

B.BOLD 7200 Intero

INTERNET AND FM RADIO WITH CD PLAYER INSTRUCTION MANUAL

INTERNET UND FM-RADIO MIT CD PLAYER BEDIENUNGSANLEITUNG

INTERNETOVÉ A FM RÁDIO S CD PŘEHRÁVAČEM NÁVOD K OBSLUZE

INTERNETOVÉ A FM RÁDIO S CD PREHRÁVAČOM NÁVOD NA OBSLUHU

- Always read the safety&use instructions carefully before using your appliance for the first time. The user's manual must be always included.
- Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme des Produktes diese Anleitung und die darin enthaltenen Sicherheitshinweise aufmerksam durch. Die Bedienungsanleitung muss dem Gerät immer beigelegt sein.
- Před uvedením výrobku do provozu si důkladně pročtěte tento návod a bezpečnostní pokyny, které jsou v tomto návodu obsaženy. Návod musí být vždy přiložen k přístroji.
- Pred uvedením výrobku do prevádzky si dôkladne prečítajte tento návod a bezpečnostné pokyny, ktoré sú v tomto návode obsiahnuté. Návod musí byť vždy priložený k prístroju.

SAFETY INSTRUCTIONS

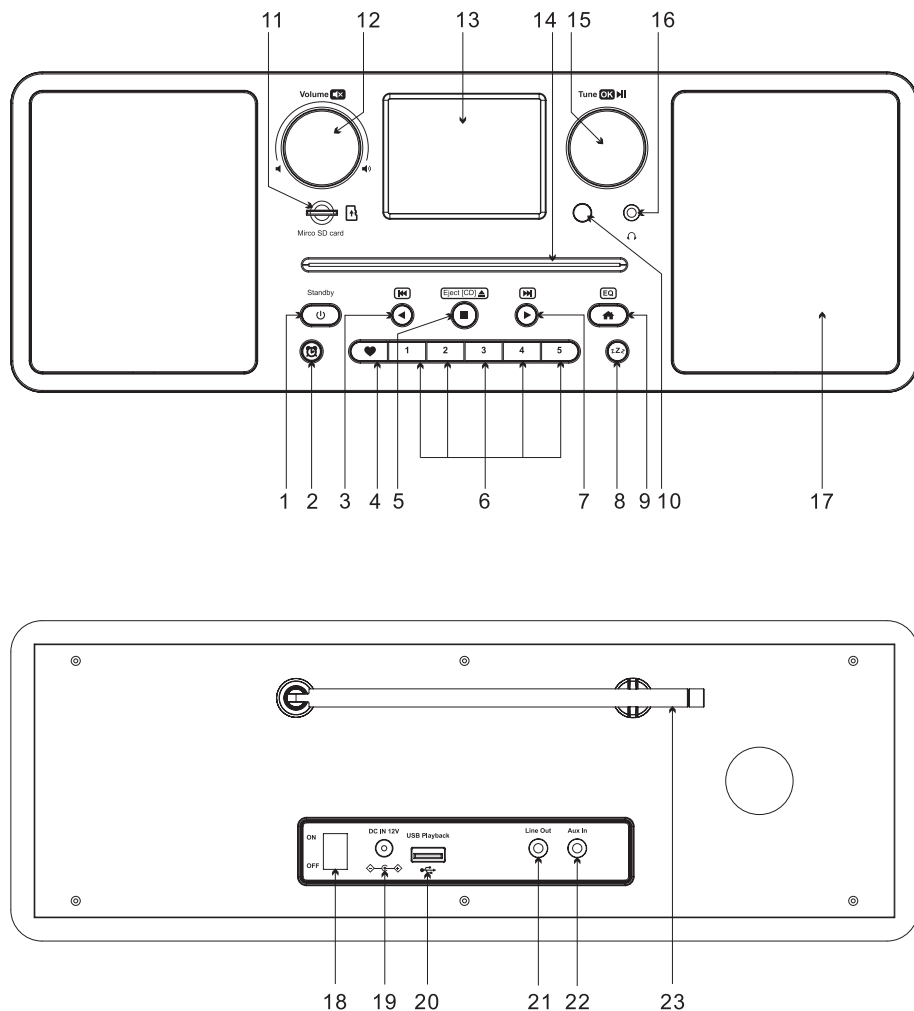
Read carefully and save for future use!

SAFETY INSTRUCTIONS


Warning: The safety precautions and instructions in this manual do not cover all possible conditions and situations that may occur. The user must understand that common sense, caution and care are factors that cannot be incorporated into any of the products. These factors must therefore be provided by the user(s) using and operating this appliance. We are not liable for damages caused during shipping, by incorrect use, voltage fluctuation or the modification or adjustment of any part of the appliance. To protect against a risk of fire or electric shock, basic precautions shall be taken while using electrical appliances, including the following:

- Use only accessories recommended by the manufacturer.
- **Observe the following precautions when connecting to the AC outlet using an adapter:**
 - Use only the OBL-1202000E adapter supplied with the product.
 - Disconnect the device from the mains during a storm, before maintenance, during prolonged disuse, or when malfunctioning or damaged (e.g. by fall).
 - To protect against fire and electrocution, do not overload mains sockets and do not use extension cords or sockets integrated in other equipment
- Do not try to repair the device yourself.
- All servicing should be done by a qualified service technician.
- In particular, unplug this product from the wall outlet and refer servicing to qualified service personnel under the following conditions:
 - Liquid or foreign objects have entered the product or it has been exposed to rain or other liquids.
 - If the product does not operate normally according to these instructions. Use the control elements described in this manual only; the improper configuration of other control elements can lead to damage and often requires extensive service from a qualified technician to renew normal operation.
 - **ATTENTION: DO NOT REMOVE COVER OF THE DEVICE, RISK OF ELECTRIC SHOCK. THE PRODUCT DOES NOT CONTAIN ANY PARTS REPAIRABLE BY THE USER, CONTACT AN AUTHORIZED SERVICE.**
- **Batteries for remote control (not included):**
 - Do not expose batteries to excessive temperatures, e.g. direct sunlight, fire etc. Risk of explosion and injury.
 - Replace batteries only with the same type (2x AAA 1.5 V battery) and observe the correct polarity. Otherwise there is a risk the system may explode.
 - Check them regularly for leaks. There is a risk of skin burns and damage to the device.
- The device is designed for normal indoor environments.
- Do not use the device near water and in wet locations such as near a pool, bathtub, kitchen sink, in a damp cellar, laundry room and so on. The device must not be exposed to dripping or splashing water, do not place containers filled with liquids on the device.
- Do not expose the device to heat sources such as radiators, heating or other heat-producing appliances such as amplifiers. Do not expose it to direct sunlight or open flame.
- Do not cover the ventilation or other openings or insert any objects into them. There is a risk of injury or damage to the device.
- Keep a minimum distance of 10 cm from other objects for proper ventilation.
- When the product is moved from a cold to a warm environment, water condenses inside, which may cause the product to malfunction and be damaged. Therefore, in such a situation, leave the product in warm environment without using it for about an hour to allow the moisture to evaporate.
- Changes or modifications not expressly approved by the responsible authority can lead to loss of authorization to use the device.
- Children shall not play with the appliance.
- **WARNING:** To prevent possible hearing damage, avoid prolonged listening at high volume. Excessive sound pressure from earphones can cause hearing damage.
- **DANGER for children:** Children may not play with the packaging material. Do not let children play with the plastic bags. Risk of suffocation.
- **Do not immerse in water! – Do not immerse in water!**

DESCRIPTION



1. Press and release to switch the radio to standby / on.
 2. Alarm settings.
 3. Return to previous menu.
[Internet Radio / DAB / FM]
Short-press to return to previous menu level.
Long-press to skip to previous preset / station.
[Media player: UPnP/USB/CD/Micro SD]
 4. Long-press to select a specific station.
Short-press to call up the favourites list.
 5. Short-press to stop CD playback. Long-press to eject CD.
- Short-press to return to media files list. Long-press to rewind track.
- [Bluetooth]**
Short-press to skip to previous track. Long-press to exit BT mode.

6. **Preset 1–5 buttons**
Long-press to select a specific station. Short-press to call up the station.
7. **▶ / (⏮)**
[Internet Radio / DAB / FM]
When radio is on and displaying current station details, short-press repeatedly to display device information / big clock instead.
Long-press to skip to next station / preset.
In the My Favourites list, short-press to go to the Edit menu.
[UPnP/USB/CD/Micro SD media player]
Long-press to fast-forward.
[Bluetooth]
Short-press to skip to next track. Long-press to disconnect paired device.
8. **ZZZ**
Sleep timer.
9. **🏠 / (EQ)**
Access the home screen / Press this button (or press repeatedly depending on the menu status) to return to the playback screen. Long-press to go to equalizer settings.
10. **Remote control receiver**
11. **Micro SD memory card slot**
12. **VOLUME +/- (volume control)**
Turn knob to adjust volume. Press knob to mute all sound.
13. **2.8" color display**
14. **CD port**
15. **Tune OK**
Turn to scroll up / down in menu.
Press button to confirm / select the menu option.
[FM]
Turn the knob to manually tune the FM frequencies.
[Internet Radio / DAB]
Rotate to switch to next / previous station.
[UPnP/BT/USB/CD/MicroSD media player]
Turn to skip to next or previous track.
Press to pause / play.
16. **3.5mm headphone jack** 
17. **Speakers**
18. **On/Off switch**
19. **DC IN connector**
20. **USB port – playback only**
21. **LINE OUT port**
22. **AUX input**
23. **Retractable antenna**

Package contents

- Internet radio
- Power adapter
- Remote control (batteries not included)
- Operating manual

Remote controller

1. : Press to switch between standby and operation
2. : Muted
3. **0-9**: Numerical keyboard for WiFi password input.
4. : Saves the currently playing station to Favourites.
5. : Cursor up.
6. : Cursor left / back to previous menu.
7. : Alarm clock button.
8. : Sleep timer.
9. **Mode**: Switch between radio modes.
10. : Home
11. : Previous station on list / previous track on media source.
12. **Local**: Access the list of local stations (local area set in the Configuration menu).
13. : Open the Favourites list.
14. **OK**: confirmation button.
15. : Cursor right.
16. : Cursor down.
17. : Increase volume.
18. : Decrease volume.
19. **EQ**: Equalizer.
20. : Next station on list / next track on media source.
21. : Play / pause for media sources, play / pause for internet radio.
22. **Dimmer** : Access the Dimmer menu to adjust display brightness.
23. **Info** : Quick access to Network and System Information menus.

Entering a Wi-Fi password

Using the remote

On the alphanumeric keypad, press a key repeatedly to scroll through the characters assigned to that key. See list below.

To enter a character, highlight it and press **OK** to confirm; then enter the next character. Once all password characters have been entered, press and hold **OK** to confirm password entry.

Button 1: 1 and the special characters !@#\$%A&*()_+[]{};"'\|,./<>?

Button 2: 2ABCabc

Button 3: 3DEFdef

Button 4: 4GHIghi

Button 5: 5JKLjkl

Button 6: 6MNOMno

Button 7: 7PQRSpqrs

Button 8: 8TUVtuv

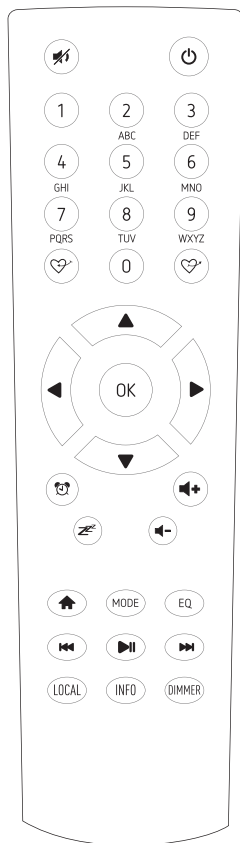
Button 9: 9WXYZwxyz

Button 0: 0

Using the radio's Tune button

Use the **Tune** button to scroll through characters, highlight a character, then press the **Tune** button to confirm; then enter the next character. Once all password characters have been entered, press and hold **Tune** to confirm password entry.

Note: Passwords are case sensitive. **For more information on setting a password, see "Wi-Fi network settings".**



BEFORE YOU BEGIN

Make sure the following conditions have been met:

- You have broadband internet access.
- The wireless broadband router has successfully connected to the Internet. The radio supports class B, G and N wireless connections (N-class wireless routers can also be set to use class B or G). You know the code / password for WEP (Wired Equivalent Privacy) or WPA (Wi-Fi Protected Access) data encryption. For network connection, the correct password must be entered after connecting the radio to the wireless router. If you do not know the code/password, contact the person/technician who set up your router/network.
- The radio can operate via a wireless network connection (Wi-Fi).



SETTING UP

The radio is powered by a mains adapter. An external 12 A power adapter is included. Connect the power adapter to the radio and to a power outlet.

Turn on the power switch on the back of the radio. The display will light up.

Note: Use only the OBL-1202000E adapter supplied with the product.

Note: Most knobs and buttons have more than one function.

Symbols/descriptions in frames, such as  /  on the Home button to enter the EQ settings, require pressing and holding to activate their function.

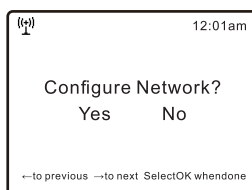
For more detailed information, refer to the “Controls location” section of this manual.

Wi-Fi setup

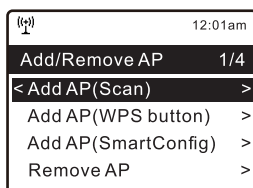
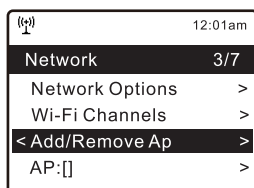
Internet connectivity can be set up via wireless network (Wi-Fi).

The radio requires a broadband internet connection.

- From the home screen, select **Internet radio stations**. On first use, select **Skytune** and confirm. Press  to highlight **Yes** and press **Tune OK** to confirm.



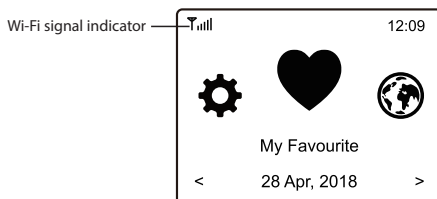
- Select **Add/Remove AP** from the list using the **Tune button OK** and then select **Connect to Wi-Fi**:



- The radio will start searching for available Wi-Fi networks. Find your network and confirm by pressing the **Tune button OK**. If your Wi-Fi network is password protected, the radio will prompt you to enter the password. See “**Entering a WiFi Password**” above.

Note: Passwords are case sensitive. If you do not know the password, contact the person who set up the network.

- After successful connection to the Wi-Fi network, the message "Association complete" is briefly displayed. A Wi-Fi signal bar appears in the top left corner of the display:



Feature overview

Press the / button to access the **home screen**. Scroll using the **Tune** knob or the buttons on the remote control to view the available operating modes:

My Favourites – displays a list of favourite stations that have been assigned to your presets. Up to 150 presets are available.

Internet radio stations

Start exploring global radio stations and music.

My preferences

You can store up to 150 favourite stations in this list.

Media Centre

You can browse and stream music through UPnP or DLNA compatible devices on the same network as the radio.

DAB+/DAB radio

Receives DAB+ and DAB radio signals if available in your area (no internet connection required).

FM tuner

Receives common FM radio stations in the area (no internet connection required).

BT streaming

Bluetooth playback, playback of audio streamed (received) from another Bluetooth-enabled device once paired/connected.

AUX-IN

Plays music from external multimedia devices when connected to the AUX-in jack.

INTERNET RADIO

Press the **Home** button and select **Internet Radio Stations** to find these options:

CD player

Plays MP3 files from a CD.

USB

Plays music from a USB drive.

Micro SD card

Plays music from a Micro SD card.

Alarm clock

Set the radio's built in alarm clock. Two alarm settings are available.

Timer

The timer serves as a kitchen clock or stopwatch set for a specific time. When the set time has elapsed, a beep sounds.

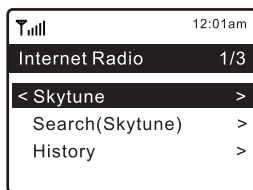
Sleep timer

Turns on a timer that switches the radio to standby mode after the set time has elapsed.

Configuration

There are multiple options/settings that you can customize to your liking.

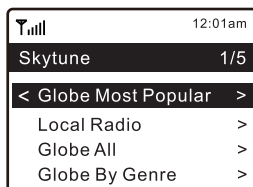




Skytune

Select **Skytune** and start listening to thousands of radio stations from around the world. You can filter your search by region, music genre and interviews.

Local stations give you quick access to stations available in your area via your internet connection.



Note: You can change the **area settings** in **Configuration > Local radio**. See the corresponding section for details.

When scrolling through the **World Stations** list, to quickly jump to a specific point in a long list, enter a number on the remote control to jump to the list entry corresponding to that number. For example, enter 2 8 on the remote control and press **OK** to highlight station 28.

Search (Skytune)

Instead of scrolling through the list of radio stations, you can enter a few characters of the desired station's name to filter/restrict the list of stations.

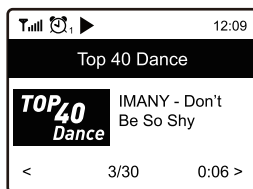
History

The radio remembers up to 99 stations you have listened to.

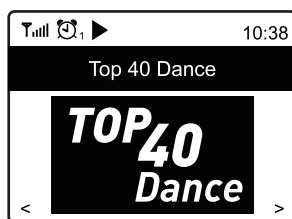
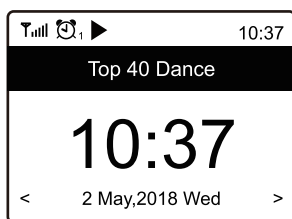
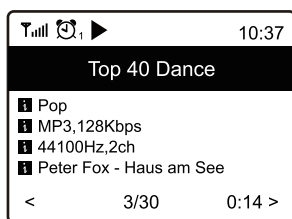
If you have listened to more than 99 stations, the oldest station in the list will be replaced by the newest.

Internet radio station playback

When a radio station starts playing, additional information about it may be displayed. Press the **▶** button in the playback status screen below:



Each press of the **▶** button cycles through the station detail view, the big clock and the station logo (if any).



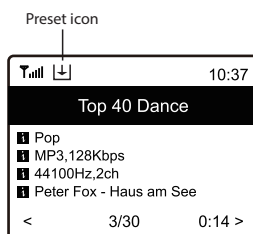
MY FAVOURITES

Displays a list of favourite stations that have been assigned to your presets.





Station presets

When a radio station is playing, press the  button on the remote control or press and hold the  button on the unit; the icon shown below will be displayed. This means the station was added to the favourites list.





The newly added station will always appear as the last item in the **Favourites** list. You can store up to 150 presets.

Retrieving preset station

Press the  button on the remote control or short-press the  button on the radio to bring up the list of preferences, or go to **My Favourites** on the home screen and confirm your selection.

Manage your Favourites list

Select the radio station you want to edit from the favourites list, then press the  button on the remote control (or press the  button on the device). The Edit menu appears with the following options:

Move down: Move the station down the list.

Move up: Move the station up the list.

Delete: Removes the station from the list.

Move to top: Move the station to the top of the favourites list.

Move to bottom: Move the station to the end of the favourites list.

MEDIA CENTRE

The device supports UPnP and is DLNA compatible.

This allows you to stream online music. However, this requires that you have a compatible device on your network that can act as a server. This could be a network hard drive or a computer, e.g. with Windows 8, that allows access to a shared folder or media sharing. Folders can then be browsed and played back on the radio.



Note: Before using this feature, make sure your laptop is connected to the same Wi-Fi network as the radio.

Streaming music

- Once the UPnP/DLNA compatible server is configured to share media files with the radio, you can start streaming music.
- From the main menu, select **Media Center**, then **UPnP**.
- It may take a few seconds for the radio to finish searching for available UPnP servers. If no UPnP servers are found, **Empty list** is displayed.
- After successfully finding UPnP servers, select the desired server.
- The device will display the categories of media available on the UPnP server, e.g. Music, Playlist, etc.
- Select the files you want to play.

You can set the playback mode in **Configuration > Playback Settings**.

My playlist

You can create your own playlist for UPnP music files. Select and highlight the song you want to add to the playlist, press and hold the **Tune OK** button or press and hold the **OK** button on the remote control until the message appears. The song will be added to **My Playlist**.

Delete My Playlist

Remove all songs from **My Playlist** to make a new playlist.

Note: If you have a DLNA-compatible server, follow the steps above to browse audio files from the DLNA-compatible device on the radio.

RADIO DAB+/DAB (DIGITAL AUDIO BROADCASTING)



If Digital Audio Broadcasting (DAB) is available in your area, the radio can receive DAB stations (no internet connection required). The radio supports both DAB and DAB+.

Place the radio near a window and extend the antenna as far as possible to get the best reception. Sometimes it may be necessary to adjust the direction of the antenna to improve reception.

From the home screen, select **DAB radio**.

Select the **DAB scan** option. Press the **Tune** button **OK** or the **OK** button on the remote control to start scanning and display the channel count progression. When finished, the **DAB Station List** will be displayed.

Tune 1	11:06
DAB Radio	6/9
< SBS Digital One	>
2GB	>
2GB	>
2UE	>
SBS Digital Two	>
DAB Plus 1	>
DAB Plus 2	>

You can select a channel and start listening. Whenever you want to add an item to the My Favourites list, press the button on the remote control or press and hold the button on the radio. You can always return to the preset list by pressing the button.

Note: When the DAB radio is playing, press the button to display more information about the station; with each press of the button, different information is displayed, such as the frequency, lyrics (if available) and the large clock.

New digital radio stations should be received automatically by the radio if they are part of an already received multiplex. Otherwise, you must perform the **Presets Scan** again.

FM TUNER



To receive regular FM stations (no internet connection required), place the radio near a window and extend the antenna far enough to get the best reception. Sometimes it may be necessary to adjust the direction of the antenna to improve reception.

From the home screen, go to **FM radio** or use the **Mode** button on the remote control to switch to FM radio. Press the **Tune** button **OK** (or the **OK** button on the remote control) to start the frequency scan. Select **FM Scan** from the menu. Confirm to start scanning and a counter of the number of channels found will be displayed. When finished, the discovered channels are automatically saved the preferences and their list is displayed.

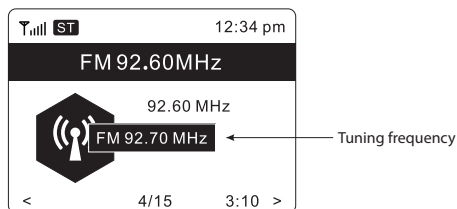
Tuner	11:06
FM Radio	1/10
< FM 88.10MHz >	>
FM 89.50MHz >	>
FM 90.30MHz >	>
FM 92.10MHz >	>
FM 94.40MHz >	>
FM 96.90MHz >	>
FM 97.60MHz >	>

You can select a channel and start listening. Whenever you want to add an item to the My Favourites list, press the button on the remote control or press and hold the button on the radio. You can always return to the preset list by pressing the button.

Note: When the FM radio is playing, press the button to display more information about the station; with each press of the button, different information is displayed, such as the frequency and the large clock.

Manual tuning

To manually tune the frequency, turn the **Tune** knob **OK** and press the **OK** button to confirm.



BLUETOOTH PLAYBACK



Both devices must be connected before transmission between the Bluetooth device and the radio can begin. This process is called pairing. The radio serves as a receiver for music streamed from a mobile device.

If you have previously connected to a Bluetooth device, the connection will be automatically reestablished when both devices are in range and Bluetooth mode is selected on the radio. The pairing process does not have to be repeated. However, this feature may need to be activated on the Bluetooth device.

- Press the **Menu** button to display a menu for selecting different operating modes.
- Use the **up/down** buttons to select the BT streaming mode, then press the switch.
- Switch on the Bluetooth device you want to connect the radio to and activate pairing mode there. The device will search for Bluetooth devices within range.
- When the radio is found, the Bluetooth device will display its name as "ECG RD 800 Inter-xxxx" (where XXXX is the ID code of your unit).
- Select the radio on your Bluetooth device.

- Start playback on the Bluetooth device.
- Playback is now routed to the radio.

AUX-IN JACK

You can listen to music from another multimedia device or smartphone by connecting it to the 3.5mm AUX-in jack on the back of the radio.

Connect one end of the cable to the AUX-in jack on the radio, the other end to the headphone jack on the multimedia device, or better to a LINE OUT jack if the device has one.



CD PLAYER

The CD player in this radio is of the slot type. Carefully insert the CD a short way into the slot (label side up); it will automatically slide in the rest of the way.

The radio will take some time to read the disc before it plays the first track.

Turn the **Tune** knob **OK** to skip to the next or previous track. Press and hold the ► / (▶) or ◀ / (◀) buttons to start fast forward/rewind.

To pause/play music, press the **Tune** button **OK**.

Press the ■ / (Eject) button to stop playback, or long-press to eject the CD.

When a CD is inserted, the radio automatically switches to CD mode.



USB PLAYBACK

Another way to listen to your favourite music is with a USB flash drive. Insert the USB drive into the port on the back of the radio. Press the Home button, navigate to the "USB" menu item, then press OK to confirm. The radio will take some time to read the USB drive before playback begins. Turn the **Tune** knob **OK** to skip to the next or previous track. Press and hold the ► / (▶) or ◀ / (◀) buttons to start fast forward/rewind. To pause/play music, press the **Tune** button **OK**.

Note: If the USB flash drive is not recognized, its file list is corrupted, or a file fails to play, connect the USB drive to the computer, format it, then try again. Supported file systems include FAT12, FAT16 and FAT32.

USB drives with high power requirements (more than 500 mA or 5 V) are not supported.

Compatible audio format: MP3



MICRO SD CARD PLAYBACK

To play music from a Micro SD memory card, simply insert the Micro SD card into the slot on the front of the radio (label side up). Press the Home button, navigate to "Micro SD", then press OK to confirm. The radio will take some time to read the Micro SD card before playback begins. Turn the **Tune** knob **OK** to skip to the next or previous track. Press and hold the ► / (▶) or ◀ / (◀) buttons to start fast forward/rewind. To pause/play music, press the **Tune** button **OK**.

Note: If the Micro SD card is not recognised or does not play properly, its file list is corrupted or a file fails to play, format the memory card and try again (this will delete all files from the card). Supported file systems include FAT12, FAT16 and FAT32.

Compatible audio format: MP3



SETTING THE ALARM

- Press the **Home** button, scroll to **Alarm Clock**, then press the **OK** button or the (🔔) button on the remote control.
- Select Alarm 1 or Alarm 2, then select **On**.
- Follow the on-screen instructions to set the alarm.
- The wizard will guide you through the settings below:



Time

Set the alarm time.

Sound

You can select **Tone**, **My Favourites**, **FM radio** or **DAB radio** as the alarm source.

Note: **FM radio alarm** or **DAB radio alarm** – only preset stations can be used for the radio alarm (if the preset search has been completed).

My Favourites: Before setting this option as an alarm source, you must have saved your favourites in the My Favourites list.

Repeat

You can schedule the alarm clock as you wish – daily, one-time, or several days per week.

Alarm volume

Adjust the alarm volume to your liking by turning the **Tune** knob **OK** or with the **▲/▼** buttons on the remote control.

Alarm duration

A range of duration options are available. You can set your preferred alarm duration. After the set time has elapsed, the alarm automatically turns off.

- Once you have configured the above settings, press the **◀** button to exit, then check the alarm is on. If it is, an alarm clock icon will appear on the display.

Note: If the selected alarm source is not available, the **Wake with tones** setting is activated.

Stopping the alarm/activating Snooze

When the alarm starts, press the **⏸** button to stop it or press **Tune** **OK** button to activate the Snooze function. When you activate Snooze, the alarm will go silent for 9 minutes, then sound again. You can repeat this procedure several times. To cancel the Snooze function, press **⏸**.

TIMER

You can set the timer so that the alarm sounds after a set time, in a range of 0-99 hours, 0-59 minutes and 00-59 seconds.

On the home page, select **Timer**. Set the desired time in the menu and confirm. Follow the instructions on the display.

Note: The timer only works when the radio is switched on. Switching to standby mode stops the countdown. To restart it, the countdown needs to be restarted in Timer mode – see above.



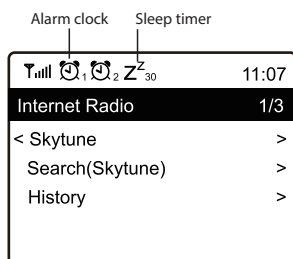
SLEEP TIMER SETTINGS

You can set a timer for the radio to enter standby mode after the set time period, from 15 to 180 minutes. There are several timer options to choose from.

Press the **zzz** button on the remote control to set the timer or go to **Sleep timer** in the main menu.

If a timer is set, an icon will appear on the display.





CONFIGURATION

Here you will find the complete settings and options available for configuring your radio. From the main menu, go to Configuration. Press the OK button to see a list of available options.



Network

Network options

- **Always on:** The WLAN function remains on (faster switching from other radio modes).
- **Auto off in 30s:** The WLAN function switches off after 30 seconds when not in use (to save power).

Wi-Fi channels

Not all Wi-Fi channels are available in all countries. Availability may differ between countries. Therefore, select a WiFi channel with which you are able to get proper reception.

The various channels' settings have been preconfigured in the factory to meet regulatory requirements in different countries. To load the proper settings for your country, select that country from the list.

Add/Remove AP

- **Add AP (Scan):** Finds and lists routers in the area.
- **Remove AP:** Use this option to remove a previously added router.

Note: Always keep the radio within 2 metres of the Wi-Fi router when setting up.

Connection test

Select this to test the quality of your network connection.

AP: []

When multiple routers are stored in the radio, select this to switch among them.

WiFi signal

Displays the strength of the Wi-Fi router's signal, as received by the radio. Signal levels below -70 dBm are considered weak; if this is affecting your radio reception, you may need to reposition the router or check for potential issues with the router itself.

IP

The default IP setting is **Dynamic**. Depending on network configuration, you may switch to **Static**.

DNS

The default DNS setting is **Dynamic**. Depending on network configuration, you may switch to **Static**.

Date & Time

When the internet connection is complete, the radio automatically sets the local time. If you want to make manual changes, use the following options:

Time Zone

- **Auto-set time zone:** This option is set as the default.
- **Manual-set time zone:** Select this option if you want to set the time in a different zone. Select and highlight the desired region/city and press **OK** to confirm.
In conjunction with NTP (use network time) and DST (daylight saving time), it is set automatically if you choose to use network time (NTP).

Set time format

Choose 12-hour or 24-hour format.

Set date format

Choose one of the following options:

- day - month - year (DD/MM/YYYY)
- month - day - year (MM/DD/YYYY)

Set clock style

Choose one of the following options: Digital or Analog Clock

Daylight Saving Time (DST) setting

Switch on or off.

NTP (use network time)

The NTP protocol is designed to synchronize the device clock with the time server. By default, your radio will sync with the time server every time you turn it on and connect to the internet. This ensures high accuracy of the radio clock. You can switch to a different time server (see NTP server below) by entering a URL. If you don't want to use NTP, you can select the "Do not use network time" option.

If you choose not to use NTP for clock synchronisation, highlight NTP and press OK to make the change. The menu item Set Date & Time appears. Select it and adjust the date and time to suit your requirements.

NTP server

The NTP protocol is designed to synchronize the device clock with the time server. This shows the server used by the radio.

Set time from DAB

Switch on or off.

Set time from FM

Switch on or off.

Language

The default language is English; you can choose another language of your preference.

Use the **▲/▼** buttons on the remote control or the **Tune** button **OK** to navigate to the flagged item and press the **OK** button. Highlight the desired option and press the **OK** button to select the desired language.

Available languages include English, French, Spanish, Italian, German, Dutch, Polish, Russian, Czech, Hungarian, Slovak, Romanian, Croatian and Simplified Chinese.

DAB Setup

DAB scanning

By selecting this option you can always perform a new DAB channel scan. All current presets and channels will be deleted.

DAB station list

Here you can see and manage the list of discovered DAB stations. You can reorder or remove any station. Go to the station and press the **▶** button. A pop-up window will appear: **Move up**, **Move down** and **Delete**.

FM Setup

FM area

Select an Area based on your physical location and define the seek range.

Scan settings

Either **All stations** or **Strong stations only** (with stronger signal) can be selected for scanning.

Audio settings

You can set **Auto Stereo** or **Forced Mono** for playback.

FM full scan

By selecting this option you can always perform a new FM channel scan. All current presets and channels will be deleted.

The station with the lowest found frequency will be highlighted. The preferences list will be saved until a new scan is performed.

FM station list

You can adjust the order of the presets using the Move Down, Move Up or Delete buttons. Highlight one of the presets and press the ► button to enter the **Edit** menu. You can always return to the preset list by pressing the ◀ button.

Local radio

By default, the radio is set to automatically detect radio stations in your area via your internet connection and make these stations available by pressing the **Local** button on the remote control. You can also set a different region if you wish. Highlight **Local radio** and press **OK**. To change the region settings, select **Manual-set local radio**.

Playback setup

Used to set the playback mode for UPnP/DLNA compatible streaming: **Repeat All**, **Repeat One**, **Shuffle** and **Normal**.

Resume play options

Set whether to return the device to the last operating mode or display the home screen after switching on.

Power-on options

This is used to select the state of the radio after a reset or power interruption – whether to return to standby mode or to the state selected from **Power-on options**.

Automatic energy saver

Set a time limit after which the radio will automatically go into standby mode when not in use.

Dimmer

You can adjust the display backlight level to your liking. Two settings are available: Mode and level

Mode - Normal or Dim

- **Normal:** The display remains at the same brightness level at all times without dimming.
- **Dim:** the display will dim after 20 seconds of no interaction with the radio.

Level

- **Brightness:** Used to adjust the brightness level in Normal mode.
- **DIM:** Used to adjust the brightness level in Dim mode.

Display brightness in standby mode

When the radio is in standby mode, the display brightness can be adjusted manually by turning the **Tune** knob **OK** or pressing the **▲/▼** buttons on the remote control. If no action is taken within 20 seconds, the brightness value set in the **Configuration** menu will be restored.

EQ

You can set the equalizer for different music genres.

Buffer time

Internet radio may sometimes play unevenly. This can happen if the internet connection is slow or the network is overloaded. To improve playback, you can set a longer buffer to preload a few more seconds of the radio stream before starting playback.

The default value is 2 seconds. If you prefer a longer buffer, you can select 5 seconds.

AUX-IN amplification

If the volume level of the connected auxiliary device is too low even with the maximum volume setting on the device, you can adjust the gain to 6 dB to achieve a higher volume level.

Cooking timer

Timer setting.

- **Volume:** used to adjust the volume of the signal
- **Duration:** Used to set the duration of the audio signal when not terminated manually. After the set time has elapsed, the audio signal will automatically stop.

Reset CD tray

Manually ejects the CD from the drive.

Information

View network and radio system information.

You can use your computer to manage **My Favourites** and control the radio volume. Enter the IP address (found in **Configuration > Information > Network Information > IP**) into the PC browser and make the required changes to **My Favourites** on the screen that appears. The radio and PC must be connected to the same WiFi network.

Software update

From time to time, software may be released to update the radio's features. Check for updates regularly to keep your radio up to date with the latest software.

Reset to default

By resetting, you can clear all settings and return to factory defaults.


Note: The reset clears all station presets, settings and configuration items.

REMOTE CONTROL VIA PC / SMARTPHONE

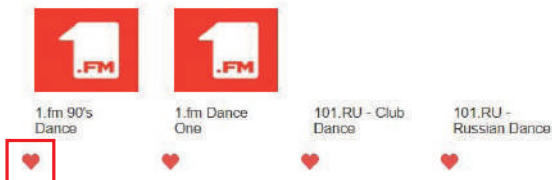
Internet radio tuning and favourites management

Try this easy way to tune internet radio stations and manage your favourites list via your computer's web browser or smartphone.

Supported browsers are Internet Explorer and Chrome.

- Connect your computer or smartphone to the same Wi-Fi network as the radio.
- Go to the web address www.skytune.net.
- On the home page, click on "Browse / Search".
- Browse or enter a name to search for a radio channel; a list of internet radio channels will be displayed.
- Click on :

Result for Searching 'dance'

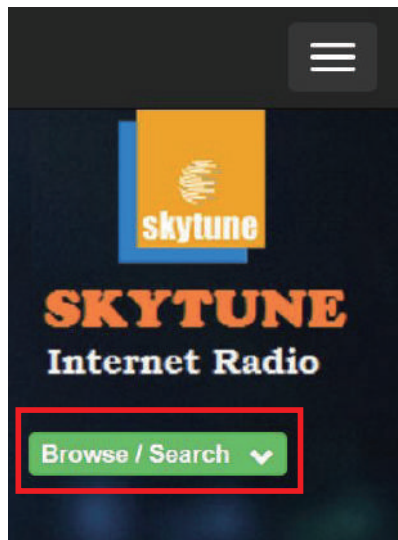


1.fm 90's Dance

1.fm Dance One

101.RU - Club Dance

101.RU - Russian Dance



Internet radio tuning and favourites management

You will be prompted to either "Add favourites" or "Listen to station". Enter the IP address of the radio as described below:

Add Favourite / Listen to Station ×

Which operation do you want to apply to the station ?

1.fm Dance One

Add station to my radio device favourite

Listen to station on my radio device

Please enter your radio device's IP below.

192 . 168 . 1 . 11

To view the IP address on the radio, do one of the following:

- On the remote control, press the **Info** button, select Network information, then scroll to IP to view the IP address.
- On the radio, return to the main menu. Go to **Configuration > Information > Network Information > IP**. Select **Listen to station** and click **Send**; the radio will switch the channel and the **My Favourites** page will appear in the web browser.

You can then add the currently playing station to your favourites or manage the list with additional editing options. Any changes are synchronised immediately with the radio.

Internet radio tuning and favourites management

MY FAVOURITE

Channel Group : E007

	Channel Name	URL								
1.	DJ AAM Radio FM	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
2.	Country Radio Switzerlar	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
3.	Bigbeat	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
4.	24Radio Switzerland	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
5.	AFN American Freedom	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
6.	Energy Berlin	http://energyradio.de/bremen	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
7.	MP3 Pro	http://www.katrafm.com/katrafm_mp3pro.m3u	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
8.	2	http://www.ultranet.biz/vegasandanski.m3u	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
9.	stream 2	http://lindowsradio.com:8600/listen.pls	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
10.	aac 128	http://eastlondonradio.com:8100/bighigh.aac	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
11.	Seoul Shoutcast	http://yp.shoutcast.com/sbin/tunein-station.	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		

Add Channel

Channel Name: URL:

You can also add a radio channel manually if you know the URL of the stream, in the following format:

1. **Transport protocol:** HTTP progressive as HLS and HTTP as Shoutcast, Icecast
2. **Audio format:** MP3, AAC, AAC+
3. **Playlist:** M3U, PLS

TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Solution
Unable to connect to Wi-Fi network	Network offline	<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the computer connected via Wi-Fi or an Ethernet cable can access the internet (browse the web) via the same network. • Check whether a DHCP server is available or you have configured a static IP address on the radio. • Check that the firewall is not blocking any outgoing ports. At a minimum, the radio needs access to UDP and TCP ports 80,443 and 8008 and DNS port 53.
	The router restricts access to the listed MAC addresses	<p>Get the MAC address from the menu Configuration > Information > Network Information > Wi-Fi MAC, then add it to the list of allowed addresses on the access point.</p> <p>Note: The radio has separate MAC addresses for wired and wireless networks.</p>
	Insufficient Wi-Fi signal strength	<ul style="list-style-type: none"> • Check the radio's distance from the router and see if a computer can connect to the network from that distance. • Optimize router placement.
	Unknown encryption method.	Change the encryption method setting on the router. The radio supports WEP, WPA, and WPA2 protocols.
	Firewall preventing access.	Windows Media Player: Depends – firewalls from other manufacturers may require specific configuration for UPnP.
The radio successfully connects to the network but is unable to play specific stations.		<ul style="list-style-type: none"> • The station is not currently broadcasting (remember, it may be in a different time zone). • Too many people are trying to connect to the radio station's server and its capacity is overloaded. • The station has reached the maximum number of simultaneous listeners allowed. • The link stored in the radio is out of date. Links are auto-updated regularly. To update the station list, go to Internet Radio Stations > Skytune. If a particular stream is still not working, kindly contact us or make a report to Skytune.
No DAB/FM signal.		<ul style="list-style-type: none"> • Reset the radio to its default settings and extend the antenna. • Move the radio closer to a window.
Poor DAB/FM reception.		<ul style="list-style-type: none"> • Make sure the antenna is extended for maximum signal strength and adjust its direction to improve reception. • Make sure there are no other appliance nearby that could be producing interference.

No sound.		<ul style="list-style-type: none"> • Adjust the volume level of the external power speaker. • Make sure the external speaker is powered on.
-----------	--	---

USEFUL TIPS

If the Internet radio constantly refreshes the radio station buffer:

Internet radio transmits data from the radio station via a broadband connection. If this connection has a high error rate or is intermittent, this will cause the Internet radio to pause until the connection is re-established and downloads enough data to resume playback. If your Internet radio keeps stopping, check your DSL modem for high error rates or broadband disconnections. If you keep having these issues, contact your broadband supplier.

What is a buffer?


When playing a stream, the internet radio/media player will download a small part of the stream before starting to play. It is used to fill any gaps in the data flow that may occur if the Internet or wireless network is busy. Internet radio streams music data from your computer while you listen. If the stream is blocked or the internet connection is overloaded during transmission, playback may be interrupted or distorted. If this happens, check your internet connection speed – it must be faster than the stream's bitrate.

The radio works, but some stations cannot be played.

The problem may be caused by one or more of the following:

- The radio station is no longer broadcasting.
- The station has reached the maximum number of simultaneous listeners allowed.
- The radio station has changed its broadcast parameters and the link is no longer valid.
- The radio station does not broadcast at this particular hour (not all stations broadcast 24 hours a day).
- The Internet connection between your radio and the radio station's server is too slow or unstable to support the stream's bitrate.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model	B.BOLD 7200 Interio
Input power	12 V  2 A
Supply voltage	100–240 V ~ 50/60 Hz
Wireless network	IEEE 802.11b/g/n
Wireless network frequency band	2412–2484 MHz
Security protocol	WEP/WPA/WPA2
Bluetooth version	Compatible with V4.2 BR/EDR
Bluetooth frequency	2.4 GHz
Bluetooth range	10 metres (with direct line of sight)
DAB frequency range	174.928 MHz (5A) - 239.200 MHz (13F), DAB and DAB+ support
FM frequency range	87.5–108 MHz
Audio inputs	3.5mm AUX-in jack, CD player, USB port, Micro SD slot
Audio output	3.5mm stereo headphone jack, 3.5mm LINE OUT jack
Retractable antenna	
Dimensions	350 × 205 × 125 mm (W × D × H)
Remote controller	2 × 1.5V AAA batteries (not included)

CLEANING AND MAINTENANCE

Make sure the device is completely switched off before cleaning. Clean the surface of the device with a slightly damp cloth. Do not use cleaning agents containing alcohol, ammonia or abrasive ingredients. Do not use cleaning sprays on or near the device.

USE AND DISPOSAL OF WASTE

Wrapping paper and corrugated paperboard – deliver to scrapyard. Packing foil, PE bags, plastic elements – throw into plastic recycling containers.

PRODUCT DISPOSAL AT END OF LIFE

Disposal of electric and electronic equipment (valid in EU member countries and other European countries with an implemented recycling system)

The represented symbol on the product or package means the product shall not be treated as domestic waste. Hand over the product to the specified location for recycling electric and electronic equipment. Prevent negative impacts on human health and the environment by properly recycling your product. Recycling contributes to preserving natural resources. For more information on the recycling of this product, refer to your local authority, domestic waste processing organization or store, where you purchased the product.



08/05

This product complies with the requirements of the EU directives on electromagnetic compatibility and electrical safety and the issue of heavy metals in electrical and electronic equipment.



K+B Progres, a. s. hereby declares that the radio equipment type ECG B.BOLD 7200 Intero Black/White is compliant with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.ecg-electro.eu.

The operating manual is available on internet at www.ecg-electro.eu.
Changes of text and technical parameters reserved.

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte aufmerksam lesen und für den künftigen Gebrauch gut aufbewahren!

SICHERHEITSHINWEISE

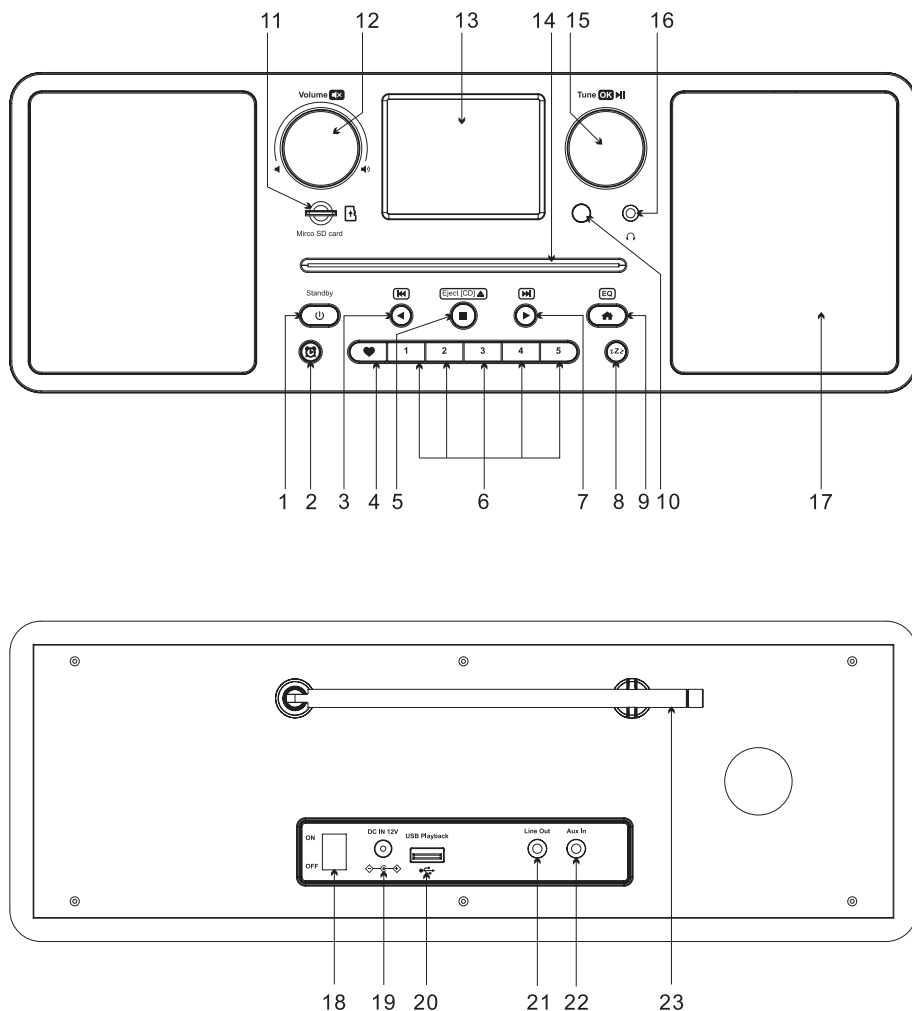
Warnung: Die in dieser Anleitung aufgeführten Sicherheitsvorkehrungen und Hinweise umfassen nicht alle Umstände und Situationen, zu denen es kommen könnte. Der Anwender muss begreifen, dass der gesunde Menschenverstand, Vorsicht und Sorgfalt zu Faktoren gehören, die sich in kein Produkt einbauen lassen. Diese Faktoren müssen durch den Anwender bzw. mehrere Anwender bei der Verwendung und Bedienung dieses Gerätes gewährleistet werden. Wir haften nicht für Schäden, die durch Transport, eine unsachgemäße Verwendung, Spannungsschwankungen sowie eine Änderung oder Modifikation des Geräts entstehen. Um Brände oder Stromschläge zu vermeiden, sollten bei der Verwendung elektrischer Geräte stets grundlegende Vorsichtsmaßnahmen eingehalten werden, einschließlich der folgenden:












- Benutzen Sie ausschließlich das vom Hersteller empfohlene Zubehör.
- **Wenn Sie das Gerät über einen Adapter an das Stromnetz anschließen, beachten Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen:**
 - Verwenden Sie nur den mit dem Produkt gelieferten Adapter OBL-1202000E.
 - Trennen Sie das Gerät während eines Gewitters, vor der Wartung, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen, wenn das Gerät nicht richtig funktioniert und wenn das Gerät beschädigt ist (z.B. durch Herunterfallen) vom Netz.
 - Zum Schutz vor Feuer und Stromschlag dürfen Sie die Steckdosen nicht überlasten, keine Verlängerungskabel oder in andere Geräte integrierte Steckdosen verwenden
- Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren.
- Alle Reparaturen sind durch einen qualifizierten Wartungstechniker vorzunehmen.
- Trennen Sie insbesondere unter den folgenden Bedingungen das Gerät vom Stromnetz und wenden Sie sich an qualifiziertes Personal:
 - Flüssigkeiten oder Fremdkörper sind in das Produkt eingedrungen oder das Produkt wurde Regen oder anderen Flüssigkeiten ausgesetzt.
 - Wenn das Produkt nicht normal gemäß dieser Anleitung arbeitet. Verwenden Sie nur die in der Bedienungsanleitung beschriebenen Bedienelemente, eine unsachgemäße Einstellung anderer Bedienelemente kann zu Schäden führen und erfordert oft einen umfangreichen Eingriff durch einen qualifizierten Techniker, um den normalen Betrieb des Geräts wiederherzustellen.
 - **ACHTUNG: ENTFERNEN SIE NICHT DIE ABDECKUNG DES GERÄTS, ES BESTEHT DIE GEFAHR EINES STROMSCHLAGS. DAS PRODUKT KEINE VOM BENUTZER REPARIERBAREN TEILE ENTHÄLT, WENDEN SIE SICH AN EIN AUTORISIERTE KUNDENDIENSTSTELLE.**
- **Batterien für die Fernbedienung (nicht enthalten):**
 - Setzen Sie die Batterien nicht allzu hohen Temperaturen aus (z.B. direkte Sonnenstrahlung, Feuer u.ä.). Explosions- und Verletzungsgefahr.
 - Ersetzen Sie die Batterien nur durch den gleichen Batterie-Typ (2 x AAA-Batterien 1,5 V) und achten Sie auf die richtige Polarität. Andernfalls droht Explosionsgefahr.
 - Überprüfen Sie sie regelmäßig, um sicherzustellen, dass sie nicht ausgelaufen sind. Es besteht die Gefahr einer Verätzung der Haut und einer Beschädigung des Geräts.
- Das Gerät ist für die Verwendung in normalen Innenräumen vorgesehen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser und an feuchten Orten (z.B. in der Nähe von Schwimmbecken, Badewannen, Küchenbecken, in feuchten Kellerräumen oder Waschräumen). Das Gerät darf weder tropfendem noch spritzendem Wasser ausgesetzt werden. Stellen Sie auf das Gerät keine mit Flüssigkeiten befüllte Behälter.
- Setzen Sie das Gerät keinen Wärmequellen (Heizkörper, Heizung) oder Geräten aus, die Wärme erzeugen (z.B. Verstärker). Setzen Sie es nicht direktem Sonnenlicht oder offenen Flammen aus.
- Decken Sie die Lüftungs- und sonstigen Öffnungen nicht ab und stecken Sie keine Gegenstände hinein. Es droht Unfallgefahr oder eine Beschädigung des Gerätes.
- Achten Sie auf einen Mindestabstand von 10 cm zu anderen Gegenständen, um eine gute Belüftung zu gewährleisten.
- Wenn das Gerät von einer kalten in eine warme Umgebung gebracht wird, schlägt sich Wasser im Innenraum nieder und kann zu Fehlfunktionen und Schäden am Gerät führen. Lassen Sie das Produkt

daher in einer solchen Situation etwa eine Stunde lang unbenutzt in der Wärme liegen, damit die Feuchtigkeit verdampfen kann.

- Änderungen oder Modifikationen, die durch ein zuständiges Organ nicht ausdrücklich genehmigt wurden, könnten zum Verlust der Berechtigung bzgl. der Geräteverwendung führen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- **HINWEIS:** Um mögliche Gehörschäden zu vermeiden, sollten Sie das Gerät nicht bei hoher Lautstärke über einen längeren Zeitraum. Übermäßiger akustischer Kopfhörerdruck könnte zu einem Hörschaden führen.
- **GEFAHR für Kinder:** Kinder dürfen nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen. Kinder dürfen nicht mit den Kunststoffbeutel spielen. Erstickungsgefahr.
- **Do not immerse in water! – Nicht ins Wasser tauchen!**

BESCHREIBUNG



1.  Drücken und loslassen, um das Radio in Stand-by zu schalten/einzuschalten.
2.  Weckereinstellung
3.  Zum vorherigen Menü zurückkehren.
(Internetradio/DAB/FM)
Kurz drücken, um zur letzten Menüebene zurückzukehren.
Lang drücken, um zur vorherigen Voreinstellung/ zum vorherigen Sender zu springen.
Abspielen der Medien: UPnP/USB/CD/Micro SD]
Drücken Sie kurz, um zur Liste der Mediendateien zurückzukehren. Lang drücken, um den Titel zurückzuspulen.
[Bluetooth]
Taste wiederholt drücken, um zum vorherigen Musikstück zu gelangen. Lang drücken, um den BT-Modus zu verlassen.
4.  Drücken Sie lange, um einen bestimmten Sender auszuwählen.
Kurz drücken, um die Favoritenliste aufzurufen.
5.  Kurz drücken, um das Abspielen der CD zu beenden. Lang drücken, um die CD auszuwerfen.
6. **Schnellvorwahltasten 1-5**
Drücken Sie lange, um einen bestimmten Sender auszuwählen. Kurz drücken, um den Sender aufzurufen.
7.   **(Internetradio/DAB/FM)**
Wenn das Radio läuft und der gewählte Sender angezeigt wird, drücken Sie wiederholt kurz auf, um die Radioinfos / große Uhr anzuzeigen.
Lang drücken, um zum nächsten Sender/zu den Voreinstellungen zu wechseln.
Drücken Sie in der Liste kurz auf Meine Favoriten, um das Menü Bearbeiten aufzurufen.
[UPnP/USB/CD/Micro SD Media Player]
Zum Zurückspulen lang drücken.
[Bluetooth]
8.  Sleep timer
9.   Aufrufen des Startbildschirms / Drücken Sie diese Taste (oder drücken Sie sie je nach Menüstatus mehrmals), um zum Bildschirm für das Abspielen zurückzukehren. Lang drücken, um zu den Equalizer-Einstellungen zu gelangen.
10. **Fernbedienungs-Empfänger**
11. **Slot für Micro-SD-Speicherkarte**
12. **VOLUME +/- (Lautstärkereglern)**
Drehen, um die Lautstärke-Stufe einzustellen. Drücken Sie die Taste , um den Ton stumm zu schalten.
13. **Farbdisplay 2,8"**
14. **CD-Stecker**
15. **Einstellen OK**
Durch das Drehen Sie des Menüs verschieben Sie auf und ab.
Drücken Sie die Taste , um die Menüoption zu bestätigen/auszuwählen.
[FM]
Drehen Sie den Drehknopf, um die UKW-Frequenzen manuell einzustellen.
[Internetradio/DAB]
Drehen, um zum nächsten/vorherigen Sender zu wechseln.
[UPnP/BT/USB/CD/MicroSD-Medienplayer]
Drehen, um zum nächsten oder vorherigen Titel zu springen.
Drücken Sie die Pause-Taste, um die Musik anzuhalten/abzuspielen.
16. **Kopfhöreranschluss 3,5 mm** 
17. **Lautsprecher**
18. **Hauptschalter**
19. **Stecker DC IN**
20. **USB-Anschluss - nur für die Wiedergabe**
21. **LINE OUT Ausgang**
22. **AUX-Eingang**
23. **Einziehbarer Antenne**

Verpackungsinhalt

- Internet radio
- Ladegerät
- Fernbedienung (ohne Batterien)
- Benutzerhandbuch

Fernbedienung

1. : Drücken, um zwischen Stand-by und Betrieb zu wechseln
2. : Gedämpft
3. **0-9**: Nummerierte Eingabe/Zeichen für das WiFi-Passwort.
4. : Speichert den aktuell gespielten Sender in den Favoriten.
5. : Cursor nach oben.
6. : Cursor links / zurück zum vorherigen Menü.
7. : Wecker-Taste.
8. : Sleep timer
9. **Modus**: Umschalten zwischen den Funkmodi.
10. : Home
11. : Vorheriger Sender in der Liste/vorheriger Track in Medienquellen.
12. **Lokal**: Rufen Sie die Liste der lokalen Sender auf (lokaler Bereich im Menü Einstellungen eingestellt).
13. : Öffnen Sie die Favoritenliste.
14. **OK**: Bestätigungstaste.
15. : Cursor rechts.
16. : Cursor nach unten.
17. : Lautstärke erhöhen.
18. : Lautstärke reduzieren.
19. **EQ**: Equalizer
20. : Nächster Sender in der Liste / nächster Titel im Media Feed.
21. : Abspielen/Pause für Medienquellen, Abspielen/Pause für Internet radio.
22. **Dimmer**: Rufen Sie das Menü Display-Helligkeit auf, um die Helligkeit des Displays einzustellen.
23. **Info**: Schneller Zugriff auf die Menüs Netzwerk und System Informationen.

So geben Sie ein Passwort für ein drahtloses Wi-Fi-Netzwerk ein

Mit der Fernbedienung

Drücken Sie auf dem alphanumerischen Tastenfeld wiederholt die Taste, um durch die den einzelnen Tasten zugewiesenen Zeichen zu blättern. Siehe die nachfolgende Liste.

Um ein Zeichen einzugeben, markieren Sie es und drücken Sie **OK**, um es zu bestätigen und ein weiteres Zeichen einzugeben. Wenn Sie das letzte Zeichen des Passworts erreicht haben, halten Sie die **OK-Taste** gedrückt, um die Eingabe abzuschließen.

Taste 1: 1 und Sonderzeichen !@#\$%A&*()_+[]{};:"'\,/.<>?

Taste 2: 2ABCabc

Taste 3: 3DEFdef

Taste 4: 4GHIghi

Taste 5: 5JKLjkl

Taste 6: 6MNomno

Taste 7: 7PQRSpqrs

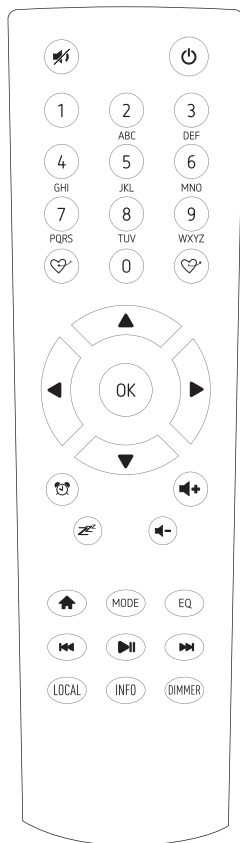
Taste 8: 8TUVtuv

Taste 9: 9WXYZwxyz

Taste 0: 0

Verwendung der Bedientaste am Radio

Verwenden Sie die **Tune-Taste** **OK**, um durch die Zeichen zu blättern, markieren Sie sie und drücken Sie die **Tune-Taste** **OK**, um zu bestätigen und das nächste Zeichen einzugeben. Wenn Sie das letzte Zeichen



des Passworts erreicht haben, halten Sie die Taste **Tune OK** gedrückt, um die Eingabe zu bestätigen und abzuschließen.

Bemerkung: Beim Passwort wird zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden. **Weitere Infos zum Festlegen eines Passworts finden Sie unter "Wi-Fi-Netzwerkeinstellungen".**

VOR DEM GEBRAUCH

Achten Sie darauf, dass Sie die folgenden Gegenstände bereithalten:

- Sie haben einen Breitband-Internetzugang.
- Der drahtlose Breitband-Router ist erfolgreich mit dem Internet verbunden. Das Funkgerät unterstützt B-, G- und N-Wireless-Verbindungen (der N-Wireless-Router kann auch mit B- oder G-Einstellungen verwendet werden). Sie kennen den Code/das Passwort für die Datenverschlüsselung WEP (Wired Equivalent Privacy) oder WPA (Wi-Fi Protected Access). Das korrekte Passwort muss nach dem Anschluss des Radios an den drahtlosen Router für die Netzwerkverbindung eingegeben werden. Wenn Sie den Code/das Kennwort nicht kennen, wenden Sie sich an die Person/den Techniker, die/der Ihren Router/das Netzwerk eingerichtet hat.
- Das Funkgerät kann über eine drahtlose Netzwerkverbindung (Wi-Fi-Verbindung) betrieben werden.

VORABINFORMATIONEN

Das Radio wird über einen Netzadapter mit Strom versorgt. Ein externer 12-A-Netzadapter ist im Lieferumfang enthalten. Schließen Sie den Netzadapter an das Radio und an eine Steckdose an.

Schalten Sie den Netzschalter auf der Rückseite des Radios ein. Das Display leuchtet auf.

Bemerkung: Verwenden Sie nur den mit dem Produkt gelieferten Adapter OBL-1202000E.

Bemerkung: Die meisten Drehknöpfe und Tasten haben mehr als eine Funktion.


Symbole/Beschreibungen in Rahmen, wie z. B.  /  auf der Home-Taste, drücken und halten Sie, um die EQ-Einstellungen aufzurufen.

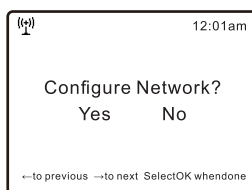
Ausführlichere Infos finden Sie im Abschnitt "Lage der Bedienelemente" in diesem Handbuch.

Wi-Fi Netzwerk-Einstellungen

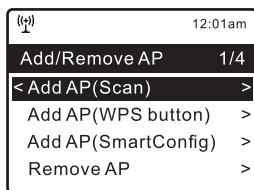
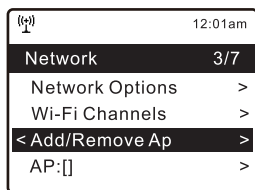
Die Internetverbindung kann über ein drahtloses Netzwerk (Wi-Fi) hergestellt werden.

Das Radio benötigt eine Breitband-Internetverbindung.

- Wählen Sie auf dem Startbildschirm **Internet radio**. Bei der ersten Verwendung wählen Sie **Skytune** und bestätigen Sie. Drücken Sie , um **Ja** zu markieren, und bestätigen Sie mit **Tune OK**.



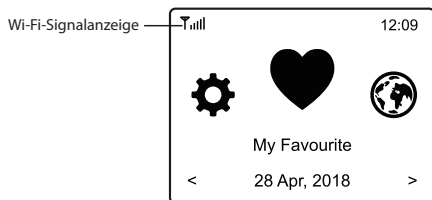
- Wählen Sie **AP Hinzufügen/Entfernen** aus der Liste mit der Taste **Tune OK** und wählen Sie dann **AP Hinzufügen (Scan)**:



- Es beginnt mit der Suche nach verfügbaren Wi-Fi-Netzwerken. Suchen Sie nach Ihrem Netz und bestätigen Sie mit der Taste **Tune OK**. Wenn Ihr WLAN-Netzwerk passwortgeschützt ist, fordert das Radio Sie auf, das Passwort einzugeben. Siehe "**So geben Sie ein Passwort für das drahtlose Netzwerk ein**" weiter oben.

Bemerkung: Beim Passwort wird zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden. Wenn Sie das Passwort nicht kennen, wenden Sie sich an die Person, die das Netz eingerichtet hat.

- Nach erfolgreicher Verbindung mit dem Wi-Fi-Netzwerk wird kurz die Meldung "Verbindung hergestellt" angezeigt. In der oberen linken Ecke des Displays wird ein Wi-Fi-Signalbalken angezeigt:



Überblick über Funktionen und Merkmale

Drücken Sie die Taste **Home / EQ**, um den **Startbildschirm** aufzurufen. Blättern Sie mit dem **Tune-Regler OK** oder den **◀▶▲▼**-Tasten auf der Fernbedienung durch die verfügbaren Betriebsarten:

Meine Voreinstellungen - zeigt eine Liste der Favoriten an, die Ihren Voreinstellungen zugewiesen wurden. Es stehen bis zu 150 Voreinstellungen zur Verfügung.

Internet radio

Starten Sie die Erkundung globaler Radiosender und Musik.

Meine Favoriten

Sie können bis zu 150 Favoriten in dieser Liste speichern.

Musik abspielen

Sie können Musik über UPnP- oder DLNA-kompatible Geräte, die sich im gleichen Netzwerk wie das Radio befinden, durchsuchen und streamen.

DAB+/DAB Radio

Es empfängt DAB+- und DAB-Radiosignale, sofern diese in Ihrem Gebiet verfügbar sind (keine Internetverbindung erforderlich).

FM-Radio

Empfängt gängige FM-Radiosender in der Umgebung (keine Internetverbindung erforderlich).

BT-Streaming

Abspielen von Bluetooth und Audiodaten, die von einem anderen Bluetooth-fähigen Gerät nach der Kopplung/Verbindung gestreamt (empfangen) wurden.

AUX-IN

Spielt Musik von externen Multimediageräten ab, wenn diese an die Aux-in-Buchse angeschlossen sind.

CD-Player

Spielt MP3-Dateien von einer CD ab.

USB

Abspielen von Musik von USB.

Micro SD-Karte

Abspielen von der Micro-SD-Karte.

Wecker

Weckeinstellungen über das Radio. Es stehen zwei Wecker-Einstellungen zur Verfügung.

Timer

Der Timer dient als Minuten- oder Stoppuhr, die auf eine bestimmte Zeit eingestellt ist. Nach Ablauf der eingestellten Zeit ertönt ein akustisches Signal.

Ausschalttimer

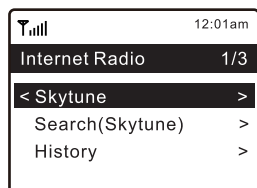
Einschalten des Timers, der das Radio nach Ablauf der gewählten Zeit in den Stand-by-Modus schaltet.

Konfiguration

Es gibt mehrere Optionen/Einstellungen, die Sie nach Ihren Wünschen anpassen können.

INTERNET RADIO

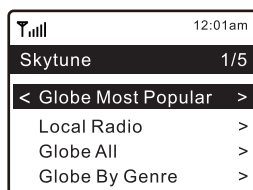
Drücken Sie die **Home-Taste**, wählen Sie **Internet radio**, und Sie finden die folgenden Optionen:



Skytune

Wählen Sie **Skytune** und hören Sie Tausende von Radiosendern auf der ganzen Welt. Sie können Ihre Suche nach Region, Musikrichtung und Interviews filtern.

Lokale Sender bieten Ihnen über Ihre Internetverbindung schnellen Zugriff auf die in Ihrer Region verfügbaren Sender.



Bemerkung: Sie können die **Bereichseinstellungen** unter **Einstellungen > Lokalfunk** ändern. Näheres finden Sie im zugehörigen Kapitel.

Wenn Sie durch die Liste der **weltweiten Sender** blättern und schnell zu einem bestimmten Punkt in der langen Liste springen möchten, geben Sie die entsprechende Nummer auf der Fernbedienung ein, um schnell zu diesem Punkt zu springen. Geben Sie zum Beispiel 2 8 auf der Fernbedienung ein und drücken Sie **OK**, um den Sender 28 zu markieren.

Suche (Skytune)

Anstatt durch die Liste der Radio Speicher zu blättern, können Sie einige Zeichen des gewünschten Senders eingeben und die Liste der Sender filtern/abschneiden.

Historie

Das Radio speichert die von Ihnen gehörten Sender, bis zu 99 Sender.

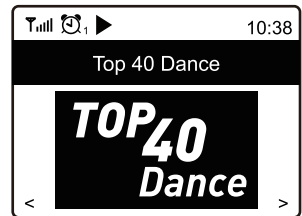
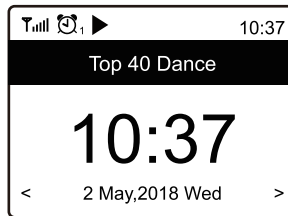
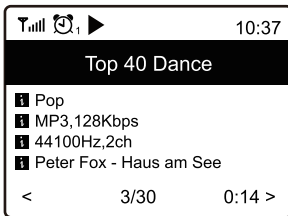
Wenn Sie mehr als 99 Sender gehört haben, wird der erste Sender, den Sie gehört haben, ersetzt.

Abspielen des Internet radios

Wenn das Abspielen des Radio Speichers beginnt, können zusätzliche Informationen über das Radio angezeigt werden. Drücken Sie die Taste ► im unten stehenden Bildschirm zum Abspielen:





Mit jedem Druck auf die Taste ► werden die Details des Senders, die große Uhr und das Senderlogo (falls vorhanden) angezeigt.



MEINE FAVORITEN

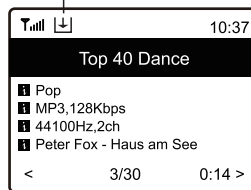
Die Liste der Favoriten-Stationen, die den Voreinstellungen zugewiesen wurden, wird angezeigt.

Sender-Voreinstellungen

Wenn ein Radiosender wiedergegeben wird, drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste  am Gerät gedrückt, und das nachstehende Symbol wird angezeigt. Dies bedeutet, dass der Sender in die Favoritenliste aufgenommen wird.





Voreingestelltes Symbol



Der neu hinzugefügte Sender wird immer als letztes Element in der **Favoritenliste** angezeigt. Sie können bis zu 150 Voreinstellungen speichern.

So rufen Sie einen Favoriten-Sender auf

Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung oder drücken Sie kurz die Taste  am Radio, um die Liste der Einstellungen aufzurufen, oder gehen Sie auf dem Startbildschirm zu **Meine Favoriten** und bestätigen Sie Ihre Auswahl.

Bearbeitung der Favoriten-Liste

Wählen Sie den Radiosender, den Sie bearbeiten möchten, aus der Favoritenliste aus und drücken Sie dann die Taste ► auf der Fernbedienung (oder drücken Sie die Taste ► auf dem Gerät). Es erscheint das Menü Bearbeiten mit den folgenden Optionen:

Nach unten gehen: Eine Verschiebung in den Ranglisten des Senders nach unten.

Nach oben schieben: Nach oben verschieben in der Rangliste der Sender.

Löschen: Entfernen eines bestimmten Senders.

Gehen Sie zum Anfang: Verschieben Sie den Sender zum Anfang der Favoritenliste.

Gehen Sie zum Ende: Verschieben Sie einen Sender an das Ende der Favoritenliste.

MUSIK ABSPIELEN

Das Gerät unterstützt UPnP und ist DLNA-kompatibel.

Damit können Sie Musik aus dem Netz streamen. Dies setzt jedoch voraus, dass Sie ein kompatibles Gerät in Ihrem Netzwerk haben, das als Server fungieren kann. Dies kann eine Netzwerkfestplatte oder ein normaler Computer wie Windows 8 sein, der den Zugriff auf einen gemeinsamen Ordner oder die Medienfreigabe ermöglicht. Die Ordner können dann über das Radio durchsucht und abgespielt werden.



Bemerkung: Vergewissern Sie sich vor der Verwendung dieser Funktion, dass Ihr Laptop mit demselben Wi-Fi-Netzwerk wie das Radio verbunden ist.

Streaming von Musik

- Sobald der UPnP/DLNA-kompatible Server für die Freigabe von Mediendateien für das Radio konfiguriert ist, können Sie mit dem Streaming von Musik beginnen.
- Wählen Sie im Hauptmenü **Musik abspielen** und dann **UPnP**.
- Es kann ein paar Sekunden dauern, bis das Radio die Suche nach verfügbaren UPnP-Servern abgeschlossen hat. Wenn keine UPnP-Server gefunden werden, wird **Leer** angezeigt.
- Nachdem Sie erfolgreich nach UPnP-Servern gesucht haben, wählen Sie den gewünschten Server aus.
- Das Gerät zeigt die Kategorien der auf dem UPnP-Server verfügbaren Medien an, z. B. Musik, Wiedergabeliste usw.
- Wählen Sie die Dateien aus, die Sie abspielen möchten.

Sie können den Wiedergabemodus unter **Einstellungen > Abspiel-Einstellungen** einstellen.

Meine Playlist

Sie können Ihre eigene Wiedergabeliste für UPnP-Musikdateien erstellen. Wählen und markieren Sie den Titel, den Sie zur Wiedergabeliste hinzufügen möchten, und halten Sie die Taste **Tune OK** oder die Taste **OK** auf der Fernbedienung gedrückt, bis die Meldung erscheint. Der Titel wird der Liste **Meine Playlist** hinzugefügt.

Meine Wiedergabeliste löschen

Entfernen Sie alle Titel aus **Meine Playlist**, um eine neue Wiedergabeliste zu erstellen.

Bemerkung: Wenn Sie über DLNA-kompatible Server verfügen, befolgen Sie die obigen Schritte, um Audiodateien vom DLNA-kompatiblen Gerät auf dem Radio zu durchsuchen, das Sie abspielen möchten.

RADIO DAB+/DAB (DIGITAL AUDIO BROADCASTING)

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



Stellen Sie das Radio in der Nähe eines Fensters auf und fahren Sie die Antenne so weit wie möglich aus, um einen optimalen Empfang zu gewährleisten. Manchmal kann es notwendig sein, dass ein Bearbeiten der Richtung der Antenne notwendig ist, um den Empfang zu verbessern.

Wählen Sie auf dem Startbildschirm **DAB radio**.




Wählen Sie die Option **DAB-Speichersuchlauf**. Drücken Sie die **Tune-Taste** **OK** oder die **OK-Taste** auf der Fernbedienung, um das Suchen zu starten und den Verlauf der Kanalanzahl anzuzeigen. Wenn Sie fertig sind, wird die Seite mit der **DAB-Senderliste** angezeigt.

📶 🔍	11:06
DAB Radio	6/9
< 📶 SBS Digital One >	>
📶 2GB >	>
📶 2GB >	>
📶 2UE >	>
📶 SBS Digital Two >	>
📶 DAB Plus 1 >	>
📶 DAB Plus 2 >	>

Sie können einen Kanal auswählen und ihn anhören. Wenn Sie einen Eintrag in die Liste Meine Favoriten aufnehmen möchten, drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste  am Radio gedrückt.

Sie können jederzeit zur Favoritenliste zurückkehren, indem Sie die Taste  drücken.

Bemerkung: Wenn das DAB-Radio läuft, drücken Sie die Taste , um weitere Infos über das Radio anzuzeigen.

Jedes Mal, wenn Sie die Taste  drücken, werden andere Infos angezeigt, z. B. die Radiofrequenz, Liedtexte (falls verfügbar) und eine große Uhr.

Neue digitale Radiosender sollten automatisch vom Radio empfangen werden, wenn sie Teil eines bereits empfangenen Multiplexes sind. Andernfalls müssen Sie die **Suche nach Favoriten** erneut durchführen.



FM RADIO

Um normale UKW-Sender zu empfangen (keine Internetverbindung erforderlich), stellen Sie das Radio in der Nähe eines Fensters auf und ziehen Sie die Antenne weit genug aus, um den besten Empfang zu erhalten. Manchmal kann es notwendig sein, dass ein Bearbeiten der Richtung der Antenne notwendig ist, um den Empfang zu verbessern.

Gehen Sie auf dem Startbildschirm zu **FM radio** oder verwenden Sie die **Modustaste** auf der Fernbedienung, um zu FM-Radio zu wechseln. Drücken Sie die **Tune-Taste** **OK** (oder die **OK-Taste** auf der Fernbedienung), um den Suchlauf zu starten. Wählen Sie **FM Speichersuchlauf** aus dem Menü. Bestätigen Sie, um den Suchlauf zu starten. Die Anzahl der gefundenen Kanäle wird fortlaufend angezeigt. Wenn Sie fertig sind, werden die gefundenen Kanäle automatisch in den Einstellungen gespeichert und eine Liste der Kanäle wird angezeigt.




📶 🔍	11:06
FM Radio	1/10
< 📶 FM 88.10MHz >	>
📶 FM 89.50MHz >	>
📶 FM 90.30MHz >	>
📶 FM 92.10MHz >	>
📶 FM 94.40MHz >	>
📶 FM 96.90MHz >	>
📶 FM 97.60MHz >	>

Sie können einen Kanal auswählen und ihn anhören. Wenn Sie einen Eintrag in die Liste Meine Favoriten aufnehmen möchten, drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung oder halten Sie die Taste  am Radio gedrückt.

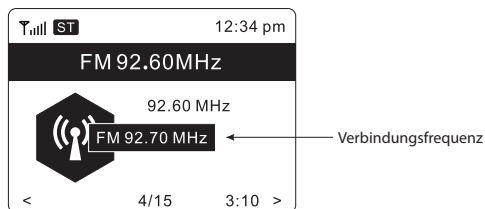
Sie können jederzeit zur Favoritenliste zurückkehren, indem Sie die Taste  drücken.

Bemerkung: Wenn das UKW-Radio läuft, drücken Sie die Taste , um weitere Infos über das Radio zu erhalten.

Mit jedem Druck auf die Taste  werden andere Infos angezeigt, wie z. B. die Radiofrequenz und die große Uhranzeige.

Manuelle Abstimmung

Um die Frequenz manuell einzustellen, drehen Sie den **Tune-Drehknopf OK** und drücken Sie die **OK-Taste** zur Bestätigung.



ABSPIELEN VON BLUETOOTH



Beide Geräte müssen verbunden sein, bevor die Übertragung zwischen dem Bluetooth-Gerät und dem Funkgerät beginnen kann. Dieser Vorgang wird als "Synchronisation" bezeichnet. Das Radio dient als Empfänger für den Empfang von Streaming-Musik von einem mobilen Gerät. Wenn Sie zuvor eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät hergestellt haben, wird die Verbindung automatisch wiederhergestellt, wenn sich beide Geräte in Reichweite befinden und der Bluetooth-Modus am Radio ausgewählt ist. Die Synchronisation muss nicht wiederholt werden. Diese Funktion muss jedoch möglicherweise auf dem Bluetooth-Gerät aktiviert werden.

- Drücken Sie die **Menütaste**, um ein Menü zur Auswahl verschiedener Betriebsarten anzuzeigen.
- Wählen Sie mit für **auf/ab** die Betriebsart BT-Streaming und drücken Sie den Schalter.
- Schalten Sie das Bluetooth-Gerät ein, mit dem Sie das Radio verbinden möchten, und aktivieren Sie hier den Kopplungsmodus. Das Gerät sucht nach Bluetooth-Geräten in Reichweite.
- Wenn das Funkgerät gefunden wurde, wird auf dem Display des Bluetooth-Geräts sein Name angezeigt: ECG RD 800 Inter-xxxx (XXXX ist der Identifikationscode Ihres Funkgeräts).
- Wählen Sie das Radio auf Ihrem Bluetooth-Gerät aus.
- Starten Sie das Abspielen auf dem Bluetooth-Gerät.
- Das Abspielen erfolgt jetzt über das Radio.

STECKER AUX-IN



Sie können Musik von einem anderen Multimediagerät oder Smartphone hören, indem Sie es an die 3,5-mm-Aux-In-Buchse auf der Rückseite des Radios anschließen.

Verbinden Sie ein Ende des Kabels mit der Aux-In-Buchse am Radio, das andere Ende mit der Kopfhörerbuchse am Multimediagerät oder, falls vorhanden, mit der Line-Out-Buchse.

CD PLAYER



Der CD-Spieler in diesem Radio hat einen Einschub. Schieben Sie die CD vorsichtig ein wenig in den Schlitz (mit der beschrifteten Seite nach oben), und die CD wird automatisch eingeschoben.

Das Radio braucht einige Zeit, um die CD abzuspielen, bevor es den ersten Titel abspielt. Drehen Sie den **Tune-Drehknopf OK**, um zum nächsten oder vorherigen Titel zu springen.

Halten Sie die Tasten **▶ / ⏩** oder **◀ / ⏪** gedrückt, um den schnellen Vorlauf/Rücklauf zu starten.

Um die Musik anzuhalten/abzuspielen, drücken Sie die **Tune-Taste OK**.

Drücken Sie die Taste **■ / [Eject]**, um das Abspielen anzuhalten, oder drücken Sie lange auf die CD-Taste, um die CD auszuwerfen.

Wenn eine CD eingelegt wird, schaltet das Radio auf CD-Betrieb um.

ABSPIELEN VIA USB



Eine andere Möglichkeit, Ihre Favoriten-Musik zu hören, ist ein USB-Flash-Laufwerk. Stecken Sie das USB-Laufwerk in den Anschluss an der Rückseite des Radios. Drücken Sie die Home-Taste und blättern Sie zu "USB", drücken Sie OK und bestätigen Sie. Es dauert eine Weile, bis das Radio das USB-Laufwerk gelesen hat, bevor es mit der Musikwiedergabe beginnt.

Drehen Sie den **Tune-Drehknopf OK**, um zum nächsten oder vorherigen Titel zu springen. Halten Sie die Tasten **▶ / ⏸** oder **◀ / ⏮** gedrückt, um den schnellen Vorlauf/Rücklauf zu starten. Um die Musik anzuhalten/abzuspielen, drücken Sie die **Tune-Taste OK**.

Bemerkung: Wenn das USB-Flash-Laufwerk nicht erkannt wird, die Liste der Dateien auf dem Laufwerk beschädigt ist oder eine Datei in der Liste nicht abgespielt wird, schließen Sie das USB-Laufwerk an den Computer an, formatieren Sie das Gerät und versuchen Sie es erneut. Die unterstützten Dateisysteme sind FAT12, FAT16 und FAT32.

USB-Laufwerke mit hohem Stromverbrauch (mehr als 500 mA oder 5 V) werden nicht unterstützt.

Kompatibles Audioformat: MP3

ABSPIELEN VON DER MICRO SD-KARTE



Um Musik von einer Micro-SD-Speicherkarte abzuspielen, stecken Sie die Micro-SD-Karte einfach in den Steckplatz an der Vorderseite des Radios (mit der beschrifteten Seite nach oben). Drücken Sie die Home-Taste und blättern Sie zu "Micro SD" und bestätigen Sie mit der OK-Taste. Es dauert eine Weile, bis die Micro-SD-Karte geladen ist und das Radio mit dem Abspielen der Musik beginnt.

Drehen Sie den **Tune-Drehknopf OK**, um zum nächsten oder vorherigen Titel zu springen. Halten Sie die Tasten **▶ / ⏸** oder **◀ / ⏮** gedrückt, um den schnellen Vorlauf/Rücklauf zu starten. Um die Musik anzuhalten/abzuspielen, drücken Sie die **Tune-Taste OK**.

Bemerkung: Wenn die Micro-SD-Speicherkarte nicht erkannt oder nicht korrekt wiedergegeben wird, die Dateiliste auf dem Gerät beschädigt ist oder eine Datei in der Liste nicht wiedergegeben werden kann, formatieren Sie die Speicherkarte (alle Dateien werden gelöscht) und versuchen Sie es erneut. Die unterstützten Dateisysteme sind FAT12, FAT16 und FAT 32.

Kompatibles Audioformat: MP3

WECKER-EINSTELLUNGEN



- Drücken Sie die Taste **Home**, blättern Sie zu **Wecker** und drücken Sie die Taste **OK** oder drücken Sie die Taste **🔔** auf der Fernbedienung.
- Wählen Sie Alarm 1 oder Alarm 2 und wählen Sie **Ein**.
- Folgen Sie den Anweisungen in der Anleitung, um den Wecker einzustellen.
- Der Assistent führt Sie durch die folgenden Einstellungen:

Zeit

Einstellen der Wecker-Zeit.

Ton

Sie können **Ton**, **Meine Favoriten**, **FM radio** oder **DAB radio** als Wecker auswählen.

Bemerkung: Mit dem **FM radio** oder dem **DAB radio aufwecken** – für den Radiowecker können nur voreingestellte Sender verwendet werden (wenn die Sendersuche abgeschlossen ist).

Meine Favoriten: Bevor Sie diese Option als Weckerquelle einstellen, müssen Sie Ihre Favoriten in der Liste Meine Favoriten gespeichert haben.

Wiederholung

Sie können den Wecker nach Belieben einstellen – täglich, nur einmal oder mehrere Tage.

Lautstärke des Weckers

Stellen Sie die Lautstärke des Weckers nach Ihrem Geschmack ein, indem Sie den **Tune-Regler OK** oder die **▲/▼**-Tasten auf der Fernbedienung drehen.

Länge der Weckdauer des Weckers

Es gibt eine Reihe von Optionen für die Laufzeit. Sie können Ihre bevorzugte Weckdauer einstellen. Nach dem Ablauf der Zeit wird er automatisch ausgeschaltet.

- Wenn Sie die oben genannten Einstellungen vorgenommen haben, drücken Sie die Taste **◀**, um den Vorgang zu beenden und sicherzustellen, dass der Wecker eingeschaltet ist. Wenn sie aktiviert ist, erscheint ein Weckersymbol auf dem Display.

Bemerkung: Wenn die ausgewählten Weckerquellen nicht verfügbar sind, wird die Einstellung **Wecken mit Ton** aktiviert.

Anhalten des Weckers/aktivieren der Schlummerfunktion

Wenn der Wecker-Alarm beginnt, drücken Sie die Taste **⏸**, um den Wecker anzuhalten, oder drücken Sie die Taste **Tune OK**, um die Schlummerfunktion zu aktivieren.

Wenn Sie die Schlummerfunktion aktivieren, verstummt der Wecker für 9 Minuten und ertönt dann erneut, wenn die Zeit abgelaufen ist. Sie können diesen Vorgang mehrmals wiederholen. Um die Schlummer-Funktion abzubrechen, drücken Sie **⏸**.

TIMER

Sie können den Timer so einstellen, dass der Alarm nach Ablauf der eingestellten Zeitspanne im Bereich von 0-99 Stunden, 0-59 Minuten und 00-59 Sekunden ertönt.

Wählen Sie auf der Startseite **Timer**. Stellen Sie die gewünschte Zeit im Menü ein und bestätigen Sie. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Display.

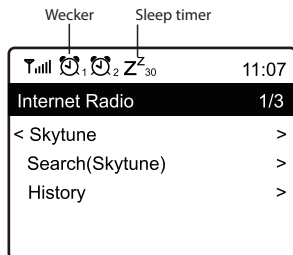


Bemerkung: Der Timer funktioniert nur, wenn das Radio eingeschaltet ist. Wenn Sie in den Stand-by-Modus wechseln, wird der Countdown gestoppt. Um ihn neu zu starten, muss der Countdown im Timer-Modus neu gestartet werden, siehe oben.

EINSTELLUNG DES SLEEP TIMERS

Sie können den Timer so einstellen, dass das Radio nach einer gewählten Zeitspanne von 15 bis 180 Minuten in den Stand-by-Modus wechselt. Es stehen mehrere Timer-Optionen zur Auswahl. Drücken Sie die Taste **ZZ** auf der Fernbedienung, um den Timer einzustellen, oder gehen Sie im Hauptmenü auf **Sleep timer**.

Wenn der Timer eingestellt ist, erscheint ein Symbol auf dem Display.



EINSTELLUNGEN

Hier finden Sie alle Einstellungen/Optionen, die zur Konfiguration Ihres Radios zur Verfügung stehen. Gehen Sie im Hauptmenü auf Einstellungen. Drücken Sie die Taste OK, um eine Liste der verfügbaren Optionen anzuzeigen.



Netzwerk

Netzwerk-Optionen

- **Läuft noch:** Die WLAN-Funktion bleibt eingeschaltet (schnellerer Zugriff beim Umschalten von anderen Funkmodi).
- **Automatische Abschaltung in 30 Sekunden:** Die WLAN-Funktion schaltet sich nach 30 Sekunden ab, wenn sie nicht benutzt wird (um Strom zu sparen).

Wi-Fi-Kanäle

Nicht alle Wi-Fi-Kanäle sind in allen Ländern verfügbar. Es kann Unterschiede zwischen den Ländern geben. Es ist daher notwendig, Wi-Fi-Kanäle auszuwählen, um einen zufriedenstellenden WiFi-Betrieb zu gewährleisten. Wir haben die Kanäle bereits entsprechend den Anforderungen in verschiedenen Ländern eingerichtet. Um den richtigen Kanal zu erhalten, wählen Sie das Land, in dem Sie leben, aus der Liste aus.

AP Hinzufügen/Entfernen

- **Mit WiFi verbinden:** Ermittelt eine Liste von Routern in der Umgebung.
- **WiFi-Netzwerk entfernen:** Wenn Sie bereits einen Router hinzugefügt haben und ihn wieder entfernen möchten, wählen Sie diese Option.

Bemerkung: Halten Sie sich bei der Einrichtung immer innerhalb von 2 Metern um den Wi-Fi-Router herum auf.

Test der Verbindungsgeschwindigkeit

Wählen Sie diese Option, um Informationen über die Qualität Ihrer Netzwerkverbindung zu erhalten.

AP: []

Wenn Sie mehr als einen Router zu Ihrem Radio hinzugefügt haben und zu einem anderen wechseln möchten, wählen Sie diese Option, um zu wechseln.

WiFi-Signal

Zeigt die Signalstärke des Wi-Fi-Signals des Wi-Fi-Routers an, das vom Funkgerät empfangen wird. Signalpegel unter -70 dBm sind in der Regel schwächer, und wenn dies Ihren Radioempfang beeinträchtigt, müssen Sie möglicherweise die Platzierung des Routers optimieren oder nach einem möglichen Problem mit dem Router selbst suchen.

IP

Die Standard-IP-Einstellung ist **Dynamisch**. Je nach Netzwerkstatus können Sie zu **Statisch** wechseln.

DNS

Die Standard-DNS-Einstellung ist **Dynamisch**. Je nach Netzwerkstatus können Sie zu **Statisch** wechseln.

Datum und Zeit

Wenn die Internetverbindung hergestellt ist, stellt das Radio automatisch die Ortszeit ein. Wenn Sie manuelle Einstellungen vornehmen möchten, können Sie diese mit den folgenden Optionen ändern:

Zeitzone

- **Automatische Einstellung Zeitzone:** Diese Option ist als Standard eingestellt.

- **Manuelle Einstellung Zeitzone:** Wählen Sie diese Option, wenn Sie die Uhrzeit in einem anderen Bereich einstellen möchten. Wählen und markieren Sie die gewünschte Region/Stadt und drücken Sie zur Bestätigung **OK**.
In Verbindung mit NTP (Netzwerkzeit verwenden) und DST (Sommerzeit) wird sie automatisch eingestellt, wenn Sie sich für die Verwendung der Netzwerkzeit (NTP) entscheiden.

Zeitformat einstellen

Wählen Sie das 12- oder 24-Stunden-Format.

Datenformat einstellen

Wählen Sie eine der folgenden Optionen:

- Tag - Monat - Jahr (DD/MM/YYYYY)
- Monat - Tag - Jahr (MM/TT/JJJJ)

Stil der Uhr einstellen

Wählen Sie eine der Optionen: Digitale oder analoge Uhr

Einstellung der Sommerzeit (DST)

Einschalten oder ausschalten.

NTP (Netzwerkzeit verwenden)

Das NTP-Protokoll dient der Synchronisierung der Geräteuhr mit dem Zeitserver. Standardmäßig synchronisiert Ihr Radio den Zeitserver jedes Mal, wenn Sie es einschalten und mit dem Internet verbinden. Dies gewährleistet eine sehr hohe Genauigkeit der Radiouhr. Sie können einen anderen Zeitserver verwenden (siehe NTP-Server unten), indem Sie eine URL eingeben. Wenn Sie das nicht möchten, können Sie die Option "Uhrzeit manuell einstellen" wählen.

Wenn Sie NTP nicht für die Uhrensynchronisation verwenden möchten, markieren Sie NTP und drücken Sie **OK**, um die Änderung vorzunehmen. Es erscheint der Menüpunkt Datum und Uhrzeit einstellen. Wählen Sie es aus und stellen Sie Datum und Uhrzeit nach Ihren Wünschen ein.

NTP Server

Das NTP-Protokoll dient der Synchronisierung der Geräteuhr mit dem Zeitserver. Hier wird der für das Radio verwendete Server angezeigt.

Zeit via DAB einstellen

Einschalten oder ausschalten.

Zeit via FM einstellen

Einschalten oder ausschalten.

Sprache

Die Standardsprache ist Englisch, Sie können aber auch andere Sprachen nach Ihren Wünschen wählen. Verwenden Sie die **▲/▼**-Tasten auf der Fernbedienung oder die **Tune-Taste OK**, um zu der markierten Option zu navigieren, und drücken Sie die **OK-Taste**. Markieren Sie die gewünschte Option und drücken Sie die **OK-Taste**, um die gewünschte Sprache auszuwählen.

Die verfügbaren Sprachen sind Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Deutsch, Niederländisch, Polnisch, Russisch, Tschechisch, Ungarisch, Slowakisch, Rumänisch, Kroatisch und vereinfachtes Chinesisch.

DAB Einstellung

DAB Speichersuchlauf

Wenn Sie diese Option wählen, können Sie immer einen neuen DAB-Kanalsuchlauf durchführen. Alle aktuellen Voreinstellungen und Kanäle werden gelöscht.

DAB radio speicher

Hier sehen Sie eine Liste der gesuchten DAB-Sender zur Verwaltung. Sie können die Position verschieben oder sogar jede Station entfernen. Gehen Sie zum Sender und drücken Sie die Taste ►. Ein Pop-up-Fenster wird angezeigt: **Nach oben schieben**, **nach unten schieben** und **löschen**.

FM Konfiguration

FM Bereich

Wählen Sie einen Bereich auf der Grundlage Ihres Standorts und legen Sie den Suchbereich fest.

Einstellungen für das Suchen

Es können entweder **alle Sender** oder **nur starke Sender** (mit stärkerem Signal) für den Suchlauf ausgewählt werden.

Toneinstellung

Sie können für den Empfang **Auto-Stereo** oder **Erzwungenes Mono** einstellen.

FM Speichersuchlauf

Wenn Sie diese Option wählen, können Sie immer einen neuen FM-Kanalsuchlauf durchführen. Alle aktuellen Voreinstellungen und Kanäle werden gelöscht.

Das Radio mit der niedrigsten Frequenz der gemessenen Werte wird hervorgehoben. Die Einstellungsliste wird gespeichert, bis ein erneutes Suchen durchgeführt wird.

FM radio speicher

Sie können die Reihenfolge der Voreinstellungen mit den Schaltflächen Nach unten, Nach oben oder Löschen ändern. Markieren Sie eine der Voreinstellungen und drücken Sie die ►-Taste, um das **Bearbeiten-Menü** aufzurufen. Sie können jederzeit zur Favoritenliste zurückkehren, indem Sie die Taste ◀ drücken.

Lokales Radio

Standardmäßig ist das Radio so eingestellt, dass es automatisch Radiosender an Ihrem Standort über Ihre Internetverbindung erkennt und diese Sender durch Drücken der Taste **Local** auf der Fernbedienung verfügbar macht. Wenn Sie möchten, können Sie auch eine andere Region festlegen. Markieren Sie **Lokalradio** und drücken Sie OK. Um die Regionseinstellungen zu ändern, wählen Sie **Manuelles Einrichten Lokalsender**.

Abspiel-Einstellungen

Dient zur Einstellung des Abspiel-Modus bei UPnP/DLNA-kompatiblem Streaming: **Alle wiederholen**, **eins wiederholen**, **Zufall** und **Normal**.

Nach dem Einschalten

Legen Sie fest, ob das Gerät nach dem Einschalten in den letzten Betriebsmodus zurückkehren oder den Startbildschirm anzeigen soll.

Einschaltoptionen

Hier wird der Zustand des Funkgeräts nach einem Reset oder einer Stromunterbrechung festgelegt, d. h. ob es in den Stand-by-Modus oder in einen Zustand zurückkehren soll, der von der **nach dem Einschalten** gewählten Einschaltoptionen abhängt.

Automatische Energieeinsparung

Legen Sie ein Zeitlimit fest, nach dem das Funkgerät automatisch in den Standby-Modus wechselt, wenn es nicht benutzt wird.

Helligkeit des Displays

Sie können die Beleuchtungsstärke des Displays nach Ihren Wünschen einstellen. Es sind zwei Einstellungen möglich: Modus und Stufe

Modus – Normal oder Dim

- **Normal:** Das Display bleibt immer auf der gleichen Helligkeitsstufe, ohne zu dimmen.
- **Dim:** Wenn Sie keine Bedienung am Radio vornehmen, wird das Display nach 20 Sekunden gedimmt.

Niveau

- **Helligkeit:** Dient zur Einstellung der Helligkeit im Normalmodus.
- **DIM:** Dient zur Einstellung der Helligkeit im Dim-Modus.

Dimmer im Stand-by-Modus

Wenn sich das Radio im Standby-Modus befindet, kann der Dimmer manuell durch Drehen des **Tune-Drehknopfes** **OK** oder durch Drücken der **▲/▼** -Taste auf der Fernbedienung eingestellt werden. Wird innerhalb von 20 Sekunden nichts unternommen, wird der im **Einstellungen-Menü** eingestellte Helligkeitswert wiederhergestellt.

EQ (Equalizer)

Sie können den Equalizer für verschiedene Musikgenres einstellen.

Pufferzeit

Das Abspielen bei einem Internet radio kann manchmal ungleichmäßig erfolgen. Dies kann passieren, wenn die Internetverbindung langsam ist oder das Netz überlastet ist. Um die Situation zu verbessern, können Sie einen längeren Puffer wählen, um einige Sekunden des Radiostreams zu erhalten, bevor Sie das Abspielen starten.

Der Standardwert ist 2 Sekunden. Wenn Sie einen längeren Puffer bevorzugen, können Sie 5 Sekunden wählen.

AUX-IN-Verstärkung

Wenn der Lautstärke-Stufe des angeschlossenen Zusatzgeräts selbst bei maximaler Lautstärke-Einstellung am Gerät zu niedrig ist, können Sie die Verstärkung auf 6 dB einstellen, um eine höhere Lautstärke-Stufe zu erreichen.

Cooking Timer

Einstellung der Timer-Funktion.

- **Lautstärke:** zum Einstellen der Lautstärke des Signals
- **Dauer:** Mit ihm wird die Dauer des Audiosignals eingestellt, wenn es nicht manuell beendet wird. Nach Ablauf der eingestellten Zeit wird der Signalton automatisch beendet.

Zurücksetzen der CD-Abdeckung

Auf diese Weise können Sie die CD aus dem Laufwerk entfernen.

Information

Anzeigen von Netzwerk- und Systeminfos über das Radio.

Sie können Ihren Computer zur Verwaltung von **Meine Favoriten** und zur Steuerung der Radiolautstärke verwenden. Geben Sie die IP-Adresse (zu finden unter **Einstellungen > Info > Netzwerkinformationen > IP**) in den Browser auf dem PC ein und nehmen Sie auf der angezeigten Seite die erforderlichen Einstellungen für **Meine Favoriten** vor. Das Radio und der PC müssen mit demselben WiFi-Netzwerk verbunden sein.

Aktualisierung der Software

Von Zeit zu Zeit kann Software veröffentlicht werden, um die Funktionen des Radios zu aktualisieren. Suchen Sie regelmäßig nach Updates, um Ihr Radio auf dem neuesten Stand der Software zu halten.

Auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Durch Zurücksetzen können Sie alle Einstellungen löschen und zu den Standardeinstellungen zurückkehren.

Bemerkung: Nach dem Zurücksetzen werden alle Senderspeicherungen, Einstellungen und Konfigurationen gelöscht.

FERNSTEUERUNG ÜBER PC/SMARTPHONE

Internetradios einstellen und Favoriten verwalten

Erleben Sie eine einfache Möglichkeit, die Einstellung von Internet-Radiosendern zu steuern und Ihre Favoritenliste über den Webbrowser Ihres Computers oder Smartphones zu verwalten.

Unterstützt werden die Browser Internet Explorer und Chrome.

- Verbinden Sie Ihren Computer oder Ihr Smartphone mit demselben Wi-Fi-Netzwerk wie das Radio.
- Besuchen Sie die Website www.skytune.net.
- Klicken Sie auf der Startseite auf "Blättern/Suchen".
- Durchsuchen oder geben Sie einen Namen ein, um nach einem Radiokanal zu suchen. Es wird eine Liste von Internet-Radiokanälen angezeigt.
- Klicken Sie auf das Symbol ♥:

Result for Searching 'dance'



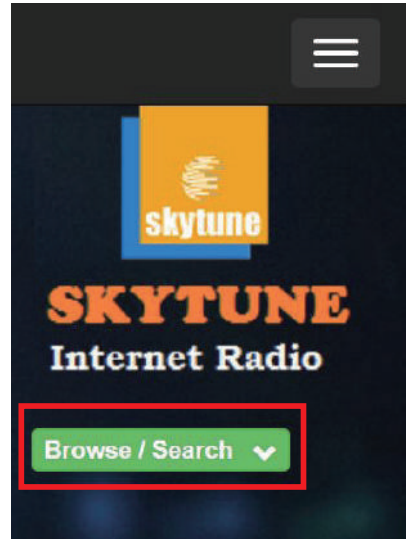
1.fm 90's
Dance



1.fm Dance
One

101.RU - Club
Dance

101.RU -
Russian Dance



Internetradios einstellen und Favoriten verwalten

Sie werden gefragt, ob Sie "Favoriten hinzufügen" oder "Sender anhören" möchten. Geben Sie die IP-Adresse des Funkgeräts ein (siehe unten):

Add Favourite / Listen to Station ✕

Which operation do you want to apply to the station ?

1.fm Dance One

Add station to my radio device favourite

Listen to station on my radio device

Please enter your radio device's IP below.

192 . 168 . 1 . 11

Send
Close

Um die IP-Adresse des Funkgeräts anzuzeigen, führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Drücken Sie auf der Fernbedienung die Taste **Info**, wählen Sie Netzwerkinformationen und blättern Sie zu IP, um die IP-Adresse anzuzeigen.
- Kehren Sie am Radio zum Hauptmenü zurück. Gehen Sie zu **Einstellungen > Info > Netzwerkinformationen > IP**.

Wählen Sie **Sender anhören**, klicken Sie auf **Senden** und das Radio wechselt den Kanal und die Seite **Meine Favoriten** wird im Webbrowser angezeigt.

Sie können dann den Sender, den Sie abspielen, zu Ihren Favoriten hinzufügen oder die Liste mit zusätzlichen Bearbeitungsoptionen verwalten. Alle Änderungen werden sofort mit dem Funkgerät synchronisiert.

Internetradios einstellen und Favoriten verwalten

MY FAVOURITE

Channel Group : E007

	Channel Name	URL								
1.	DJ AAM Radio FM	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
2.	Country Radio Switzerlar	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
3.	Bigbeat	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
4.	24Radio Switserland	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
5.	AFN American Freedom	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
6.	Energy Berlin	http://energyradio.de/bremen	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
7.	MP3 Pro	http://www.katrafm.com/katrafm_mp3pro.m3u	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
8.	2	http://www.ultranet.biz/vegasandanski.m3u	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
9.	stream 2	http://lindowsradio.com:8600/listen.pls	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
10.	aac 128	http://eastlondonradio.com:8100/bighigh.aac	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		
11.	Seoul Shoutcast	http://yp.shoutcast.com/sbin/tunein-station.	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom		

Add Channel

Channel Name

URL

Sie können einen Radiokanal auch manuell hinzufügen, wenn Sie die URL des Streams in folgendem Format kennen:

1. **Transport-Protokoll:** HTTP progressiv als HLS und HTTP als Shoutcast, Icast
2. **Audioformat:** MP3, AAC, AAC+
3. **Wiedergabeliste:** M3U, PLS

PROBLEMBEHEBUNG

Problem	Ursache	Lösung
Keine Verbindung möglich zu Wi-Fi-Netzwerk	Netzwerk aus	<ul style="list-style-type: none"> • Vergewissern Sie sich, dass der über Wi-Fi oder Ethernet-Kabel angeschlossene Computer über dasselbe Netzwerk auf das Internet zugreifen kann (d. h. im Internet surfen kann). • Prüfen Sie, ob ein DHCP-Server verfügbar ist oder ob Sie eine statische IP-Adresse für das Radio konfiguriert haben. • Stellen Sie sicher, dass die Firewall keine ausgehenden Ports blockiert. Das Radio benötigt mindestens Zugang zu den UDP- und TCP-Ports 80, 443 und 8008 sowie zu DNS-Port 53.
	Der Router schränkt den Zugriff auf die aufgeführten MAC-Adressen ein	<p>Abrufen der MAC-Adresse über das Menü Einstellungen &gt; Info &gt; Netzwerk-Informationen &gt; Wi-Fi-MAC und fügen Sie sie der Liste der zulässigen Adressen des Zugangspunkts hinzu.</p> <p>Bemerkung: Das Funkgerät hat separate MAC-Adressen für kabelgebundene und drahtlose Netzwerke.</p>
	Unzureichende Wi-Fi-Signalstärke	<ul style="list-style-type: none"> • Überprüfen Sie die Entfernung zum Router, um festzustellen, ob der Computer an diesem Standort eine Verbindung zum Netzwerk herstellen kann. • Optimieren Sie den Abstand der Routerplatzierung.
	Unbekannte Verschlüsselungsmethode.	Ändern Sie die Verschlüsselungsmethode auf dem Router. Das Funkgerät unterstützt die Protokolle WEP, WPA und WPA2.
	Firewall verhindert den Zugriff.	Windows Media Player: Sie unterscheiden sich - Firewalls anderer Hersteller müssen möglicherweise für UPnP konfiguriert werden.

Das Radio verbindet sich erfolgreich mit dem Netzwerk, kann aber bestimmte Sender nicht wiedergeben.		<ul style="list-style-type: none"> • Der Sender sendet um diese Zeit nicht (denken Sie daran, dass er sich möglicherweise in einer anderen Zeitzone befindet). • Zu viele Personen versuchen, sich mit dem Server des Radiosenders zu verbinden, und die Serverkapazität ist nicht ausreichend. • Der Sender hat die maximal zulässige Anzahl von gleichzeitigen Hörern erreicht. • Der Link im Radio ist nicht mehr aktuell. Der Link wird regelmäßig aktualisiert. Eine aktualisierte Liste der Sender finden Sie unter Internetradio-Sender > Skytune. Wenn ein bestimmter Stream immer noch nicht funktioniert, kontaktieren Sie uns bitte oder melden Sie ihn Skytune.
Kein DAB/FM-Empfang.		<ul style="list-style-type: none"> • Setzen Sie das Radio auf Werkeinstellungen zurück und fahren Sie die Antenne aus. • Bringen Sie das Radio näher an das Fenster.
Schlechter DAB/FM-Radioempfang.		<ul style="list-style-type: none"> • Vergewissern Sie sich, dass die Antenne für eine maximale Signalstärke ausgefahren ist, und passen Sie die Richtung an, um den Empfang zu verbessern. • Vergewissern Sie sich, dass sich in der Nähe des Geräts kein anderes Gerät befindet, das das Gerät stört.
Kein Ton.		<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie den Lautstärke-Stufe des externen Aktivlautsprechers ein. • Vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung des externen Lautsprechers eingeschaltet ist.

NÜTZLICHE TIPPS

Wenn das Internetradio den Pufferspeicher des Radiosenders ständig aktualisiert:

Internet-Radio überträgt Daten vom Radiosender über eine Breitbandverbindung. Wenn die Breitbandverbindung eine hohe Fehlerrate aufweist oder die Verbindung unterbrochen ist, führt dies dazu, dass das Internet-Radio eine Pause einlegt, bis die Verbindung wiederhergestellt ist und genügend Daten empfangen werden, um die Wiedergabe wieder zu starten. Wenn Ihr Internetradio immer wieder abbricht, überprüfen Sie Ihr DSL-Modem auf hohe Fehlerraten oder Breitbandunterbrechungen. Wenn Sie diese Probleme haben, müssen Sie sich an Ihren Breitbandanbieter wenden.

Was ist ein Puffer?

Bei der Wiedergabe eines Streams lädt der Internetradio-/Media-Player einen kleinen Teil des Streams herunter, bevor er mit der Wiedergabe beginnt. Es wird verwendet, um Lücken im Datenfluss zu schließen, die entstehen können, wenn das Internet oder das drahtlose Netz ausgelastet ist.

Das Internetradio überträgt Musikdaten von Ihrem Computer, während Sie zuhören. Wenn der Stream blockiert ist oder das Internet während der Übertragung überlastet ist, kann die Abspielen-Qualität unterbrochen/verzerrt sein. Überprüfen Sie in diesem Fall die Geschwindigkeit Ihrer Internetverbindung - sie muss schneller sein als die Streaming-Geschwindigkeit.

Das Radio funktioniert, aber einige Sender können nicht wiedergegeben werden.

Das Problem kann durch einen oder mehrere der folgenden Punkte verursacht werden:

- Der Radiosender ist nicht mehr auf Sendung.
- Der Radiosender hat die maximal zulässige Anzahl von gleichzeitigen Hörern erreicht.
- Der Radiosender hat das Sendelayout geändert und der Link ist nicht mehr gültig.
- Der Radiosender sendet nicht zu einer bestimmten Tageszeit (nicht alle Sender senden 24 Stunden am Tag).
- Die Internetverbindung zwischen Ihrem Radio und dem Server des Radiosenders ist zu langsam oder instabil, um die Geschwindigkeit der Datenübertragung zu unterstützen.

TECHNISCHE ANGABEN

Modell	B.BOLD 7200 Intero
Eingangsspannung	12 V $\overline{\text{---}}$ 2 A
Versorgungsspannung	100–240 V ~ 50/60Hz
Drahtloses Netzwerk	IEEE 802.11b/g/n
Frequenz des drahtlosen Netzwerks	2412–2484 MHz
Sicherheitsprotokoll	WEP/WPA/WPA2
Bluetooth-Version	Kompatibel mit V4.2 BR/EDR
Bluetooth-Frequenz	2,4 GHz
Bluetooth-Reichweite	10 Meter (Sichtlinie)
DAB-Frequenzbereich	174,928 MHz (5A) - 239,200 MHz (13F), Unterstützung von DAB und DAB+
FM-Frequenzbereich	87,5–108 MHz
Audio-Eingänge	3,5-mm-Aux-In-Anschluss, CD-Player, USB-Anschluss, Micro-SD-Steckplatz
Tonausgabe	3,5-mm-Stereo-Kopfhörerbuchse, 3,5-mm-Line-Ausgangsbuchse
Einziehbarer Antenne	
Maße des Geräts	350 × 205 × 125 mm (L × T × H)
Fernbedienung	2 × 1,5 V AAA Batterie (nicht in der Verpackung enthalten)

REINIGUNG UND INSTANDHALTUNG

Vergewissern Sie sich, dass das Gerät vor der Reinigung ausgeschaltet ist. Reinigen Sie die Geräteoberfläche mit einem leicht befeuchteten Tuch. Benutzen Sie keine Reinigungsmittel mit Alkohol, Ammoniak oder abrasiven Zusätzen. Benutzen Sie keine Reinigungs sprays auf oder in der Nähe des Geräts.

VERWERTUNG UND ENTSORGUNG VON ABFALL

Verpackungspapier und Wellenpappe an einer Sammelstelle abgeben. Verpackungsfolie, PET-Beutel und Kunststoffteile gehören in Sammelcontainer für Kunststoff.

ENTSORGUNG DES PRODUKTES NACH ABLAUF DER LEBENSDAUER

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (gültig in den Mitgliedsländern der EU und anderen europäischen Ländern, in denen das Abfalltrennungssystem eingeführt ist)

Das abgebildete Symbol auf dem Produkt oder auf der Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt nicht in den Hausmüll gehört. Das Produkt sollte an einem Ort abgegeben werden, der für die Wiederverwertung von elektrischen und elektronischen Geräten bestimmt ist. Eine richtige Entsorgung des Produktes beugt negativen Einflüssen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt vor. Die Wiederverwertung trägt zum Schutz der Naturressourcen bei. Weitere Informationen über



08/05

die Wiederverwertung des Produktes erhalten Sie über das Gemeindeamt, eine Organisation, die sich mit der Behandlung von Hausmüll befasst, oder die Verkaufsstelle, an der das Produkt erworben wurde.

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien zur elektromagnetischen Verträglichkeit und elektrischen Sicherheit sowie zur Schwermetallproblematik in Elektro- und Elektronikgeräten.



K+B Progres, a. s. erklärt hiermit, dass der Typ des Radiogeräts ECG B.BOLD 7200 Intero Black/White der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung ist der Webseite www.ecg-electro.eu zu entnehmen.

Die Bedienungsanleitung ist der Website www.ecg-electro.eu zu entnehmen.
Änderungen des Textes und der technischen Parameter sind vorbehalten.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Čtěte pozorně a uschovejte pro budoucí potřebu!

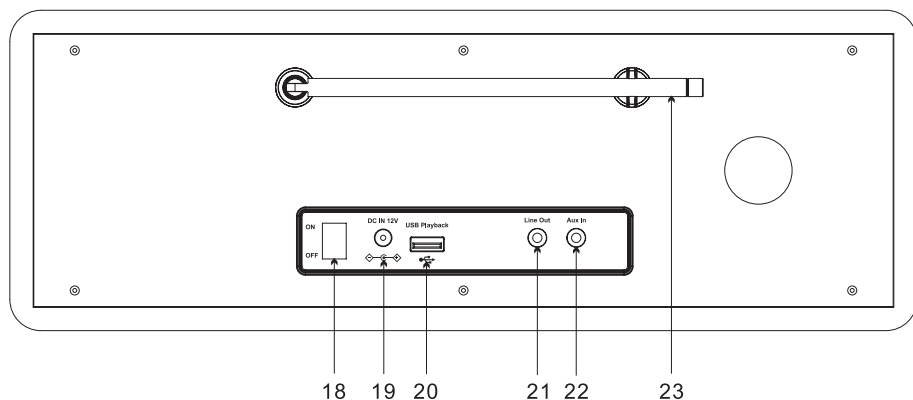
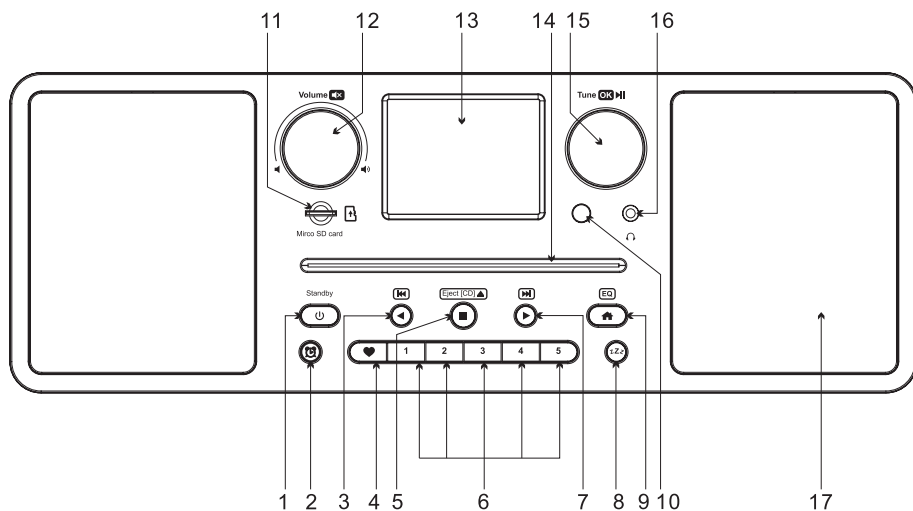
BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Varování: Bezpečnostní opatření a pokyny uvedené v tomto návodu nezahrnují všechny možné podmínky a situace, ke kterým může dojít. Uživatel musí pochopit, že faktorem, který nelze zabudovat do žádného z výrobků, je zdravý rozum, opatrnost a péče. Tyto faktory tedy musí být zajištěny uživatelem/uživateli používajícími a obsluhujícími toto zařízení. Neodpovídáme za škody způsobené během přepravy, nesprávným používáním, kolísáním napětí nebo změnou či úpravou jakékoliv části zařízení. Aby nedošlo ke vzniku požáru nebo k úrazu elektrickým proudem, měla by být při používání elektrických zařízení vždy dodržována základní opatření, včetně těch následujících:

- Používejte pouze příslušenství doporučené výrobcem.
- **V případě zapojení do elektrické sítě pomocí adaptéru dodržujte tato opatření:**
 - Používejte výhradně adaptér OBL-1202000E dodávaný s produktem.
 - Přístroj odpojte od elektrické sítě během bouřky, před údrázkou, nebudete-li jej delší dobu používat, nepracuje-li přístroj správně a je-li přístroj poškozen (např. pádem na zem).
 - Pro ochranu před požárem nebo úrazem elektrickým proudem nepřetěžujte síťové zásuvky, nepoužívejte prodlužovací příčiny ani zásuvky integrované do jiných zařízení
- Nesnažte se opravovat přístroj sami.
- Veškeré servisní zásahy svěřte kvalifikovanému servisnímu technikovi.
- Především za následujících podmínek odpojte tento výrobek ze síťové zásuvky a obraťte se na kvalifikovaný personál:
 - Došlo k vniknutí kapaliny nebo cizích předmětů do výrobku nebo byl výrobek vystaven dešti nebo jiným kapalinám.
 - Jestliže výrobek nepracuje normálně podle tohoto návodu. Používejte pouze ovládací prvky popsané v návodu, nesprávné nastavení jiných ovládacích prvků může vést k poškození a často vyžaduje rozsáhlý zásah kvalifikovaného technika pro obnovení normální činnosti přístroje.
 - **POZOR: NESNÍMEJTE KRYT SPOTŘEBIČE, HROZÍ ÚRAZ ELEKTRICKÝM PROUDEM. VÝROBEK NEOBSAHUJE ŽÁDNÉ UŽIVATELSKY OPRAVITELNÉ DÍLY, OBRAŤTE SE NA AUTORIZOVANÝ SERVIS.**
- **Baterie k dálkovému ovladači (nejsou přiloženy):**
 - Baterie nevystavujte nadměrnému teplu, například přímému slunci, ohni a podobně. Nebezpečí výbuchu a poranění.
 - Baterie vyměňujte pouze za baterie stejného typu (2x AAA baterie 1,5 V) a dodržujte správnou polaritu. V opačném případě hrozí nebezpečí výbuchu.
 - Pravidelně je kontrolujte, aby nevytekly. Hrozí nebezpečí poleptání kůže a poškození přístroje.
- Přístroj je určen pro běžné vnitřní prostředí.
- Přístroj nepoužívejte v blízkosti vody a na vlhkých místech, například v blízkosti bazénu, vany, kuchyňského dřezu, ve vlhkém sklepě, v prádelně a podobně. Přístroj nesmí být vystaven kapající nebo stříkající vodě, na spotřebiči nastavte nádoby naplněné tekutinami.
- Přístroj nevystavujte působení zdrojů tepla, jako jsou radiátory, topení, nebo jiné spotřebiče produkující teplo, například zesilovače. Nevystavujte jej přímému slunečnímu záření nebo otevřenému ohni.
- Ventilační ani jiné otvory nezakrývejte ani do nich nezasouvejte žádné předměty. Hrozí riziko úrazu nebo poškození přístroje.
- Zajistěte minimální vzdálenost 10 cm od jiných předmětů pro správné větrání.
- Po přemístění výrobku z chladu do teplého prostředí se uvnitř srazí voda, která může způsobit nefunkčnost a poškození výrobku. Proto v takové situaci nechte asi hodinu výrobek nepoužívaný v teple, aby se vlhkost odpařila.
- Změny nebo modifikace, které nejsou výslovně schválené zodpovědným orgánem, mohou vést ke ztrátě oprávnění přístroj používat.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- **UPOZORNĚNÍ:** Aby se zabránilo možnému poškození sluchu, vyvarujte se dlouhodobému poslechu při vysoké hlasitosti. Nadměrný akustický tlak ze sluchátek může vést k poškození sluchu.

- **NEBEZPEČÍ pro děti:** Děti si nesmějí hrát s obalovým materiálem. Nenechte děti hrát si s plastovými sáčky. Nebezpečí udušení.
- **Do not immerse in water! – Neponořovat do vody!**

POPIS










1. Stisknutím a uvolněním přepnete rádio do pohotovostního režimu / zapnete.
2. Nastavení budíku.
3. návrat do předchozí nabídky.

- [Internetové rádio/DAB/FM]**
 Krátkým stisknutím se vrátíte do poslední úrovně nabídky.
 Dlouhým stisknutím přeskočíte na předchozí předvolbu/stanici.
- [Přehrávač médií: UPnP/USB/CD/Micro SD]**

Krátkým stisknutím se vrátíte do seznamu mediálních souborů. Dlouhým stisknutím přetočíte skladbu zpět.

[Bluetooth]



Krátkým stisknutím přeskočíte na předchozí skladbu. Dlouhým stisknutím ukončíte režim BT.

4.  Dlouhým stisknutím předvolíte konkrétní stanici. Krátkým stisknutím vyvoláte seznam oblíbených položek.
5.  /  Krátkým stisknutím zastavíte přehrávání CD. Dlouhým stisknutím vysunete disk CD.
6. **Tlačítka rychlých předvoleb 1–5**
Dlouhým stisknutím předvolíte konkrétní stanici. Krátkým stisknutím vyvoláte stanici.
7.  / 
[Internetové rádio/DAB/FM]
Když rádio hraje a zobrazuje podrobnosti o vybrané stanici, opakovaným krátkým stisknutím zobrazíte informace o rádiu / velké hodiny. Dlouhým stisknutím přejdete na další stanici/ předvolby.
V seznamu Moje předvolby krátkým stisknutím přejdete do nabídky Upravit.
[Přehrávač médií UPnP/USB/CD/Micro SD]
Dlouhým stisknutím přetáčíte dopředu.
[Bluetooth]
Krátkým stisknutím přejdete na další skladbu. Dlouhým stisknutím odpojíte spárované zařízení.
8. **ZZZ**
Časovač vypnutí.
9.  / 

Obsah balení

- Internetové rádio
- Napájecí zdroj
- Dálkové ovládání (bez baterií)
- Uživatelská příručka

Přístup na domovskou obrazovku / stisknutím tohoto tlačítka (nebo opakovaným stisknutím v závislosti na stavu nabídky) se vrátíte na obrazovku přehrávání. Dlouhým stisknutím přejdete k nastavení ekvalizéru.

10. **Přijímač dálkového ovládání**
11. **Slot pro paměťovou kartu Micro SD**
12. **VOLUME +/- (ovládání hlasitosti)**
Otáčením nastavíte úroveň hlasitosti. Stisknutím tlačítka ztlumíte zvuk.
13. **Barevný displej 2,8"**
14. **Zásuvka CD**
15. **Tune **
Otáčením se v nabídce posouváte nahoru/dolů. Stiskněte tlačítko pro potvrzení / výběr možnosti nabídky.
[FM]
Otáčením knoflíku ručně naladíte frekvence FM.
[Internetové rádio/DAB]
Otáčením přepnete na další/předchozí stanici.
[Přehrávač médií UPnP/BT/USB/CD/MicroSD]
Otáčením přeskočíte na další nebo předchozí skladbu.
Stisknutím pozastavíte/přehrajete hudbu.
16. **Sluchátkový konektor 3,5mm** 
17. **Reproduktory**
18. **Vypínač**
19. **Konektor DC IN**
20. **Konektor USB – pouze pro přehrávání**
21. **LINE OUT výstup**
22. **Vstup AUX**
23. **Výsuvná anténa**

Dálkový ovladač

1. : Stisknutím přepínáte mezi pohotovostním režimem a provozem.
2. : Ztlumeno.
3. **0-9**: Číselné zadání / znaky pro heslo k WiFi.
4. : Uložení aktuálně přehrávané stanice do Oblíbených.
5. : Kurzor nahoru.
6. : Kurzor vlevo / zpět do předchozí nabídky.
7. : Tlačítko budíku.
8. : Časovač vypnutí.
9. **Mode**: Přepínání mezi režimy rádia.
10. : Domů.
11. : Předchozí stanice na seznamu/předchozí skladba v mediálních zdrojích.
12. **Local**: Přístup k seznamu místních stanic (místní oblast nastavená v nabídce Konfigurace).
13. : Otevření seznamu Oblíbených.
14. **OK**: potvrzovací tlačítko.
15. : Kurzor doprava.
16. : Kurzor dolů.
17. : Zvýšení hlasitosti.
18. : Snížení hlasitosti.
19. **EQ**: Ekvalizér.
20. : Další stanice na seznamu / další skladba ve zdrojích médií.
21. : Přehrávání/pauza pro zdroje médií, přehrávání/zastavení pro internetové rádio.
22. **Dimmer**: Vstup do nabídky Jas displeje pro nastavení jasu displeje.
23. **Info**: Rychlý přístup do nabídky Síť a Informace o systému.

Jak zadat heslo pro bezdrátovou síť Wi-Fi

Pomocí dálkového ovladače

Na alfanumerické klávesnici opakovaným stisknutím tlačítka procházíte znaky přiřazené jednotlivým tlačítkům. Viz následující seznam. Chcete-li zadat znak, zvýrazněte jej a stisknutím tlačítka **OK** potvrďte a zadejte další znak. Jakmile dojde na poslední znak hesla, stiskněte a podržte tlačítko **OK** pro dokončení zadání.

Tlačítko 1: 1 a speciální znaky !@#\$%A&*()_+[]{};:"\|,./<>?

Tlačítko 2: 2ABCabc

Tlačítko 3: 3DEFdef

Tlačítko 4: 4GHIghi

Tlačítko 5: 5JKLjkl

Tlačítko 6: 6MNOnno

Tlačítko 7: 7PQRSpqrs

Tlačítko 8: 8TUVtuv

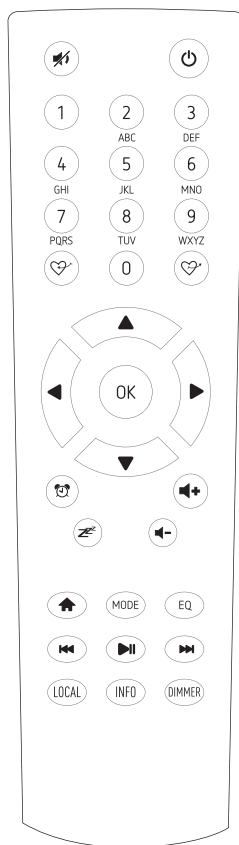
Tlačítko 9: 9WXYZwxyz

Tlačítko 0: 0

Pomocí ovládacího tlačítka na rádiu

Pomocí knoflíku **Tune OK** procházíte znaky, zvýrazněte je a stisknutím knoflíku **Tune OK** potvrďte a zadejte další znak. Když dojde na poslední znak hesla, stiskněte a podržte knoflík **Tune OK** pro potvrzení a dokončení zadání.

Poznámka: Heslo rozlišuje velká a malá písmena. **Více informací o nastavení hesla naleznete v kapitole „Nastavení sítě Wi-Fi“.**



NEŽ ZAČNETE

Ujistěte se, že máte 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). Správné heslo je třeba zadat po připojení rádia k bezdrátovému směrovači pro připojení k síti. Pokud neznáte kód/heslo, obraťte se na osobu/technika, který vám nastavil směrovač/sít.
- Rádio může pracovat prostřednictvím bezdrátového síťového připojení (připojení Wi-Fi).


ZAČÍNÁME

Rádio je napájeno síťovým adaptérem. Součástí balení je externí napájecí adaptér 12 A. Připojte napájecí adaptér k rádiu a k síťové zásuvce.

Zapněte vypínač na zadní straně rádia. Displej se rozsvítí.

Poznámka: Používejte výhradně adaptér OBL-1202000E dodávaný s produktem.

Poznámka: Většina knoflíků a tlačítek má více než jednu funkci.


Symbole/popisy v rámečcích, například  /  na tlačítku Domů, vyžadují stisknutí a podržení pro vstup do nastavení EQ.

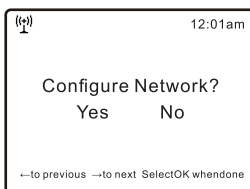
Podrobnější informace naleznete v části „Umístění ovládacích prvků“ v tomto návodu.

Nastavení sítě Wi-Fi

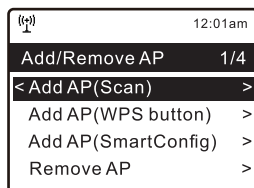
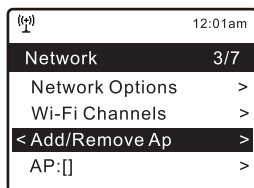
Připojení k internetu lze nastavit prostřednictvím bezdrátové sítě (Wi-Fi).

Rádio vyžaduje širokopásmové připojení k internetu.

- Na domovské obrazovce vyberte **Stanice internetového rádia**. Při prvním použití zvolte možnost **Skytune** a potvrďte. Stisknutím tlačítka  zvýrazněte **Ano** a stisknutím tlačítka **Tune OK** potvrďte.



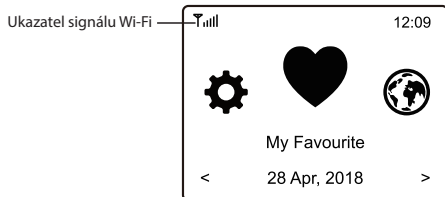
- Vyberte ze seznamu **Přidat/odstranit AP** pomocí tlačítka **Tune OK** a následně zvolte **Připojit se k WiFi**:



- Začne vyhledávání dostupných sítí Wi-Fi. Vyhledejte svou síť a potvrďte stisknutím tlačítka **Tune OK**. Pokud je vaše síť wifi chráněna heslem, rádio vás vyzve k zadání přístupového hesla. Viz kapitola „**Jak zadat heslo pro bezdrátovou síť**“ výše.

Poznámka: Heslo rozlišuje velká a malá písmena. Pokud heslo neznáte, obraťte se na toho, kdo síť nastavil.

- Po úspěšném připojení k síti Wi-Fi se krátce zobrazí zpráva „Připojení k WIFI úspěšné“. V levém horním rohu displeje se zobrazí pruh signálu Wi-Fi:



Přehled funkcí a vlastností

Stiskněte tlačítko / pro vstup na **domovskou obrazovku**. Pro zobrazení dostupných provozních režimů procházejte otáčením knoflíku **Tune OK** nebo tlačítky na dálkovém ovladači:

Moje předvolby – zobrazení seznamu oblíbených stanic, které byly přiřazeny k předvolbám. K dispozici je až 150 předvoleb.

Stanice internetového rádia

Začněte prozkoumávat celosvětové rozhlasové stanice a hudbu.

Moje předvolby

Do tohoto seznamu si můžete uložit až 150 oblíbených stanic.

Média centrum

Můžete procházet a streamovat hudbu prostřednictvím zařízení kompatibilních s UPnP nebo DLNA ve stejné síti jako rádio.

DAB+/DAB rádio

Přijímá signál DAB+ a DAB rádia, pokud je ve vaší oblasti dostupný (není nutné připojení k internetu).

FM rádio

Přijímá běžné rozhlasové stanice FM v okolí (není nutné připojení k internetu).

BT streamování

Přehrávání přes Bluetooth, přehrávání zvuku streamovaného (přijímaného) z jiného zařízení s podporou Bluetooth po vzájemném spárování/připojení.

AUX-IN

Přehrává hudbu z externích multimediálních zařízení po připojení ke konektoru Aux-in.

CD přehrávač

Přehrává MP3 soubory z disku CD.

USB

Přehrává hudbu z disku USB.

Micro SD card

Přehrává hudbu z paměťové karty Micro SD.

Budík

Nastavení buzení prostřednictvím rádia. K dispozici jsou dvě nastavení budíku.

Časovač

Časovač slouží jako minutka nebo stopky nastavené na určitý čas. Po uplynutí nastaveného času se ozve zvukový signál.

Časovač vypnutí

Zapnutí časovače, který po uplynutí zvoleného času přepne rádio do pohotovostního režimu.

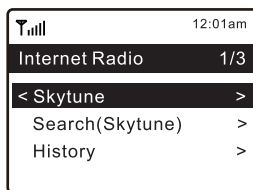
Konfigurace

K dispozici je více možností/nastavení, které si můžete přizpůsobit podle svých představ.

INTERNETOVÉ RÁDIO

Stiskněte tlačítko **Domů**, vyberte možnost **Stanice internetového rádia** a najdete níže uvedené možnosti:

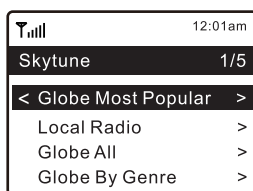




Skytune

Vyberte **Skytune** a začněte poslouchat tisíce rozhlasových stanic po celém světě. Vyhledávání můžete filtrovat podle oblasti, hudebního žánru a rozhovorů.

Lokální stanice vám umožní rychlý přístup ke stanicím dostupným ve vaší oblasti prostřednictvím internetového připojení.



Poznámka: Nastavení oblasti můžete změnit v nabídce **Konfigurace > Lokální rádio**. Podrobnosti naleznete v příslušné kapitole.

Když procházíte seznamem **Světové stanice** a chcete rychle přejít na určitý bod dlouhého seznamu, zadejte na dálkovém ovladači příslušné číslo, abyste na tento bod rychle přešli. Například na dálkovém ovladači zadejte 2 8 a stisknete **OK**, zvýrazní se stanice č. 28.

Vyhledat (Skytune)

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

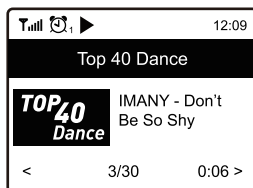
Historie

Rádio si zapamatuje poslouchané stanice až do počtu 99 stanic.

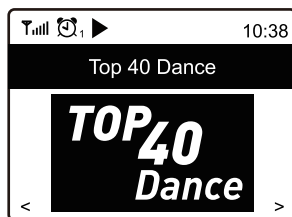
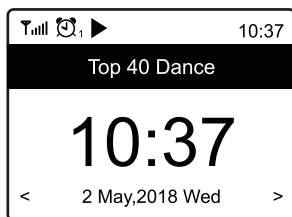
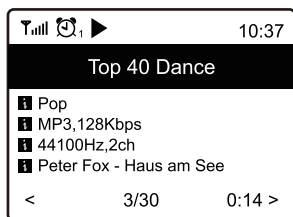
Pokud jste poslouchali více než 99 stanic, nahradí první poslouchanou stanici.

Přehrávání stanice internetového rádia

Když se spustí přehrávání rozhlasové stanice, mohou se zobrazit další informace o rádiu. Stiskněte tlačítko ► ve stavu přehrávací obrazovky níže:





Každým stisknutím tlačítka ► se cyklicky zobrazují podrobnosti o vysílací stanici, velké hodiny a logo stanice (pokud existuje).



MOJE PŘEDVOLBY

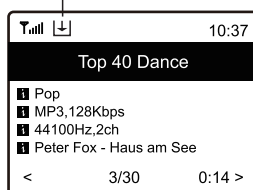
Zobrazí se seznam oblíbených stanic, které byly přiřazeny k předvolbám.

Předvolba stanice

Když se přehrává rozhlasová stanice, stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači nebo stiskněte a podržte tlačítko  na jednotce, zobrazí se ikona, jak je uvedeno níže. Znamená to, že stanice je přidána do seznamu oblíbených.





Ikona předvolby





Nově přidaná stanice se vždy zobrazí jako poslední položka v seznamu **Oblíbené**. Můžete uložit až 150 předvoleb.

Vyvolání oblíbené stanice

Stisknutím tlačítka  na dálkovém ovladači nebo krátkým stisknutím tlačítka  na rádiu vyvoláte seznam předvoleb, nebo přejděte na položku **Moje předvolby** na domovské obrazovce a potvrďte její výběr.

Úprava seznamu oblíbených

V seznamu oblíbených vyberte rozhlasovou stanici, kterou chcete upravit, a poté stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači (nebo stiskněte tlačítko  na přístroji). Zobrazí se nabídka Upravit s následujícími možnostmi:

Posunout dolů: Posun v žebříčku stanice směrem dolů.

Posunout nahoru: Posun v žebříčku stanice nahoru.

Smazat: Odstranění konkrétní stanice.

Posunout na začátek: Přesunutí stanice na začátek seznamu oblíbených stanic.

Posunout na konec: Přesunutí stanice na konec seznamu oblíbených stanic.

MÉDIA CENTRUM

Zařízení podporuje UPnP a je kompatibilní s DLNA.

To umožňuje streamovat hudbu ze sítě. To však vyžaduje, abyste měli v síti kompatibilní zařízení, které může fungovat jako server. Může to být např. síťový pevný disk nebo běžný počítač např. s Windows 8, přes který je povolen přístup ke sdílené složce nebo sdílení médií. Složky pak lze procházet a přehrávat v rádiu.



Poznámka: Než začnete tuto funkci používat, ujistěte se, že je váš notebook připojen ke stejné síti Wi-Fi jako rádio.

Streamování hudby

- Jakmile je server kompatibilní s UPnP/DLNA nakonfigurován pro sdílení mediálních souborů s rádiem, můžete zahájit streamování hudby.
- V hlavním menu vyberte **Média centrum** a pak **UPnP**.
- Může trvat několik sekund, než rádio dokončí vyhledávání dostupných serverů UPnP. Pokud nejsou nalezeny žádné servery UPnP, zobrazí se **Prázdný seznam**.
- Po úspěšném vyhledání UPnP serverů vyberte požadovaný server.
- Přístroj zobrazí kategorie médií dostupných na UPnP serveru, např. Hudba, Playlist atd.
- Vyberte soubory, které chcete přehrávat.

Režim přehrávání můžete nastavit v menu **Konfigurace** > **Nastavení přehrávání**.

Můj playlist

Pro hudební soubory UPnP si můžete vytvořit vlastní playlist. Vyberte a zvýrazněte skladbu, kterou chcete přidat do playlistu, stiskněte a podržte knoflík **Tune OK** nebo stiskněte a podržte tlačítko **OK** na dálkovém ovladači, dokud se nezobrazí nápis. Skladba bude přidána do seznamu **Můj playlist**.

Smazat můj playlist

Odeberte všechny skladby ze seznamu **Můj playlist**, abyste mohli připravit nový seznam skladeb.

Poznámka: Pokud máte k dispozici servery kompatibilní s DLNA, postupujte podle výše popsanych kroků a procházejte zvukové soubory ze zařízení kompatibilního s DLNA v rádiu, které chcete přehrávat.

RÁDIO DAB+/DAB (DIGITAL AUDIO BROADCASTING)



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

Umístěte rádio blízko okna a natáhněte anténu co nejdále, abyste dosáhli nejlepšího příjmu.

Někdy může být nutné upravit směr antény, aby se zlepšil příjem.

Na domovské obrazovce vyberte možnost **DAB rádio**.

Vyberte možnost **DAB skenování**. Stisknutím knoflíku **Tune OK** nebo tlačítka **OK** na dálkovém ovladači spustíte skenování a zobrazí se průběh počtu přijímaných kanálů. Po dokončení se zobrazí stránka **Seznam DAB stanic**.

Signal strength, DAB icon, 1	11:06
DAB Radio	6/9
< SBS Digital One >	>
📶 2GB >	>
📶 2GB >	>
📶 2UE >	>
📶 SBS Digital Two >	>
📶 DAB Plus 1 >	>
📶 DAB Plus 2 >	>

Můžete vybrat kanál a začít jej poslouchat. Kdykoli budete chtít přidat položku do seznamu Moje předvolby, stiskněte tlačítko na dálkovém ovladači nebo stiskněte a podržte tlačítko na rádiu.

Do seznamu předvoleb se vrátíte vždy stisknutím tlačítka .

Poznámka: Když hraje rádio DAB, stisknutím tlačítka zobrazíte další informace o rádiu, při každém stisknutí tlačítka se zobrazí různé informace, například frekvence rádia, texty písní (pokud jsou k dispozici) a velké hodiny.

Nové digitální rozhlasové stanice by mělo rádio přijímat automaticky, pokud jsou součástí již přijímaného multiplexu. V opačném případě je třeba provést **Sken předvoleb** znovu.

FM RÁDIO



Chcete-li přijímat běžné stanice FM (bez nutnosti připojení k internetu), umístěte rádio blízko okna a natáhněte anténu tak daleko, abyste dosáhli nejlepšího příjmu. Někdy může být nutné upravit směr antény, aby se zlepšil příjem.

Na domovské obrazovce přejděte na položku **FM rádio** nebo pomocí tlačítka **Mode** na dálkovém ovladači přepněte na FM rádio. Stisknutím knoflíku **Tune OK** (nebo tlačítka **OK** na dálkovém ovladači) spustíte hledání. V nabídce vyberte možnost **FM skenování**. Potvrďte zahájení skenování a zobrazí se průběh počtu nalezených kanálů. Po dokončení se nalezené kanály automaticky uloží do předvoleb a zobrazí se jejich seznam.

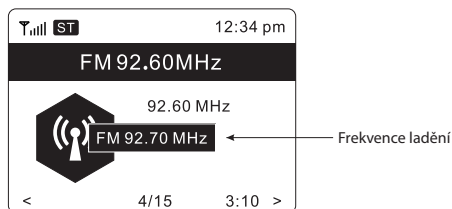
Tuning	11:06
FM Radio	1/10
< FM 88.10MHz >	>
FM 89.50MHz >	>
FM 90.30MHz >	>
FM 92.10MHz >	>
FM 94.40MHz >	>
FM 96.90MHz >	>
FM 97.60MHz >	>

Můžete vybrat kanál a začít jej poslouchat. Kdykoli budete chtít přidat položku do seznamu Moje předvolby, stiskněte tlačítko na dálkovém ovladači nebo stiskněte a podržte tlačítko na rádiu. Do seznamu předvoleb se vrátíte vždy stisknutím tlačítka .

Poznámka: Když přehrává rádio FM, stisknutím tlačítka zobrazíte další informace o rádiu, při každém stisknutí tlačítka se zobrazí různé informace, například frekvence rádia a velký displej s hodinami.

Ruční ladění

Chcete-li frekvenci naladit ručně, otáčejte knoflíkem **Tune OK** a po potvrzení stiskněte tlačítko **OK**.



PŘEHRAVÁNÍ PŘES BLUETOOTH



Před zahájením přenosu mezi zařízeními Bluetooth a rádiem musí být obě zařízení propojena. Tento proces se nazývá „párování“. Rádio slouží jako přijímač pro příjem streamované hudby z mobilního zařízení.

Pokud jste se již dříve spojili se zařízením Bluetooth, toto spojení se automaticky obnoví, jakmile jsou obě zařízení v dosahu a na rádiu je zvolen režim Bluetooth. Párování se nemusí opakovat. Tuto funkci však může být nutné aktivovat v zařízení Bluetooth.

- Stisknutím tlačítka **Menu** zobrazíte nabídku pro výběr různých provozních režimů.
- Tlačítka **nahoru/dolů** vyberte provozní režim BT streamování a stiskněte přepínač.
- Zapněte zařízení Bluetooth, ke kterému chcete rádio připojit, a aktivujte zde režim párování. Zařízení vyhledá zařízení Bluetooth v dosahu.
- Po nalezení rádia se na displeji zařízení Bluetooth zobrazí jeho název, ECG RD 800 Intero-xxxx (XXXX je identifikační kód vašeho rádia).
- Vyberte rádio v zařízení Bluetooth.

- Spusťte přehrávání na zařízení Bluetooth.
- Přehrávání nyní probíhá pomocí rádia.

KONEKTOR AUX-IN

Hudbu z jiného multimediálního zařízení nebo chytrého telefonu můžete poslouchat prostřednictvím připojení ke konektoru aux-in 3,5 mm na zadní straně rádia.

Jeden konec kabelu připojte ke konektoru aux-in na rádiu, druhý konec ke konektoru pro sluchátka na multimediálním zařízení, nebo pokud je vybaveno zásuvkou pro linkový výstup.



CD PŘEHŘÁVAČ

CD přehrávač v tomto rádiu má štěrbinový podavač. Opatrně vložte CD trochu do štěrbin (štítkem nahoru) a disk se automaticky zasune.

Než začne rádio přehrávat první skladbu, bude chvíli trvat, než disk přečte.

Otáčením knoflíku **Tune OK** přeskočíte na následující nebo předchozí skladbu. Stisknutím a podržením tlačítek **▶ / ⏩** nebo **◀ / ⏪** spustíte rychlé převíjení dopředu/dozadu.

Chcete-li hudbu pozastavit/přehrát, stiskněte knoflík **Tune OK**.

Stisknutím tlačítka **■ / Eject** zastavíte přehrávání nebo dlouhým stisknutím tlačítka CD vysunete. Po vložení CD se rádio přepne do režimu CD.



PŘEHŘÁVÁNÍ PŘES USB

Další možností, jak poslouchat oblíbenou hudbu, je USB flash disk. Vložte disk USB do konektoru na zadní straně rádia. Stiskněte tlačítko Domů a přejděte na položku „USB“, stiskněte tlačítko OK a potvrďte. Než rádio začne přehrávat hudbu, bude chvíli trvat, než přečte USB disk.

Otáčením knoflíku **Tune OK** přeskočíte na následující nebo předchozí skladbu. Stisknutím a podržením tlačítek **▶ / ⏩** nebo **◀ / ⏪** spustíte rychlé převíjení dopředu/dozadu. Chcete-li hudbu pozastavit/přehrát, stiskněte knoflík **Tune OK**.



Poznámka: Pokud USB flash disk není rozpoznán, seznam souborů na disku je poškozený nebo se soubor v seznamu nepřehrává, připojte USB disk k počítači, naformátujte zařízení a zkuste to znovu. Podporované systémy souborů jsou FAT12, FAT16 a FAT32.

USB disky vyžadující vysoký výkon (více než 500 mA nebo 5 V) nejsou podporovány.

Kompatibilní zvukový formát: MP3

PŘEHŘÁVÁNÍ Z KARTY MICRO SD

Chcete-li přehrávat hudbu z paměťové karty Micro SD, jednoduše vložte kartu Micro SD do slotu na přední straně rádia (štítkem nahoru). Stiskněte tlačítko Domů a přejděte na položku „Micro SD“ a potvrďte stisknutím tlačítka OK. Než rádio začne přehrávat hudbu, bude chvíli trvat, než se karta micro SD načte.


Otáčením knoflíku **Tune OK** přeskočíte na následující nebo předchozí skladbu. Stisknutím a podržením tlačítek **▶ / ⏩** nebo **◀ / ⏪** spustíte rychlé převíjení dopředu/dozadu. Chcete-li hudbu pozastavit/přehrát, stiskněte knoflík **Tune OK**.



Poznámka: Pokud není paměťová karta micro SD 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. Podporované systémy souborů jsou FAT12, FAT16 a FAT 32.

Kompatibilní zvukový formát: MP3

NASTAVENÍ BUDÍKU

- Stiskněte tlačítko **Home**, přejděte na položku **Budík** a stiskněte tlačítko **OK** nebo stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači.
- Vyberte Budík 1 nebo Budík 2 a zvolte **Zapnout**.
- Při nastavení budíku postupujte podle pokynů průvodce.
- Průvodce vás provede níže uvedenými nastaveními:



Čas

Nastavení času budíku.

Zvuk

Jako zdroj budíku můžete zvolit **Tón**, **Moje předvolby**, **FM rádio** nebo **DAB rádio**.

Poznámka: Budit FM rádiem nebo **Budit DAB rádiem** – pro rozhlasový budík lze použít pouze přednastavené stanice (pokud bylo dokončeno vyhledávání předvoleb).

Moje předvolby: Před nastavením této volby jako zdroje budíku je nutné mít uložené oblíbené položky do seznamu Moje předvolby.

Opakování

Budík si můžete naplánovat podle svého přání – každý den, jednou nebo více dní.

Hlasitost budíku

Hlasitost budíku upravíte podle svých představ otáčením knoflíku **Tune OK** nebo tlačítek **▲/▼** na dálkovém ovladači.


Délka budíku


K dispozici je řada možností délky trvání. Můžete nastavit preferovanou dobu trvání budíku. Po uplynutí času se automaticky vypne.

- Po dokončení výše uvedených nastavení stiskněte tlačítko **◀** pro ukončení a ujistěte se, že je budík zapnutý. Pokud je aktivován, zobrazí se na displeji ikona budíku.

Poznámka: Pokud vybrané zdroje budíku nejsou k dispozici, aktivuje se nastavení **Budit tónem**.

Zastavení budíku/aktivace funkce Odložit

Když se budík spustí, stisknutím tlačítka  budík zastavíte nebo stisknutím tlačítka **Tune OK** aktivujete funkci Odložit.

Po aktivaci funkce Odložit se budík na 9 minut ztlumí a po uplynutí času se znovu rozezní. Tento postup můžete opakovat vícekrát. Chcete-li funkci Odložit zrušit, stiskněte tlačítko .

ČASOVAČ

Časovač můžete nastavit tak, aby se po uplynutí nastaveného časového limitu ozval alarm a to v rozsahu 0-99 hod, 0-59 min a 00-59 sekund.

Na domovské stránce zvolte **Časovač**. V menu nastavte požadovaný čas a potvrďte. Postupujte dle instrukcí na displeji.



Poznámka: Časovač je funkční pouze v případě, že je rádio zapnuto. Přepnutím do pohotovostního režimu se odpočítávání zastaví. Pro jeho opětovné spuštění je zapotřebí odpočítávání znovu spustit v režimu Časovače viz výše.

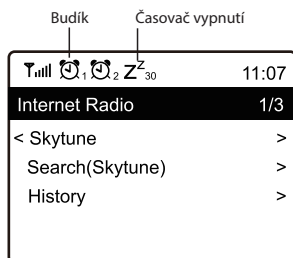
NASTAVENÍ ČASOVAČE VYPNUTÍ

Časovač můžete nastavit tak, aby rádio přešlo do pohotovostního režimu po uplynutí zvolené doby v rozsahu 15 až 180 minut. Na výběr je několik možností časovače.



Stisknutím tlačítka **ZZ** na dálkovém ovladači nastavíte časovač nebo přejděte na možnost **Časovač vypnutí** v hlavní nabídce.

Pokud je časovač nastaven, na displeji se zobrazí ikona.



KONFIGURACE

Zde najdete kompletní nastavení / možnosti, které jsou k dispozici pro konfiguraci vašeho rádia. V hlavním menu přejděte na položku Konfigurace. Stiskněte tlačítko OK a zobrazí se seznam dostupných možností.



Sít'

Možnosti sítě

- **Stále zapnutý:** Funkce WLAN zůstává zapnutá (rychlejší přístup při přepínání z jiných režimů rádia).
- **Automatické vypnutí za 30 sekund:** Funkce WLAN se při nepoužívání vypne po 30 sekundách (kvůli úspoře energie).

Wi-Fi kanály

Ne všechny kanály Wi-Fi jsou dostupné ve všech zemích. Mezi jednotlivými zeměmi mohou existovat rozdíly. Proto je nutné zvolit kanály WiFi, aby bylo zajištěno uspokojivé fungování Wi-Fi.

Kanály jsme již nastavili podle požadavků v různých zemích. Chcete-li získat správný kanál, vyberte ze seznamu zemi, ve které pobýváte.

Přidat/odstranit AP

- **Připojit se k WiFi:** Vyhledá seznam routerů v okolí.
- **Odstranit WiFi síť:** Pokud jste již přidali směrovač a chcete jej odebrat, vyberte tuto možnost.

Poznámka: Při nastavování se vždy přiblížte do vzdálenosti 2 metrů od směrovače Wi-Fi.

Test síťového připojení

Zvolte pro informace o kvalitě připojení k síti.

AP: []

Pokud jste do rádia přidali více než jeden směrovač a chcete přepnout na jiný, vyberte tuto možnost pro změnu.

WiFi signál

Zobrazuje sílu signálu Wi-Fi routeru Wi-Fi, jak ji přijímá rádio. Úroveň signálu nižší než -70 dBm je obvykle slabší, a pokud ovlivňuje příjem vašeho rádia, možná bude třeba optimalizovat umístění routeru nebo zkontrolovat případný problém samotného routeru.

IP

Výchozí nastavení IP je **Dynamický**. Podle stavu sítě můžete přepnout na **Statický**.

DNS

Výchozí nastavení DNS je **Dynamický**. Podle stavu sítě můžete přepnout na **Statický**.

Datum a čas

Po dokončení připojení k internetu rádio automaticky nastaví místní čas. Pokud chcete provést ruční nastavení, změňte je pomocí následujících možností:

Časová zóna

- **Automatické nastavení časové zóny:** Tato možnost je nastavena jako výchozí.
- **Manuální nastavení časové zóny:** Tuto možnost vyberte, pokud chcete nastavit čas v jiné oblasti. Vyberte a zvýrazněte požadovaný region/město a potvrďte stisknutím tlačítka **OK**.
Ve spojení s NTP (použití času ze sítě) a DST (zimní/letní čas) se nastaví automaticky, pokud se rozhodnete používat čas ze sítě (NTP).

Nastavit časový formát

Vyberte si 12hodinový nebo 24hodinový formát.

Nastavit formát data

Zvolte jednu z těchto možností:

- den - měsíc - rok (DD/MM/RRRR)
- měsíc - den - rok (MM/DD/RRRR)

Nastavit styl hodin

Zvolte jednu z možností: Digitální nebo Analogové hodiny

Nastavení zimního/letního času (DST)

Zapněte nebo vypněte.

NTP (použití času ze sítě)

Protokol NTP je určen k synchronizaci hodin zařízení s časovým serverem. Vaše rádio bude ve výchozím nastavení synchronizovat časový server při každém zapnutí a připojení k internetu. Tím je zajištěna velmi vysoká přesnost hodin rádia. Zadáním adresy URL můžete změnit použití jiného časového serveru (viz níže server NTP). Pokud nechcete, můžete zvolit možnost „Nepoužívat čas ze sítě“.

Pokud se rozhodnete nepoužívat NTP pro synchronizaci hodin, zvýrazněte NTP a stisknutím tlačítka **OK** proveďte změnu. V nabídce se objeví položka Nastavit datum a čas. Vyberte ji a upravte datum a čas podle svých požadavků.

Server NTP

Protokol NTP je určen k synchronizaci hodin zařízení s časovým serverem. Zde je zobrazen server používaný pro rádio.

Nastavit čas z DAB

Zapněte nebo vypněte.

Nastavit čas z FM

Zapněte nebo vypněte.

Jazyk

Výchozím jazykem je angličtina, další jazyky si můžete zvolit podle svých preferencí.

Přejděte pomocí tlačítek ▲/▼ na dálkovém ovladači nebo knoflíku **Tune OK** na položku s příznakem a stiskněte tlačítko **OK**. Zvýrazněte požadovanou volbu a stisknutím tlačítka **OK** vyberte požadovaný jazyk.

K dispozici je angličtina, francouzština, španělština, italština, němčina, nizozemština, polština, ruština, čeština, maďarština, slovenština, rumunština, chorvatština a zjednodušená čínština.

Nastavení DAB

DAB skenování

Výběrem této možnosti můžete vždy provést nové skenování kanálů DAB. Všechny aktuální předvolby a kanály budou vymazány.

Seznam DAB stanic

Zde se zobrazí seznam naskenovaných stanic DAB pro správu. Pozici můžete přesunout nebo dokonce odstranit jakoukoli stanicí. Přejděte na stanici a stiskněte tlačítko ►. Zobrazí se vyskakovací okno: **Posunout nahoru**, **Posunout dolů** a **Smazat**.

Nastavení FM

FM oblast

Zvolte Oblast podle své fyzické polohy a definujte rozsah vyhledávání rádia.

Nastavení skenování

Pro skenování lze vybrat buď **Všechny stanice** nebo **Pouze silné stanice** (se silnějším signálem).

Nastavení zvuku

Pro příjem můžete nastavit **Automatické stereo** nebo **Nucené mono**.

FM skenování

Výběrem této možnosti můžete vždy provést nové skenování kanálů FM. Všechny aktuální předvolby a kanály budou vymazány.

Rádio s nejnižší frekvencí ze snímaných hodnot bude zvýrazněno. Seznam předvoleb bude uložen, pokud nebude provedeno nové skenování předvoleb.

Seznam FM stanic

Pořadí předvoleb můžete upravit pomocí tlačítek Posunout dolů, Posunout nahoru nebo Smazat. Označte jednu z předvoleb a stiskněte tlačítko ►, čímž vstoupíte do nabídky **Upravit**. Do seznamu předvoleb se vrátíte vždy stisknutím tlačítka ◀.

Lokální rádio

Rádio je ve výchozím nastavení nastaveno tak, aby automaticky detekovalo rozhlasové stanice ve vaší lokalitě prostřednictvím internetového připojení a tyto stanice byly dostupné stisknutím tlačítka **Local** na dálkovém ovladači. Pokud chcete, můžete nastavit i jiný region. Zvýrazněte **Lokální rádio** a stiskněte tlačítko **OK**. Chcete-li změnit nastavení regionu, zvolte možnost **Manuální nastavení lokálního rádia**.

Nastavení přehrávání

Slouží k nastavení režimu přehrávání v rámci streamování kompatibilního s UPnP/DLNA: **Opakovat vše**, **Opakovat jednou**, **Náhodně** a **Klasický**.

Po zapnutí

Slouží k nastavení, zda se má zařízení po zapnutí vrátit do posledního provozního režimu nebo zda se má zobrazit domovská obrazovka.

Možnosti zapnutí

Slouží k volbě stavu rádia po resetu nebo přerušení napájení, zda se má vrátit do pohotovostního režimu nebo do stavu, který závisí na možnosti vybrané z **Po zapnutí**.

Automatická úspora energie

Nastavení časového limitu, po jehož uplynutí dojde k automatickému přechodu do pohotovostního režimu v případě, že rádio nepoužívá.

Jas displeje

Úroveň podsvícení displeje můžete nastavit podle svých představ. K dispozici jsou dvě nastavení: Režim a úroveň

Mód – normální nebo spořič energie

- **Normální:** displej zůstane po celou dobu na stejné úrovni jasu bez ztlumení.
- **Spořič energie:** pokud s rádiem neprovedete žádnou operaci, displej se po 20 sekundách ztlumí.

Úroveň

- **Jas:** Slouží k nastavení úrovně jasu v normálním režimu.
- **DIM:** Slouží k nastavení úrovně jasu v režimu spořiče energie.

Jas displeje v pohotovostním režimu

Je-li rádio v pohotovostním režimu, lze jas displeje nastavit ručně otáčením otočného ovladače **Tune OK** nebo stisknutím tlačítek ▲/▼ na dálkovém ovladači. Pokud do 20 sekund neprovedete žádnou akci, obnoví se hodnota jasu nastavená v nabídce **Konfigurace**.

EQ (Ekvalizér)

Lze nastavit ekvalizér pro různé hudební žánry.

Doba vyrovnávací paměti

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

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

AUX-IN zesílení

Pokud je úroveň hlasitosti připojeného pomocného zařízení příliš malá i při nastavení maximální hlasitosti na zařízení, můžete nastavit zesílení na 6 dB, abyste dosáhli vyšší úrovně hlasitosti.

Cooking timer

Nastavení funkce Časovače.

- **Volume (hlasitost):** slouží k nastavení hlasitosti signálu
- **Duration (délka trvání):** Slouží k nastavení délky trvání zvukového signálu v případě, že není ukončen manuálně. Po uplynutí zvolené doby dojde k automatickému ukončení zvukového signálu.

Resetujte dvířka CD

Tímto způsobem můžete z mechaniky vyndat CD.

Informace

Zobrazení síťových a systémových informací o rádiu.

Pro správu služby **Moje předvolby** a ovládání hlasitosti rádia můžete použít počítač. Zadejte IP adresu (naleznete ji v menu **Konfigurace** > **Informace** > **Informace o síti** > **IP**) do prohlížeče na PC a na zobrazené stránce proveďte požadované úpravy služby **Moje předvolby**. Rádio i PC musí být připojené na stejnou WiFi síť.

Aktualizace softwaru

Čas od času může dojít k vydání softwaru pro aktualizaci funkcí rádia. Pravidelně kontrolujte aktualizace, aby vaše rádio bylo vždy aktuální s nejnovějším softwarem.

Obnovit do výchozího nastavení

Resetováním můžete vymazat všechna nastavení a vrátit se k výchozímu nastavení.

Poznámka: Po provedení resetování se vymažou všechny předvolby stanic, nastavení a konfigurace.

DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ PŘES PC / CHYTRÝ TELEFON

Ladění internetových rádií a správa oblíbených položek

Vyzkoušejte si snadný způsob ovládání ladění internetových rozhlasových stanic a správu seznamu oblíbených stanic prostřednictvím webového prohlížeče počítače nebo chytrého telefonu.

Podporovanými prohlížeči jsou Internet Explorer a Chrome.

- Připojte počítač nebo chytrý telefon ke stejné síti Wi-Fi jako rádio.
- Přejděte na web www.skytune.net.
- Na domovské stránce klikněte na „Browse / Search“.
- Procházení nebo zadání názvu pro vyhledání rozhlasového kanálu, zobrazí se seznam internetových rozhlasových kanálů.
- Klikněte na symbol ♥:

Result for Searching 'dance'



1.fm 90's
Dance



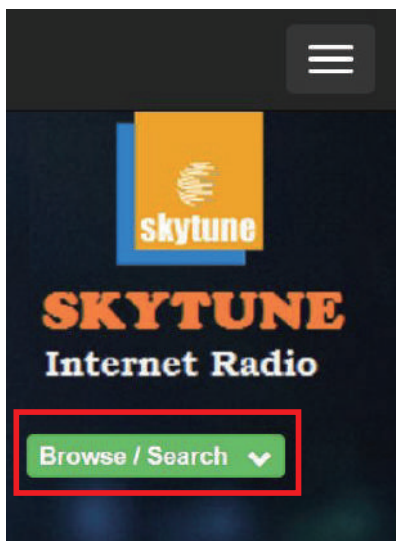
1.fm Dance
One



101.RU - Club
Dance



101.RU -
Russian Dance



Ladění internetových rádií a správa oblíbených položek

Zobrazí se výzva, zda chcete „Přidat oblíbené“ nebo „Poslouchat stanici“. Zadejte IP adresu rádia viz níže:

Add Favourite / Listen to Station

Which operation do you want to apply to the station ?

1.fm Dance One

Add station to my radio device favourite

Listen to station on my radio device

Please enter your radio device's IP below.

192 . 168 . 1 . 11

Send Close

IP adresu v rádiu zobrazíte jedním z těchto způsobů:

- Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko **Info**, zvolte informace o síti a přejděte na položku IP pro zobrazení IP adresy.
- V rádiu se vraťte do hlavního menu. Přejděte do nabídky **Konfigurace** > **Informace** > **Informace o síti** > **IP**.

Vyberte možnost **Poslouchat stanici**, klikněte na tlačítko **Odeslat** a rádio přepne přehrávání kanálu a ve webovém prohlížeči se zobrazí stránka **My favourite (Moje předvolby)**.

Poté můžete přehrávanou stanici přidat do oblíbených nebo spravovat seznam pomocí dalších možností úprav. Veškeré změny se okamžitě synchronizují s rádiem.

Ladění internetových rádií a správa oblíbených položek

MY FAVOURITE

Channel Group : E007

	Channel Name	URL							
1.	DJ AAM Radio FM	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
2.	Country Radio Switzerlar	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
3.	Bigbeat	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
4.	24Radio Switzerland	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
5.	AFN American Freedom	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
6.	Energy Berlin	http://energyradio.de/bremen	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
7.	MP3 Pro	http://www.katrafm.com/katrafm_mp3pro.m3	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
8.	2	http://www.ultranet.biz/vegasandanski.m3u	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
9.	stream 2	http://lindowsradio.com:8600/listen.pls	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
10.	aac 128	http://eastlondonradio.com:8100/bighigh.aac	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
11.	Seoul Shoutcast	http://yp.shoutcast.com/sbin/tunein-station.	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	

Add Channel

Channel Name	URL	Submit	Reset
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button"/>	<input type="button"/>

Rádiový kanál můžete přidat také manuálně, pokud znáte adresu URL streamu s následujícím formátem:

1. **Přeprovací protokol:** HTTP progresivní jako HLS a HTTP jako Shoutcast, Icecast
2. **Audio formát:** MP3, AAC, AAC+
3. **Playlist:** M3U, PLS

ODSTRAŇOVÁNÍ POTÍŽÍ

Problém	Příčina	Řešení
Nelze se připojit k síti Wi-Fi	Vypnutá síť	<ul style="list-style-type: none"> Ověřte, že počítač připojený přes Wi-Fi nebo ethernetový kabel má přístup k internetu (tj. může procházet web) prostřednictvím stejné sítě. Zkontrolujte, zda je k dispozici server DHCP nebo zda jste na 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 > Informace o síti > Wi-Fi MAC a přidejte ji do seznamu povolených adres na přístupovém bodu. Poznámka: Rádio má samostatné adresy MAC pro kabelové a bezdrátové sítě.
	Nedostatečná síla signálu Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte vzdálenost od směrovače a zjistěte, zda se počítač v tomto místě může připojit k síti. Optimalizujte vzdálenost umístění směrovače.
	Neznámá metoda šifrování.	Změňte metodu šifrování ve směrovači. Rádio podporuje protokoly WEP, WPA, WPA2.
	Brána firewall brání přístup.	Windows Media Player: Liší se – firewally jiných výrobců mohou vyžadovat konfiguraci pro UPnP.
Rádio se úspěšně připojí k síti, ale není schopno 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 dostatečná. Stanice dosáhla maximálního povoleného počtu současných posluchačů. Odkaz v rádiu je zastaralý. Aktualizace odkazu se provádí pravidelně. Aktualizovaný seznam stanic získáte z nabídky Stanice internetového rádia > Skytune. Pokud konkrétní stream stále nefunguje, kontaktujte nás nebo případ nahláste společnosti Skytune.
Žádný příjem DAB/FM.		<ul style="list-style-type: none"> Proveďte obnovení výchozího nastavení rádia a natáhněte anténu. Přiblížte rádio k oknu.

Špatný příjem rádia DAB/FM.		<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda je anténa vysunutá pro maximální sílu signálu, a upravte směr pro zlepšení příjmu. Ujistěte se, že v blízkosti přístroje není jiný spotřebič, který jej ruší.
Žádný zvuk.		<ul style="list-style-type: none"> Nastavte úroveň hlasitosti externího napájeného reproduktoru. Zkontrolujte, zda je zapnuto napájení externího reproduktoru.

UŽITEČNÉ TIPY

Pokud internetové rádio neustále obnovuje vyrovnávací paměť rozhlasové stanice:

Internetové rádio přenáší data z rozhlasové stanice prostřednictvím širokopásmového připojení, pokud je v širokopásmovém připojení vysoká chybovost nebo je připojení přerušované, způsobí to, že se internetové rádio pozastaví, dokud se spojení znovu nenaváže a nepřijme dostatek dat pro opětovné spuštění přehrávání. Pokud se vaše internetové rádio stále zastavuje, zkontrolujte modem DSL, zda nedochází k vysoké chybovosti nebo odpojování širokopásmové linky. Pokud máte tyto problémy, musíte se obrátit na svého dodavatele širokopásmového připojení.

Co je to vyrovnávací paměť?

Při přehrávání streamu si internetové rádio/mediální přehrávač před zahájením přehrávání stáhne malou část streamu. Slouží k vyplnění případných mezer v datovém toku, které mohou vzniknout, pokud je internet nebo bezdrátová síť obsazena.

Internetové rádio během poslechu streamuje hudební data z počítače. Pokud dojde k zablokování streamu nebo přetížení internetu během přenosu, může dojít k přerušení/ narušení kvality přehrávání. Pokud se tak stane, zkontrolujte rychlost internetového připojení - musí být vyšší než rychlost streamů.

Rádio funguje, ale některé stanice nelze přehrát.

Problém může být způsoben jednou nebo více z následujících příčin:

- Rozhlasová stanice již nevy sílá.
- Rozhlasová stanice dosáhla maximálního povoleného počtu současných posluchačů.
- Rozhlasová stanice změnila uspořádání vysílání a odkaz již není platný.
- Rozhlasová stanice nevy sílá v danou denní dobu (ne všechny stanice vysílají 24 hodin denně).
- Internetové připojení mezi vaším rádiem a serverem rozhlasové stanice je příliš pomalé nebo nestabilní na to, aby podporovalo rychlost přenosu dat.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	B.BOLD 7200 Intero
Vstupní napájení	12 V \equiv 2 A
Napájecí napětí	100–240 V ~ 50/60 Hz
Bezdrátová síť	IEEE 802.11b/g/n
Frekvence bezdrátové sítě	2412–2484 MHz
Bezpečnostní protokol	WEP/WPA/WPA2
Verze Bluetooth	Kompatibilní s V4.2 BR/EDR
Frekvence Bluetooth	2,4 GHz
Dosah Bluetooth	10 metrů (přímá viditelnost)
Frekvenční rozsah DAB	174,928 MHz (5A) – 239,200 MHz (13F), podpora DAB a DAB+
Frekvenční rozsah FM	87,5–108 MHz

Zvukové vstupy	3,5mm konektor Aux-in, CD přehrávač, USB konektor, slot Micro SD
Zvukový výstup	Stereofonní konektor pro sluchátka 3,5 mm, 3,5mm linkový výstupní konektor
Výsuvná anténa	
Rozměry přístroje	350 × 205 × 125 mm (Š × H × V)
Ovladač	2× baterie AAA 1,5 V (není součástí balení)

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Ujistěte se, že je před čištěním přístroj zcela vypnutý. Povrch přístroje čistěte lehce navlhčeným hadříčkem. Nepoužívejte čisticí přípravky obsahující alkohol, amoniak nebo brusné přísady. Na přístroj nebo v jeho blízkosti nepoužívejte čisticí spreje.

VYUŽITÍ A LIKVIDACE ODPADU

Balící papír a vlnitá lepenka – odevzdat do sběrných surovin. Přebalová folie, PE sáčky, plastové díly – do sběrných kontejnerů na plasty.

LIKVIDACE VÝROBKU PO UKONČENÍ ŽIVOTNOSTI

Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení (platí v členských zemích EU a dalších evropských zemích se zavedeným systémem třídění odpadu)

Vyobrazený symbol na produktu nebo na obalu znamená, že s produktem by nemělo být nakládáno jako s domovním odpadem. Produkt odevzdejte na místo určené pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Správnou likvidací produktu zabráníte negativním vlivům na lidské zdraví a životní prostředí. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Více informací o recyklaci tohoto produktu Vám poskytne obecní úřad, organizace pro zpracování domovního odpadu nebo prodejní místo, kde jste produkt zakoupili.



08/05

Tento výrobek splňuje požadavky směrnice EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti a problematiku těžkých kovů v elektrických a elektronických zařízeních.



Tímto K+B Progres, a. s. prohlašuje, že typ rádiového zařízení ECG B.BOLD 7200 Intero Black/White je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU Prohlášení o shodě je k dispozici na internetové adrese: www.ecg-electro.eu.

Návod k obsluze je k dispozici na webových stránkách www.ecg-electro.eu.

Změna textu a technických parametrů vyhrazena.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Čítajte pozorne a uschovajte na budúcu potrebu!

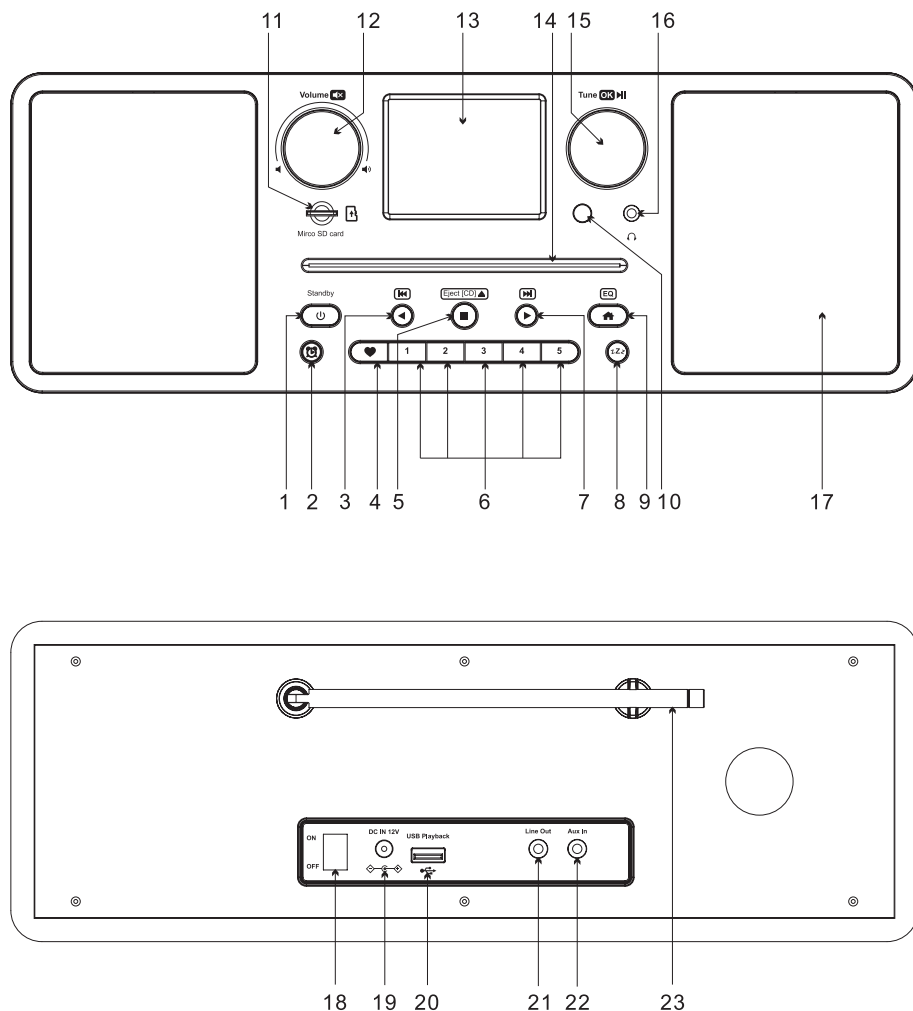
BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Varovanie: Bezpečnostné opatrenia a pokyny uvedené v tomto návode nezahŕňajú všetky možné podmienky a situácie, ku ktorým môže dôjsť. Používateľ musí pochopiť, že faktorom, ktorý nie je možné zabudovať do žiadneho z výrobkov, je zdravý rozum, opatrnosť a starostlivosť. Tieto faktory teda musia byť zaistené používateľom/používateľmi používajúcimi a obsluhujúcimi toto zariadenie. Ne zodpovedáme za škody spôsobené počas prepravy, nesprávnym používaním, kolísaním napätia alebo zmenou či úpravou akejkoľvek časti zariadenia. Aby nedošlo k vzniku požiaru alebo k úrazu elektrickým prúdom, mali by sa pri používaní elektrických zariadení vždy dodržiavať základné opatrenia, vrátane týchto:

- Používajte iba príslušenstvo odporúčané výrobcom.
- **V prípade zapojenia do elektrickej siete pomocou adaptéra dodržujte tieto opatrenia:**
 - Používajte výhradne adaptér OBL-1202000E dodávaný s produktom.
 - Prístroj odpojte od elektrickej siete počas búrky, pred úrčizbou, ak ho nebudete dlhšie používať, ak nefunguje prístroj správne a ak je prístroj poškodený (napr. pádom na zem).
 - Ako ochrana pred požiarom alebo úrazom elektrickým prúdom nepreťažujte sieťové zásuvky, nepoužívajte predlžovacie prírody ani zásuvky integrované do iných zariadení.
- Nesnažte sa opravovať prístroj sami.
- Všetky servisné zásahy zverte kvalifikovanému servisnému technikovi.
- Predovšetkým za nasledujúcich podmienok odpojte tento výrobok od sieťovej zásuvky a obráťte sa na kvalifikovaný personál:
 - Došlo k vniknutiu kvapaliny alebo cudzích predmetov do výrobku alebo bol výrobok vystavený dažďu alebo iným kvapalinám.
 - Ak výrobok nepracuje normálne podľa tohto návodu. Používajte iba ovládacie prvky opísané v návode, nesprávne nastavenie iných ovládacích prvkov môže viesť k poškodeniu a často vyžaduje rozsiahly zásah kvalifikovaného technika na obnovenie normálnej činnosti prístroja.
 - **POZOR: NEODOBERAJTE KRYT SPOTREBIČA, HROZÍ ÚRAZ ELEKTRICKÝM PRÚDOM. VÝROBK NEOSBAHUJE ŽIADNE POUŽÍVATEĽSKY OPRAVITEĽNÉ DIELY, OBRÁŤTE SA NA AUTORIZOVANÝ SERVIS.**
- **Batérie k diaľkovému ovládaču (nie sú priložené):**
 - Batérie nevystavujte nadmernému teplu, napríklad priamemu slnku, ohňu a podobne. Nebezpečenstvo výbuchu a poranenia.
 - Batérie vymieňajte iba za batérie rovnakého typu (2x AAA batérie 1,5 V) a dodržujte správnu polaritu. V opačnom prípade hrozí nebezpečenstvo výbuchu.
 - Pravidelne ich kontrolujte, aby nevytiekli. Hrozí nebezpečenstvo poleptania kože a poškodenia prístroja.
- Prístroj je určený na bežné vnútorné prostredie.
- Prístroj nepoužívajte v blízkosti vody a na vlhkých miestach, napríklad v blízkosti bazéna, vane, kuchynského drezu, vo vlhkej pivnici, v práčovni a podobne. Prístroj nesmie byť vystavený kvapkajúcej alebo striekajúcej vode, na spotrebič nekladte nádoby naplnené tekutinami.
- Prístroj nevystavujte pôsobeniu zdrojov tepla, ako sú radiátory, kúrenie, alebo iné spotrebiče produkujúce teplo, napríklad zosilňovače. Nevystavujte ho priamemu slnečnému žiareniu alebo otvorenému ohňu.
- Ventilačné ani iné otvory nezakrývajte ani do nich nezasúvajte žiadne predmety. Hrozí riziko úrazu alebo poškodenia prístroja.
- Zaisťte minimálnu vzdialenosť 10 cm od iných predmetov na správne vetranie.
- Po premiestnení výrobku z chladu do teplého prostredia sa vnútri zrazí voda, ktorá môže spôsobiť nefunkčnosť a poškodenie výrobku. Preto v takejto situácii nechajte asi hodinu výrobok nepoužívaný v teple, aby sa vlhkosť odparila.
- Zmeny alebo modifikácie, ktoré nie sú výslovne schválené zodpovedným orgánom, môžu viesť k strate oprávnenia prístroj používať.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
- **UPOZORNENIE:** Aby sa zabránilo možnému poškodeniu sluchu, vyvarujte sa dlhodobého počúvania pri vysokej hlasitosti. Nadmerný akustický tlak zo slúchadiel môže viesť k poškodeniu sluchu.

- **NEBEZPEČENSTVO pre deti:** Deti sa nesmú hrať s obalovým materiálom. Nenechajte deti hrať sa s plastovými vreckami. Nebezpečenstvo udusenía.
- **Do not immerse in water! – Neponárať do vody!**

POPIS



1. Stlačením a uvoľnením prepnete rádio do pohotovostného režimu / zapnete.
2. Nastavenie budenia.
3. Návrat do predchádzajúcej ponuky.

[Internetové rádio/DAB/FM]

Krátkym stlačením sa vrátite do poslednej úrovne ponuky.








Dlhým stlačením preskočíte na predchádzajúcu predvoľbu/stanicu.

[Prehrávač médií: UPnP/USB/CD/Micro SD]

Krátkym stlačením sa vrátite do zoznamu mediálnych súborov. Dlhým stlačením pretočíte skladbu späť.

[Bluetooth]



Krátkym stlačením preskočíte na predchádzajúcu skladbu. Dlhým stlačením ukončíte režim BT.

4.  Dlhým stlačením predvolíte konkrétnu stanicu. Krátkym stlačením vyvoláte zoznam obľúbených položiek.
5.  /  Krátkym stlačením zastavíte prehrávanie CD. Dlhým stlačením vysuniete disk CD.
6. **Tlačidlá rýchlych predvolieb 1 – 5**
Dlhým stlačením predvolíte konkrétnu stanicu. Krátkym stlačením vyvoláte stanicu.
7.  / 
[Internetové rádio/DAB/FM]
Keď rádio hrá a zobrazuje podrobnosti o vybranej stanici, opakovaným krátkym stlačením zobrazíte informácie o rádiu / veľké hodiny. Dlhým stlačením prejdete na ďalšiu stanicu/ predvolby. V zozname Moje nastavenia krátkym stlačením prejdete do ponuky Upraviť.
[Prehrávač médií UPnP/USB/CD/Micro SD]
Dlhým stlačením pretáčate dopredu.
[Bluetooth]
Krátkym stlačením prejdete na nasledujúcu skladbu. Dlhým stlačením odpojíte spárované zariadenie.
8. **z.z.z**
Časovač vypnutia.
9.  / 

Obsah balenia

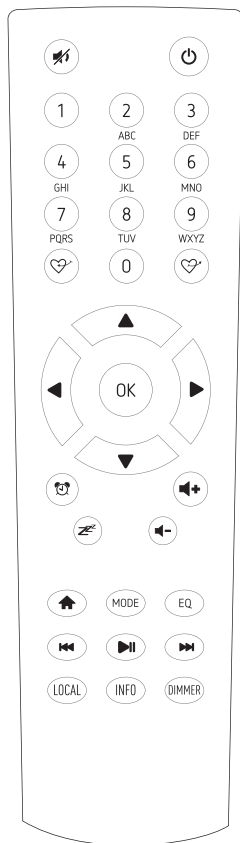
- Internetové rádio
- Napájací zdroj
- Diaľkové ovládanie (bez batérií)
- Používateľská príručka

Prístup na domovskú obrazovku / stlačením tohto tlačidla (alebo opakovaným stlačením v závislosti od stavu ponuky) sa vrátite na obrazovku prehrávania. Dlhým stlačením prejdete k nastaveniu ekvalizéra.

10. **Prijímač diaľkového ovládania**
11. **Slot pre pamäťovú kartu microSD**
12. **VOLUME +/- (ovládanie hlasitosti)**
Otáčaním nastavte úroveň hlasitosti. Stlačením tlačidla stlmíte zvuk.
13. **Farebný displej 2,8"**
14. **Zásuvka CD**
15. **Tune **
Otáčaním sa v ponuke posúvate nahor/nadol. Stlačte tlačidlo na potvrdenie / výber možnosti ponuky.
[FM]
Otáčaním gombíka ručne naladíte frekvencie FM.
[Internetové rádio/DAB]
Otáčaním prepnete na nasledujúcu/predchádzajúcu stanicu.
[Prehrávač médií UPnP/BT/USB/CD/MicroSD]
Otáčaním preskočíte na nasledujúcu alebo predchádzajúcu skladbu. Stlačením pozastavíte/prehráte hudbu.
16. **Slúchadlový konektor 3,5mm **
17. **Reproduktory**
18. **Vypínač**
19. **Konektor DC IN**
20. **Konektor USB – iba na prehrávanie**
21. **LINE OUT výstup**
22. **Vstup AUX**
23. **Výsuvná anténa**

Dialkový ovládač

1. : Stlačením prepínate medzi pohotovostným režimom a prevádzkou
2. : Stlmené
3. **0-9**: Číselné zadanie / znaky pre heslo do Wi-Fi.
4. : Uloženie aktuálne prehrávanej stanice do Oblíbených.
5. : Kurzor nahor.
6. : Kurzor vľavo / späť do predchádzajúcej ponuky.
7. : Tlačidlo budenia.
8. : Časovač vypnutia.
9. **Mode**: Prepínanie medzi režimami rádia.
10. : Domov
11. : Predchádzajúca stanica na zozname / predchádzajúca skladba v mediálnych zdrojoch.
12. **Local**: Prístup k zoznamu miestnych staníc (miestna oblasť nastavená v ponuke Konfigurácia).
13. : Otvorenie zoznamu Oblíbených.
14. **OK**: potvrdzovacie tlačidlo.
15. : Kurzor doprava.
16. : Kurzor nadol.
17. : Zvýšenie hlasitosti.
18. : Zníženie hlasitosti.
19. **EQ**: Ekvalizér.
20. : Nasledujúca stanica na zozname / nasledujúca skladba v zdrojoch médií.
21. : Prehrávanie/pauza pre zdroje médií, prehrávanie/zastavenie pre internetové rádio.
22. **Dimmer** : Vstup do ponuky Svetivosť displeja na nastavenie svetivosti displeja.
23. **Info** : Rýchly prístup do ponuky Sieť a Systémové informácie.



Ako zadať heslo pre bezdrôtovú sieť Wi-Fi

Pomocou diaľkového ovládača

Na alfanumerickej klávesnici opakovaným stlačením tlačidla prechádzajte znaky priradené jednotlivým tlačidlám. Pozri nasledujúci zoznam.

Ak chcete zadať znak, zvýraznite ho a stlačením tlačidla **OK** potvrdíte a zadajte ďalší znak. Keď dôjdete na posledný znak hesla, stlačte a podržte tlačidlo **OK** na dokončenie zadania.

Tlačidlo 1: 1 a špeciálne znaky !@#\$%A&*()_+[]{};"'\,./<>?

Tlačidlo 2: 2ABCabc

Tlačidlo 3: 3DEFdef

Tlačidlo 4: 4GHIghi

Tlačidlo 5: 5JKLjkl

Tlačidlo 6: 6MNOMno

Tlačidlo 7: 7PQRSpqrs

Tlačidlo 8: 8TUVtuv

Tlačidlo 9: 9WXYZwxyz

Tlačidlo 0: 0

Pomocou ovládacieho tlačidla na rádiu

Pomocou gombíka **Tune OK** prechádzajte znaky, zvýraznite ich a stlačením gombíka **Tune OK** potvrdíte a zadajte ďalší znak. Keď dôjdete na posledný znak hesla, stlačte a podržte gombík **Tune OK** na potvrdenie a dokončenie zadania.

Poznámka: Heslo rozlišuje veľké a malé písmená. **Viac informácií o nastavení hesla nájdete v kapitole „Nastavenie siete Wi-Fi“.**

SKÔR AKO ZAČNETE

Uistite sa, že máte pripravené nasledujúce položky:

- Máte širokopásmové pripojenie na internet.
- Bezdrôtový širokopásmový smerovač je úspešne pripojený na internet. Rádio podporuje bezdrôtové pripojenie B, G a N (bezdrôtový router N je možné použiť aj s nastavením na B alebo G). Poznate kód/heslo pre šifrovanie dát WEP (Wired Equivalent Privacy) alebo WPA (Wi-Fi Protected Access). Správne heslo treba zadať po pripojení rádia k bezdrôtovému smerovaču na pripojenie k sieti. Ak nepoznate kód/heslo, obráťte sa na osobu/technika, ktorý vám nastavil smerovač/sieť.
- Rádio môže pracovať prostredníctvom bezdrôtového sieťového pripojenia (pripojenie Wi-Fi).



ZAČÍNAME

Rádio je napájané sieťovým adaptérom. Súčasťou balenia je externý napájací adaptér 12 A. Pripojte napájací adaptér k rádiu a k sieťovej zásuvke.

Zapnite vypínač na zadnej strane rádia. Displej sa rozsvieti.

Poznámka: Používajte výhradne adaptér OBL-1202000E dodávaný s produktom.

Poznámka: Väčšina gombíkov a tlačidiel má viac než jednu funkciu.



Symbole/popisy v rámečkoch, napríklad  /  na tlačidle Domov, vyžadujú stlačenie a podržanie na vstup do nastavenia EQ.

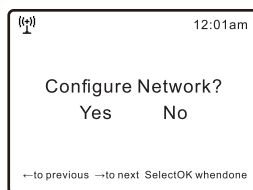
Podrobnejšie informácie nájdete v časti „Umiestnenie ovládacích prvkov“ v tomto návode.

Nastavenie siete Wi-Fi

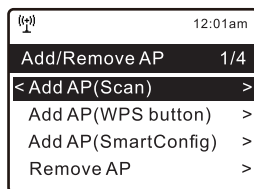
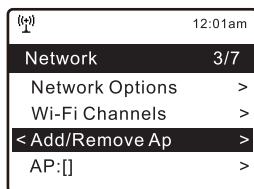
Pripojenie na internet je možné nastaviť prostredníctvom bezdrôtovej siete (Wi-Fi).

Rádio vyžaduje širokopásmové pripojenie na internet.

- Na domovskej obrazovke vyberte **Internetové rozhlasové stanice**. Pri prvom použití zvolte možnosť **Skytune** a potvrdte. Stlačením tlačidla  zvýrazníte **ÁNO** a stlačením tlačidla **Tune**  potvrdte.



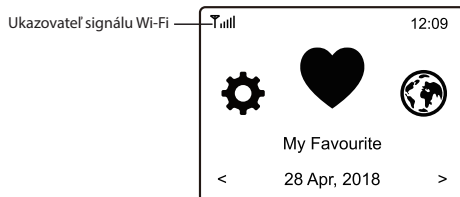
- Vyberte zo zoznamu **IN AP Pridanie/Odstránenie** pomocou tlačidla **Tune**  a následne zvolte **Pripojenie k Wi-Fi**:



- Začne vyhľadávanie dostupných sietí Wi-Fi. Vyhľadajte svoju sieť a potvrdte stlačením tlačidla **Tune OK**. Ak je vaša sieť Wi-Fi chránená heslom, rádio vás vyzve na zadanie prístupového hesla. Pozri kapitolu „Ako zadať heslo pre bezdrôtovú sieť“ vyššie.

Poznámka: Heslo rozlišuje veľké a malé písmená. Ak heslo nepoznáte, obráťte sa na toho, kto sieť nastavil.

- Po úspešnom pripojení k sieti Wi-Fi sa krátko zobrazí správa „Úspešné WiFi pripojenie“. V ľavom hornom rohu displeja sa zobrazia pruhy signálu Wi-Fi:



Prehľad funkcií a vlastností

Stlačte tlačidlo **Home** / **EQ** na vstup na **domovskú obrazovku**. Dostupné prevádzkové režimy zobrazíte a budete môcť prechádzať otáčaním gombíka **Tune OK** alebo tlačidlami **◀▶▲▼** na diaľkovom ovládači: Moje nastavenia – zobrazenie zoznamu obľúbených staníc, ktoré boli priradené k predvolbám. K dispozícii je až 150 predvolieb.

Internetové rozhlasové stanice

Začnite preskúmať celosvetové rozhlasové stanice a hudbu.

Moje nastavenia

Do tohto zoznamu si môžete uložiť až 150 obľúbených staníc.

Media center

Môžete prehľadávať a streamovať hudbu prostredníctvom zariadení kompatibilných s technológiami UPnP alebo DLNA v rovnakej sieti ako rádio.

DAB+/DAB rádio

Prijíma signál DAB+ a DAB rádia, ak je v oblasti dostupný (nie je nutné pripojenie na internet).

FM rádio

Prijíma bežné rozhlasové stanice FM v okolí (nie je nutné pripojenie na internet).

BT streamovanie

Prehrávanie cez Bluetooth, prehrávanie zvuku streamovaného (prijímaného) z iného zariadenia s podporou Bluetooth po vzájomnom spárovaní/pripojení.

AUX vstup

Prehráva hudbu z externých multimedialných zariadení po pripojení k vstupu AUX.

CD prehrávač

Prehráva MP3 súbory z disku CD.

USB

Prehráva hudbu z disku USB.

Micro SD card

Prehráva hudbu z pamäťovej karty micro SD.

Budenie

Nastavenie budenia prostredníctvom rádia. K dispozícii sú dve nastavenia budenia.

Časovač

Časovač slúži ako minútka alebo stopky nastavené na určitý čas. Po uplynutí nastaveného času sa ozve zvukový signál.

Časovač vypnutia

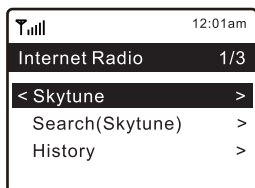
Zapnutie časovača, ktorý po uplynutí zvoleného času prepne rádio do pohotovostného režimu.

Konfigurácia

K dispozícii je viac možností/nastavení, ktoré si môžete prispôsobiť podľa svojich predstáv.

INTERNETOVÉ RÁDIO

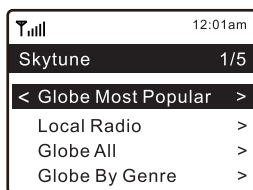
Stlačte tlačidlo **Domov**, vyberte možnosť **Internetové rozhlasové stanice** a nájdite nižšie uvedené možnosti:



Skytune

Vyberte **Skytune** a začnite počúvať tisíce rozhlasových staníc po celom svete. Vyhľadávanie môžete filtrovať podľa oblasti, hudobného žánru a rozhovorov.

Lokálne stanice vám umožní rýchly prístup k staniciam dostupným vo vašej oblasti prostredníctvom internetového pripojenia.



Poznámka: Nastavenie oblasti môžete zmeniť v ponuke **Konfigurácia > Lokálne rádio**. Podrobnosti nájdete v príslušnej kapitole.

Keď prechádzate zoznamom **Svetové stanice** a chcete rýchlo prejsť na určitý bod dlhého zoznamu, zadajte na diaľkovom ovládači príslušné číslo, aby ste na tento bod rýchlo prešli. Napríklad na diaľkovom ovládači zadajte 2 8 a stlačte **OK**, zvýrazní sa stanica č. 28.

Vyhľadávanie (Skytune)

Miesto prechádzania zoznamu rozhlasových staníc môžete zadať niekoľko znakov požadovanej stanice a vyfiltrovať/skrátiť zoznam staníc.

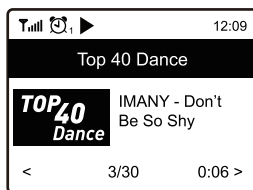
História

Rádio si zapamätá počúvané stanice až do počtu 99 staníc.

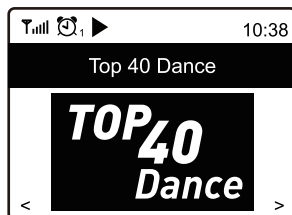
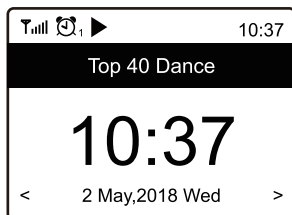
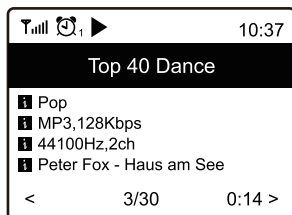
Ak ste počúvali viac než 99 staníc, nahradí prvú počúvanú stanicu.

Prehrávanie internetovej rozhlasovej stanice

Keď sa spustí prehrávanie rozhlasovej stanice, môžu sa zobrazit ďalšie informácie o rádiu. Stlačte tlačidlo ► v stave prehrávacej obrazovky nižšie:



Každým stlačením tlačidla ► sa cyklicky zobrazujú podrobnosti o vysielacej stanici, veľké hodiny a logo stanice (ak existuje).





MOJE NASTAVENIA

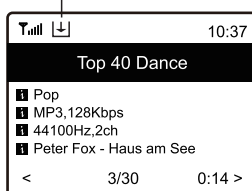
Zobrazí sa zoznam obľúbených staníc, ktoré boli priradené k predvoľbám.



Predvoľba stanice



Keď sa prehráva rozhlasová stanica, stlačte tlačidlo  na diaľkovom ovládači alebo stlačte a podržte tlačidlo  na jednotke, zobrazí sa ikona, ako je uvedené nižšie. Znamená to, že stanica je pridaná do zoznamu obľúbených.

Ikona predvoľby



Práve pridaná stanica sa vždy zobrazí ako posledná položka v zozname **Obľúbené**. Môžete uložiť až 150 predvoľieb.

Vyvolanie obľúbenej stanice

Stlačením tlačidla  na diaľkovom ovládači alebo krátkym stlačením tlačidla  na rádiu vyvoláte zoznam predvoľieb, alebo prejdite na položku **Moje nastavenia** na domovskej obrazovke a potvrdte jej výber.

Úprava zoznamu obľúbených

V zozname obľúbených vyberte rozhlasovú stanicu, ktorú chcete upraviť, a potom stlačte tlačidlo ► na diaľkovom ovládači (alebo stlačte tlačidlo ► na prístroji). Zobrazí sa ponuka Upraviť s nasledujúcimi možnosťami:

Posun DOLE: Posun stanice v rebríčku smerom nadol.

Posun HORE: Posun stanice v rebríčku nahor.

Vymazanie: Odstránenie konkrétnej stanice.

Posun HORE: Presunutie stanice na začiatok zoznamu obľúbených staníc.

Posun DOLE: Presunutie stanice na koniec zoznamu obľúbených staníc.

MEDIA CENTER

Zariadenie podporuje technológiu UPnP a je kompatibilné s technológiou DLNA.

To umožňuje streamovať hudbu zo siete. To však vyžaduje, aby ste mali v sieti kompatibilné zariadenie, ktoré môže fungovať ako server. Môže to byť napr. sieťový pevný disk alebo bežný počítač napr. s Windows 8, cez ktorý je povolený prístup k zdieľanému priečinku alebo zdieľaniu médií. Priečinky je možné potom prechádzať a prehrávať v rádiu.



Poznámka: Skôr ako začnete túto funkciu používať, uistite sa, že je váš notebook pripojený k rovnakej sieti Wi-Fi ako rádio.

Streamovanie hudby

- Len čo server kompatibilný s technológiou UPnP/DLNA nakonfigurujete na zdieľanie mediálnych súborov s rádiom, môžete spustiť streamovanie hudby.
- V hlavnom menu vyberte **Media center** a potom **UPnP**.
- Môže trvať niekoľko sekúnd, kým rádio dokončí vyhľadávanie dostupných serverov UPnP. Ak sa nenájdu žiadne servery UPnP, zobrazí sa **Prázdny zoznam**.
- Po úspešnom vyhľadaní serverov UPnP vyberte požadovaný server.
- Prístroj zobrazí kategórie médií dostupných na serveri UPnP, napr. Hudba, Zoznam prehrávania atď.
- Vyberte súbory, ktoré chcete prehrávať.

Režim prehrávania môžete nastaviť v menu **Konfigurácia > Nastavenia prehrávania**.

Môj zoznam prehrávania

Pre hudobné súbory UPnP si môžete vytvoriť vlastný zoznam prehrávania. Vyberte a zvýraznite skladbu, ktorú chcete pridať na zoznam prehrávania, stlačte a podržte gombík **Tune OK** alebo stlačte a podržte tlačidlo **OK** na diaľkovom ovládači, pokiaľ sa nezobrazí nápis. Skladba sa pridá do zoznamu **Môj zoznam prehrávania**.

Vymazať môj zoznam prehrávania

Odstráňte všetky skladby zo zoznamu **Môj zoznam prehrávania**, aby ste mohli pripraviť nový zoznam skladieb.

Poznámka: Ak máte k dispozícii servery kompatibilné s technológiou DLNA, postupujte podľa vyššie opísaných krokov a prechádzajte zvukové súbory zo zariadenia kompatibilného s technológiou DLNA v rádiu, ktoré chcete prehrávať.

RÁDIO DAB+/DAB (DIGITAL AUDIO BROADCASTING)

Ak je vo vašej oblasti dostupné digitálne rozhlasové vysielanie (DAB), rádio môže prijímať aj stanice DAB (nie je nutné pripojenie na internet). Rádio podporuje DAB aj DAB+.









Umiestnite rádio blízko okna a natiahnite anténu čo najďalej, aby ste dosiahli najlepší príjem.




Niekedy môže byť nutné upraviť smer antény, aby sa zlepšil príjem.



Na domovskej obrazovke vyberte možnosť **DAB rádio**.

Vyberte možnosť **DAB Celkové vyhľadávanie**. Stlačením gombíka **Tune OK** alebo tlačidla **OK** na diaľkovom ovládači spustíte vyhľadávanie a zobrazí sa priebeh a počet prijímaných kanálov. Po dokončení sa zobrazí stránka **DAB Zoznam staníc**.



Tunil 	11:06
DAB Radio	6/9
<  SBS Digital One >	>
 2GB >	>
 2GB >	>
 2UE >	>
 SBS Digital Two >	>
 DAB Plus 1 >	>
 DAB Plus 2 >	>

Môžete vybrať kanál a začať ho počúvať. Kedykoľvek budete chcieť pridať položku do zoznamu Moje nastavenia, stlačte tlačidlo  na diaľkovom ovládači alebo stlačte a podržte tlačidlo  na rádiu. Do zoznamu nastavení sa vrátite vždy stlačením tlačidla .

Poznámka: Keď hrá stanica DAB, stlačením tlačidla  zobrazíte ďalšie informácie o stanici, pri každom stlačení tlačidla  sa zobrazia rôzne informácie, napríklad frekvencia stanice, texty piesní (ak sú k dispozícii) a veľké hodiny.









Nové digitálne rozhlasové stanice by malo rádio prijímať automaticky, ak sú súčasťou už prijímaného multiplexu. V opačnom prípade treba vykonať **Vyhľadávanie predvolieb** znovu.




FM RÁDIO



Ak chcete prijímať bežné stanice FM (bez nutnosti pripojenia na internet), umiestnite rádio blízko okna a natiahnite anténu tak ďaleko, aby ste dosiahli najlepší príjem. Niekedy môže byť nutné upraviť smer antény, aby sa zlepšil príjem.

Na domovskej obrazovke prejdite na položku **FM rádio** alebo pomocou tlačidla **Mode** na diaľkovom ovládači prepnite na FM rádio. Stlačením gombíka **Tune OK** (alebo tlačidla **OK** na diaľkovom ovládači) spustíte hľadanie. V ponuke vyberte možnosť **FM Celkové vyhľadávanie**. Potvrďte spustenie vyhľadávania a zobrazí sa priebeh a počet nájdených kanálov. Po dokončení sa nájdené kanály automaticky uložia do predvolieb a zobrazí sa ich zoznam.



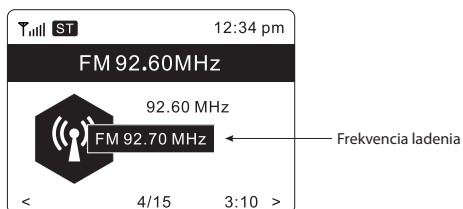
Tunil 	11:06
FM Radio	1/10
<  FM 88.10MHz >	>
 FM 89.50MHz >	>
 FM 90.30MHz >	>
 FM 92.10MHz >	>
 FM 94.40MHz >	>
 FM 96.90MHz >	>
 FM 97.60MHz >	>

Môžete vybrať kanál a začať ho počúvať. Kedykoľvek budete chcieť pridať položku do zoznamu Moje nastavenia, stlačte tlačidlo  na diaľkovom ovládači alebo stlačte a podržte tlačidlo  na rádiu. Do zoznamu nastavení sa vrátite vždy stlačením tlačidla .

Poznámka: Keď sa prehráva stanica FM, stlačením tlačidla  zobrazíte ďalšie informácie o stanici, pri každom stlačení tlačidla  sa zobrazia rôzne informácie, napríklad frekvencia stanice a veľký displej s hodinami.

Ručné ladenie

Ak chcete frekvenciu naladiť ručne, otáčajte gombíkom **Tune OK** a po potvrdení stlačte tlačidlo **OK**.



PREHRÁVANIE CEZ BLUETOOTH

Pred začatím prenosu medzi zariadením Bluetooth a rádiom musia byť obe zariadenia prepojené. Tento proces sa nazýva „párovanie“. Rádio slúži ako prijímač na príjem streamovanej hudby z mobilného zariadenia.

Ak ste sa už predtým spojili so zariadením Bluetooth, toto spojenie sa automaticky obnoví, len čo sa obe zariadenia dostanú do dosahu a na rádiu je zvolený režim Bluetooth. Párovanie nie je nutné opakovať. Túto funkciu však môže byť nutné aktivovať v zariadení Bluetooth.

- Stlačením tlačidla **Menu** zobrazíte ponuku pre výber rôznych prevádzkových režimov.
- Tlačidlami **hore/dole** vyberte prevádzkový režim BT streamovanie a stlačte prepínač.
- Zapnite zariadenie Bluetooth, ku ktorému chcete rádio pripojiť, a aktivujte tu režim párovania. Zariadenie vyhľadá zariadenia Bluetooth v dosahu.
- Po nájdení rádia sa na displeji zariadenia Bluetooth zobrazí jeho názov, ECG RD 800 Intero-xxxx (XXXX je identifikačný kód vášho rádia).
- Vyberte rádio v zariadení Bluetooth.
- Spustíte prehrávanie na zariadení Bluetooth.
- Prehrávanie teraz prebieha pomocou rádia.



KONEKTOR AUX-IN

Hudbu z iného multimediálneho zariadenia alebo smartfónu môžete počúvať prostredníctvom pripojenia ku konektoru aux-in 3,5 mm na zadnej strane rádia.

Jeden koniec kábla pripojte ku konektoru aux-in na rádiu, druhý koniec ku konektoru pre slúchadlá (alebo k zásuvke pre linkový výstup, ak je ňou vybavené) na multimediálnom zariadení.



CD PREHRÁVAČ

CD prehrávač v tomto rádiu má štrbinový podávač. Opatrne vložte disk CD trochu do štrbiny (štitkom nahor) a disk sa automaticky zasunie.

Kým začne rádio prehrávať prvú skladbu, bude chvíľu trvať, kým disk prečíta.

Otáčaním gombíka **Tune OK** preskočíte na nasledujúcu alebo predchádzajúcu skladbu.

Stlačením a podržaním tlačidiel **▶ / ⏸** alebo **◀ / ⏮** spustíte rýchle prevíjanie dopredu/dozadu.

Ak chcete hudbu pozastaviť/prehrať, stlačte gombík **Tune OK**.

Stlačením tlačidla **■ / [Eject]** zastavíte prehrávanie alebo dlhým stlačením tlačidla disk CD vysuniete.

Po vložení disku CD sa rádio prepne do režimu CD.



PREHRÁVANIE CEZ USB

Ďalšou možnosťou, ako počúvať obľúbenú hudbu, je USB flash disk. Vložte disk USB do konektora na zadnej strane rádia. Stlačte tlačidlo Domov a prejdite na položku „USB“, stlačte tlačidlo OK a potvrdte. Kým rádio začne prehrávať hudbu, bude chvíľu trvať, kým prečíta USB disk.

Otáčaním gombíka **Tune OK** preskočíte na nasledujúcu alebo predchádzajúcu skladbu.

Stlačením a podržaním tlačidiel **▶ / ⏸** alebo **◀ / ⏮** spustíte rýchle prevíjanie dopredu/dozadu. Ak chcete hudbu pozastaviť/prehrať, stlačte gombík **Tune OK**.



Poznámka: Ak USB flash disk nie je rozpoznávaný, zoznam súborov na disku je poškodený alebo sa súbor v zozname neprehráva, pripojte USB disk k počítaču, naformátujte zariadenie a skúste to znovu. Podporované systémy súborov sú FAT12, FAT16 a FAT32.

USB disky vyžadujúce vysoký výkon (viac než 500 mA alebo 5 V) nie sú podporované.
Kompatibilný zvukový formát: MP3

PREHRÁVANIE Z KARTY MICRO SD

Ak chcete prehrávať hudbu z pamätevej karty micro SD, jednoducho vložte kartu micro SD do slotu na prednej strane rádia (štítkom nahor). Stlačte tlačidlo Domov a prejdite na položku „Micro SD“ a potvrďte stlačením tlačidla OK. Kým rádio začne prehrávať hudbu, bude chvíľu trvať, kým sa karta micro SD načíta.

Otáčaním gombíka **Tune OK** preskočíte na nasledujúcu alebo predchádzajúcu skladbu. Stlačením a podržaním tlačidiel **▶ / [▶▶]** alebo **◀ / [◀◀]** spustíte rýchle prevíjanie dopredu/dozadu. Ak chcete hudbu pozastaviť/prehrať, stlačte gombík **Tune OK**.

Poznámka: Ak nie je pamäťová karta micro SD rozpoznaná alebo sa neprehráva správne, zoznam súborov v zariadení je poškodený alebo sa súbor v zozname neprehráva, naformátujte pamäťovú kartu (všetky súbory sa zmažú) a skúste to znovu. Podporované systémy súborov sú FAT12, FAT16 a FAT32.

Kompatibilný zvukový formát: MP3



NASTAVENIE BUDENIA

- Stlačte tlačidlo **Home**, prejdite na položku **Budenie** a stlačte tlačidlo **OK** alebo stlačte tlačidlo **🕒** na diaľkovom ovládači.
- Vyberte Budenie 1 alebo Budenie 2 a zvolte **Zapnúť**.
- Pri nastavení budenia postupujte podľa pokynov sprievodcu.
- Sprievodca vás prevedie nižšie uvedenými nastaveniami:



Čas

Nastavenie času budenia.

Zvuk

Ako zdroj budenia môžete zvoliť **Zvuk**, **Moje nastavenia**, **FM rádio** alebo **DAB rádio**.

Poznámka: **Budiť FM rádiom** alebo **Budiť DAB rádiom** – na budenie rozhlasom je možné použiť iba prednastavené stanice (ak bolo dokončené vyhľadávanie predvolieb).

Moje nastavenia: Pred nastavením tejto voľby ako zdroja budenia je nutné mať uložené obľúbené položky do zoznamu Moje nastavenia.

Opakovanie

Budenie si môžete naplánovať podľa svojho pranie – každý deň, raz alebo viac dní.

Hlasitosť budenia

Hlasitosť budenia upravíte podľa svojich predstáv otáčaním gombíka **Tune OK** alebo tlačidiel **▲/▼** na diaľkovom ovládači.



Dĺžka budenia


K dispozícii je viacero možností dĺžky trvania. Môžete nastaviť preferovaný čas trvania budenia. Po uplynutí času sa automaticky vypne.

- Po dokončení vyššie uvedených nastavení stlačte tlačidlo **◀** na ukončenie a uistite sa, že je budenie zapnuté. Ak je aktivovaný, zobrazí sa na displeji ikona budenia.

Poznámka: Ak vybrané zdroje budenia nie sú k dispozícii, aktivuje sa nastavenie **Budiť tónom**.

Zastavenie budenia/aktivácia funkcie Opakovanie budenia

Keď sa budenie spustí, stlačením tlačidla  budenie zastavíte alebo stlačením tlačidla **Tune**  aktivujete funkciu Opakovanie budenia.

Po aktivácii funkcie Opakovanie budenia sa budenie na 9 minút stlmí a po uplynutí času sa znovu rozoznie. Tento postup môžete opakovať viackrát. Ak chcete funkciu Opakovanie budenia zrušiť, stlačte tlačidlo .

ČASOVAČ

Časovač môžete nastaviť tak, aby sa po uplynutí nastaveného časového limitu ozval alarm, a to v rozsahu 0 – 99 hod., 0 – 59 min. a 00 – 59 sekúnd.


Na domovskej stránke zvolíte **Časovač**. V menu nastavte požadovaný čas a potvrdte. Postupujte podľa inštrukcií na displeji.

Poznámka: Časovač je funkčný iba v prípade, že je rádio zapnuté. Prepnutím do pohotovostného režimu sa odpočítavanie zastaví. Na jeho opätovné spustenie je potrebné odpočítavanie znovu spustiť v režime Časovača (pozri vyššie).

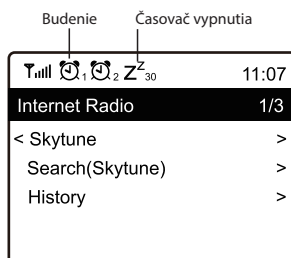


NASTAVENIE ČASOVAČA VYPNUTIA

Časovač môžete nastaviť tak, aby rádio prešlo do pohotovostného režimu po uplynutí zvoleného času v rozsahu 15 až 180 minút. Na výber je niekoľko možností časovača.

Stlačením tlačidla  na diaľkovom ovládači nastavte časovač alebo prejdite na možnosť **Časovač vypnutia** v hlavnej ponuke.

Ak je časovač nastavený, na displeji sa zobrazí ikona.



KONFIGURÁCIA

Tu nájdete kompletné nastavenie/možnosti, ktoré sú k dispozícii pre konfiguráciu rádia. V hlavnom menu prejdite na položku Konfigurácia. Stlačte tlačidlo OK a zobrazí sa zoznam dostupných možností.



Sieť

Možnosti siete

- **Vždy ZAPNÚŤ:** Funkcia WLAN zostáva zapnutá (rýchlejší prístup pri prepínaní z iných režimov rádia).
- **Auto VYPNÚŤ za 30 sekúnd:** Funkcia WLAN sa pri nepoužívaní vypne po 30 sekundách (kvôli úspore energie).

Kanály Wi-Fi

Nie všetky kanály Wi-Fi sú dostupné vo všetkých krajinách. Medzi jednotlivými krajinami môžu existovať rozdiely. Preto je nutné zvoliť kanály Wi-Fi tak, aby bolo zaistené uspokojivé fungovanie Wi-Fi.

Kanály sme už nastavili podľa požiadaviek v rôznych krajinách. Ak chcete získať správny kanál, vyberte zo zoznamu krajinu, v ktorej sa nachádzate.

IN AP Pridanie/Odstránenie

- **Pripojenie k WiFi:** Vyhľadá zoznam smerovačov v okolí.
- **Odstránenie WiFi siete:** Ak ste už pridali smerovač a chcete ho odstrániť, vyberte túto možnosť.

Poznámka: Pri nastavovaní sa vždy priblížte do vzdialenosti 2 metrov od smerovača Wi-Fi.

Test sieťového pripojenia

Zvoľte pre informácie o kvalite pripojenia k sieti.

AP: []

Ak ste do rádia pridali viac než jeden smerovač a chcete prepnúť na iný, vyberte túto možnosť na zmenu.

Signál Wi-Fi

Zobrazuje silu signálu smerovača Wi-Fi, ako ju prijíma rádio. Úroveň signálu nižšia než -70 dBm je obvykle slabšia a ak ovplyvňuje príjem vášho rádia, možno bude potrebné optimalizovať umiestnenie smerovača alebo skontrolovať prípadný problém samotného smerovača.

IP

Predvolené nastavenie IP je **Dynamický**. Podľa stavu siete môžete prepnúť na **Fixný**.

DNS

Predvolené nastavenie DNS je **Dynamický**. Podľa stavu siete môžete prepnúť na **Fixný**.

Dátum a čas

Po dokončení pripojenia na internet rádio automaticky nastaví miestny čas. Ak chcete vykonať ručné nastavenie, zmeňte ho pomocou nasledujúcich možností:

Časová zóna

- **Automatické nastavenie časovej zóny:** Táto možnosť je nastavená ako predvolená.
- **Manuálne nastavenie časovej zóny:** Túto možnosť vyberte, ak chcete nastaviť čas v inej oblasti. Vyberte a zvýraznite požadovaný región/mesto a potvrdte stlačením tlačidla **OK**.
V spojení s NTP (použitie internetového času) a DST (zimný/letný čas) sa nastaví automaticky, ak sa rozhodnete používať internetový čas (NTP).

Nastavenie formátu času

Vyberte si 12-hodinový alebo 24-hodinový formát.

Nastavenie formátu dátumu

Zvoľte jednu z týchto možností:

- deň – mesiac – rok (DEŇ/MESIAC/ROK)
- mesiac – deň – rok (MESIAC/DEŇ/ROK)

Nastaviť štýl hodín

Zvoľte jednu z možností: Digitálne alebo Analógové hodiny

Nastavenie zimného/letného času (DST)

Zapnite alebo vypnite.

NTP (použiť internetový čas)

Protokol NTP je určený na synchronizáciu hodín zariadenia s časovým serverom. Vaše rádio bude v predvolenom nastavení synchronizovať časový server pri každom zapnutí a pripojení na internet. Tým je zaistená veľmi vysoká presnosť hodín rádia. Zadaním adresy URL môžete zmeniť použitie iného časového servera (pozri nižšie server NTP). Ak nechcete, môžete zvoliť možnosť „Nepoužiť IN čas“.

Ak sa rozhodnete nepoužívať NTP na synchronizáciu hodín, zvýraznite NTP a stlačením tlačidla OK vykonajte zmenu. V ponuke sa objaví položka Nastavenie Dátumu a Času. Vyberte ju a upravte dátum a čas podľa svojich požiadaviek.

Server NTP

Protokol NTP je určený na synchronizáciu hodín zariadenia s časovým serverom. Tu je zobrazený server používaný pre rádio.

Nastaviť čas z DAB

Zapnite alebo vypnite.

Nastaviť čas z FM

Zapnite alebo vypnite.

Jazyk

Predvoleným jazykom je angličtina, ďalšie jazyky si môžete zvoliť podľa svojich preferencií.

Prejdite pomocou tlačidiel ▲/▼ na diaľkovom ovládači alebo gombíku **Tune OK** na položku s príznakom a stlačte tlačidlo **OK**. Zvýraznite požadovanú voľbu a stlačením tlačidla **OK** vyberte požadovaný jazyk.

K dispozícii je angličtina, francúzština, španielčina, taliančina, nemčina, holandčina, poľština, ruština, čeština, maďarčina, slovenčina, rumunčina, chorvátčina a zjednodušená čínština.

Nastavenie DAB

DAB Celkové vyhľadávanie

Výberom tejto možnosti môžete vždy spustiť nové vyhľadávanie kanálov DAB. Všetky aktuálne predvolby a kanály sa vymažú.

DAB Zoznam staníc

Tu sa zobrazí zoznam vyhľadaných staníc DAB, ktorý slúži na ich správu. Môžete presunúť pozíciu alebo dokonca odstrániť ktorúkoľvek stanicu. Prejdite na stanicu a stlačte tlačidlo ►. Zobrazí sa kontextové okno: **Posun HORE**, **Posun DOLE** a **Vymazanie**.

FM Nastavenia

FM Lokalita

Zvoľte Lokalitu podľa svojej fyzickej polohy a definujte rozsah vyhľadávania rádia.

Nastavenie vyhľadávania

Pre vyhľadávanie je možné vybrať buď **Všetky stanice**, alebo **Iba silné stanice** (so silnejším signálom).

Nastavenie zvuku

Pre príjem môžete nastaviť **Automatické stereo** alebo **Nútený Mono**.

FM Celkové vyhľadávanie

Výberom tejto možnosti môžete vždy spustiť nové vyhľadávanie kanálov FM. Všetky aktuálne predvolby a kanály sa vymažú.

Stanica s najnižšou frekvenciou z vyhľadaných hodnôt sa zvýrazní. Zoznam predvolieb sa uloží, kým nespustíte nové vyhľadávanie predvolieb.

FM Zoznam staníc

Poradie predvolieb môžete upraviť pomocou tlačidiel Posun DOLE, Posun HORE alebo Vymazanie. Označte jednu z predvolieb a stlačte tlačidlo ►, čím vstúpíte do ponuky **Úprava**. Do zoznamu nastavení sa vrátite vždy stlačením tlačidla ◀.

Lokálne rádio

Rádio je v predvolenom nastavení nastavené tak, aby automaticky detegovalo rozhlasové stanice vo vašej lokalite prostredníctvom internetového pripojenia a tieto stanice boli dostupné stlačením tlačidla **Local** na diaľkovom ovládači. Ak chcete, môžete nastaviť aj iný región. Zvýraznite **Lokálne rádio** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak chcete zmeniť nastavenie regiónu, zvolte možnosť **Manuálne nastavenie lokálneho rádia**.

Nastavenia prehrávania

Služi na nastavenie režimu prehrávania v rámci streamovania kompatibilného s technológiami UPnP/DLNA: **Opakovanie všetkých skladieb**, **Opakovanie jednej skladby**, **Náhodné poradie** a **Normálne**.

Pokračovanie prehrávania

Služi na nastavenie, či sa má zariadenie po zapnutí vrátiť do posledného prevádzkového režimu alebo či sa má zobrazíť domovská obrazovka.

Pri zapnutí opcii

Služi na voľbu stavu rádia po resete alebo prerušení napájania, či sa má vrátiť do pohotovostného režimu alebo do stavu, ktorý závisí od možnosti vybranej z **Po zapnutí**.

Automatická úspora energie

Nastavenie časového limitu, po uplynutí ktorého dôjde k automatickému prechodu do pohotovostného režimu v prípade, že rádio nepoužíva.

Svietivosť displeja

Úroveň podsvietenia displeja môžete nastaviť podľa svojich predstáv. K dispozícii sú dve nastavenia: Režim a úroveň

Režim – normálny alebo regulovaný

- **Normálny:** displej zostane po celý čas na rovnakej úrovni jasú bez stlmenia.
- **Regulovaný:** ak s rádiom nevykonáte žiadnu operáciu, displej sa po 20 sekundách stlmí.

Úroveň nastavenia

- **Jasný:** Služi na nastavenie úrovne jasú v normálnom režime.
- **Regulovaný:** Služi na nastavenie úrovne jasú v regulovanom režime.

Svietivosť displeja v pohotovostnom režime

Ak je rádio v pohotovostnom režime, je možné svietivosť displeja nastaviť ručne otáčaním otočného ovládača **Tune OK** alebo stlačením tlačidiel ▲/▼ na diaľkovom ovládači. Ak do 20 sekúnd nevykonáte žiadnu akciu, obnoví sa hodnota jasú nastavená v ponuke **Konfigurácia**.

EQ (ekvalizér)

Je možné nastaviť ekvalizér pre rôzne hudobné žánre.

Dĺžka vyrovnávacej pamäte

Niekedy môže dochádzať k nerovnomernému prehrávaniu internetového rádia. K tomu môže dôjsť, ak je pripojenie na internet pomalé alebo dôjde k preťaženiu siete. S cieľom zlepšiť situáciu môžete zvoliť dlhšiu vyrovnávaciu pamäť, aby ste pred začatím prehrávania získali niekoľko sekúnd rozhlasového prúdu. Predvolená hodnota je 2 sekundy. Ak dávate prednosť dlhšej vyrovnávacej pamäti, môžete zvoliť 5 sekúnd.

Zosilnenie AUX-IN

Ak je úroveň hlasitosti pripojeného pomocného zariadenia príliš nízka aj pri nastavení maximálnej hlasitosti na zariadení, môžete nastaviť zosilnenie na 6 dB, aby ste dosiahli vyššiu úroveň hlasitosti.

Cooking timer

Nastavenie funkcie Časovača.

- **Volume (hlasitosť):** slúži na nastavenie hlasitosti signálu
- **Duration (dĺžka trvania):** Slúži na nastavenie dĺžky trvania zvukového signálu v prípade, že nie je ukončený manuálne. Po uplynutí zvoleného času dôjde k automatickému ukončeniu zvukového signálu.

Resetujte dvierka CD

Týmto spôsobom môžete z mechaniky vybrať disk CD.

Informácie

Zobrazenie sieťových a systémových informácií o rádiu.

Na správu služby **Moje nastavenia** a ovládanie hlasitosti rádia môžete použiť počítač. Zadaťte IP adresu (nájdete ju v menu **Konfigurácia > Informácie > Sieťové informácie > IP**) do prehliadača na PC a na zobrazenej stránke vykonajte požadované úpravy služby **Moje nastavenia**. Rádio aj PC musia byť pripojené na rovnakú sieť Wi-Fi.

Aktualizácia softvéru

Z času na čas môže dôjsť k vydaniu softvéru pre aktualizáciu funkcií rádia. Pravidelne kontrolujte aktualizácie, aby vaše rádio bolo vždy aktuálne s najnovším softvérom.

Výrobné nastavenia

Resetovaním môžete vymazať všetky nastavenia a vrátiť sa k predvolenému nastaveniu.

Poznámka: Po vykonaní resetovania sa vymažú všetky predvolby staníc, nastavenia a konfigurácia.

DIALKOVÉ OVLÁDANIE CEZ PC/SMARTFÓN

Ladenie internetových rádii a správa obľúbených položiek

Vyskúšajte si ľahký spôsob ovládania ladenia internetových rozhlasových staníc a správu zoznamu obľúbených staníc prostredníctvom webového prehliadača počítača alebo smartfónu.

Podporovanými prehliadačmi sú Internet Explorer a Chrome.

- Pripojte počítač alebo smartfón k rovnakej sieti Wi-Fi ako rádio.
- Prejdite na web www.skytune.net.
- Na domovskej stránke kliknite na „Browse/Search“.
- Prehľadávanie alebo zadanie názvu pre vyhľadanie rozhlasového kanálu, zobrazí sa zoznam internetových rozhlasových kanálov.
- Kliknite na symbol ♥:

Result for Searching 'dance'



1.fm 90's
Dance



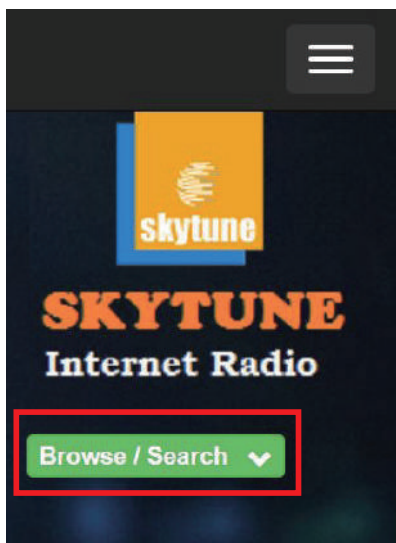
1.fm Dance
One



101.RU - Club
Dance

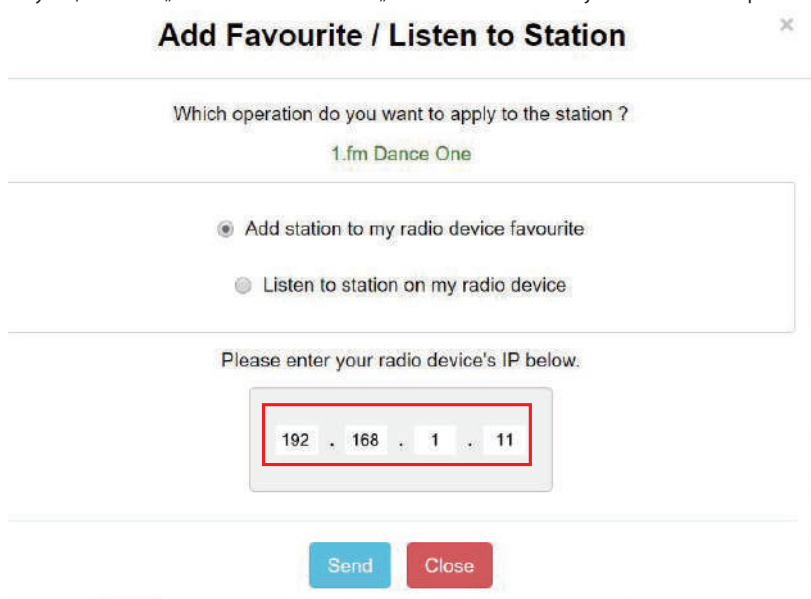


101.RU -
Russian Dance



Ladenie internetových rádii a správa obľúbených položiek

Zobrazí sa výzva, či chcete „Pridať obľúbené“ alebo „Počúvať stanicu“. Zadáte IP adresu rádia pozri nižšie:



Add Favourite / Listen to Station

Which operation do you want to apply to the station ?

1.fm Dance One

Add station to my radio device favourite

Listen to station on my radio device

Please enter your radio device's IP below.

192 . 168 . 1 . 11

Send Close

IP adresu v rádiu zobrazíte jedným z týchto spôsobov:

- Na diaľkovom ovládači stlačte tlačidlo **Info**, zvolte sieťové informácie a prejdением na položku IP zobrazte IP adresu.
- V rádiu sa vráťte do hlavného menu. Prejdite do ponuky **Konfigurácia > Informácie > Sieťové informácie > IP**.

Vyberte možnosť **Počúvať stanicu**, kliknite na tlačidlo **Odoslať** a rádio prepne prehrávanie kanálu a vo webovom prehliadači sa zobrazí stránka **My favourite (Moje nastavenia)**.

Potom môžete prehrávanú stanicu pridať do obľúbených alebo spravovať zoznam pomocou ďalších možností úprav. Všetky zmeny sa okamžite synchronizujú s rádiom.

Ladenie internetových rádii a správa obľúbených položiek

MY FAVOURITE

Channel Group : E007

	Channel Name	URL							
1.	DJ AAM Radio FM	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
2.	Country Radio Switzerlar	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
3.	Bigbeat	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
4.	24Radio Switzerland	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
5.	AFN American Freedom	*****	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
6.	Energy Berlin	http://energyradio.de/bremen	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
7.	MP3 Pro	http://www.katrafm.com/katrafm_mp3pro.m3	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
8.	2	http://www.ultranet.biz/vegasandanski.m3u	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
9.	stream 2	http://lindowsradio.com:8600/listen.pls	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
10.	aac 128	http://eastlondonradio.com:8100/bighigh.aac	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	
11.	Seoul Shoutcast	http://yp.shoutcast.com/sbin/tunein-station.	Edit	Delete	Top	Up	Down	Bottom	

Add Channel

Channel Name	URL	Submit	Reset
<input type="text"/>	<input type="text"/>		

Rádiový kanál môžete pridať aj manuálne, ak poznáte adresu URL streamu s nasledujúcim formátom:

1. **Prepravňý protokol:** HTTP progresívny ako HLS a HTTP ako Shoutcast, Icecast
2. **Audioformát:** MP3, AAC, AAC+
3. **Zoznam prehrávania:** M3U, PLS

ODSTRAŇOVANIE ŤAŽKOSTÍ

Problém	Príčina	Riešenie
Nie je možné sa pripojiť k sieti Wi-Fi	Vypnutá sieť	<ul style="list-style-type: none"> Overte, že počítač pripojený cez Wi-Fi alebo ethernetový kábel má prístup na internet (t. j. môže prehľadávať web) prostredníctvom rovnakej siete. Skontrolujte, či je k dispozícii server DHCP alebo či ste na rádiu nakonfigurovali fixnú IP adresu. Skontrolujte, či brána firewall neblokuje žiadne odchádzajúce porty. Rádio potrebuje minimálne prístup k portom UDP a TCP 80, 443 a 8008 a k portu DNS 53.
	Smerovač obmedzuje prístup k uvedeným adresám MAC	<p>Získajte adresu MAC z ponuky Konfigurácia > Informácie > Sieťové informácie > Wi-Fi MAC a pridajte ju do zoznamu povolených adries na prístupovom bode.</p> <p>Poznámka: Rádio má samostatné adresy MAC pre káblové a bezdrôtové siete.</p>
	Nedostatočná sila signálu Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> Skontrolujte vzdialenosť od smerovača a zistite, či sa počítač v tomto mieste môže pripojiť k sieti. Optimalizujte vzdialenosť umiestnenia smerovača.
	Neznáma metóda šifrovania.	Zmeňte metódu šifrovania v smerovači. Rádio podporuje protokoly WEP, WPA, WPA2.
	Brána firewall brániaca prístupu.	Windows Media Player: Líši sa – firewally iných výrobcov môžu vyžadovať konfiguráciu pre UPnP.
Rádio sa úspešne pripojí k sieti, ale nie je schopné prehrávať konkrétne stanice.		<ul style="list-style-type: none"> Stanica v tomto dennom čase nevysiela (nezabudnite, že sa môže nachádzať v inom časovom pásme). K serveru rozhlasovej stanice sa snaží pripojiť príliš veľa ľudí a kapacita servera nie je dostatočná. Stanica dosiahla maximálny povolený počet súčasných poslucháčov. Odkaz v rádiu je zastaraný. Aktualizácia odkazu prebieha pravidelne. Aktualizovaný zoznam staníc získate z ponuky Internetové Rozhlasové Stanice > Skytune. Ak konkrétny stream stále nefunguje, kontaktujte nás alebo prípad nahláste spoločnosti Skytune.
Žiadny príjem DAB/FM.		<ul style="list-style-type: none"> Vykonajte obnovenie výrobných nastavení rádia a natiahnite anténu. Priblížte rádio k oknu.

Zlý príjem rádia DAB/FM.		<ul style="list-style-type: none"> • Skontrolujte, či je anténa vysunutá pre maximálnu silu signálu, a upravením smeru zlepšíte príjem. • Uistite sa, že v blízkosti prístroja nie je iný spotrebič, ktorý ho ruší.
Žiadny zvuk.		<ul style="list-style-type: none"> • Nastavte úroveň hlasitosti externého napájaného reproduktora. • Skontrolujte, či je zapnuté napájanie externého reproduktora.

UŽITOČNÉ TIPY

Ak internetové rádio neustále obnovuje vyrovnávaciu pamäť rozhlasovej stanice:

Internetové rádio prenáša dáta z rozhlasovej stanice prostredníctvom širokopásmového pripojenia. Ak je v širokopásmovom pripojení vysoká chybovosť alebo je pripojenie prerušované, spôsobí to, že sa internetové rádio pozastaví, pokým sa spojenie znovu nenadviaže a neprijme dostatok dát na opätovné spustenie prehrávania. Ak sa vaše internetové rádio stále zastavuje, skontrolujte modem DSL, či nedochádza k vysokej chybovosti alebo odpájaniu širokopásmovej linky. Ak máte tieto problémy, musíte sa obrátiť na svojho dodávateľa širokopásmového pripojenia.

Čo je to vyrovnávacia pamäť?

Pri prehrávaní streamu si internetové rádio/mediálny prehrávač pred začatím prehrávania stiahne malú časť streamu. Služí na vyplnenie prípadných medzier v dátovom toku, ktoré môžu vzniknúť, ak je internet alebo bezdrôtová sieť obsadená.

Internetové rádio počas počúvania streamuje hudobné dáta z počítača. Ak dôjde kablokovaniu streamu alebo preťaženiu internetu počas prenosu, môže dôjsť k prerušeniu/narušeniu kvality prehrávania. Ak sa tak stane, skontrolujte rýchlosť internetového pripojenia – musí byť vyššia než rýchlosť streamov.

Rádio funguje, ale niektoré stanice nie je možné prehrať.

Problém môže byť spôsobený jednou alebo viacerými z nasledujúcich príčin:

- Rozhlasová stanica už nevyysiela.
- Rozhlasová stanica dosiahla maximálny povolený počet súčasných poslucháčov.
- Rozhlasová stanica zmenila usporiadanie vysielania a odkaz už nie je platný.
- Rozhlasová stanica nevyysiela v danom dennom čase (nie všetky stanice vysielajú 24 hodín denne).
- Internetové pripojenie medzi vaším rádiom a serverom rozhlasovej stanice je príliš pomalé alebo nestabilné na to, aby podporovalo rýchlosť prenosu dát.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	B.BOLD 7200 Intero
Vstupné napájanie	12 V \equiv 2 A
Napájacie napätie	100 – 240 V~, 50/60 Hz
Bezdrôtová sieť	IEEE 802.11b/g/n
Frekvencia bezdrôtovej siete	2412 – 2484 MHz
Bezpečnostný protokol	WEP/WPA/WPA2
Verzia Bluetooth	Kompatibilné s V4.2 BR/EDR
Frekvencia Bluetooth	2,4 GHz
Dosah Bluetooth	10 metrov (priama viditeľnosť)
Frekvenčný rozsah DAB	174,928 MHz (5A) – 239,200 MHz (13F), podpora DAB a DAB+
Frekvenčný rozsah FM	87,5 – 108 MHz

Zvukové vstupy	3,5 mm konektor Aux-in, CD prehrávač, USB konektor, slot Micro SD
Zvukový výstup	Stereofónny konektor pre slúchadlá 3,5 mm, 3,5 mm linkový výstupný konektor
Výsuvná anténa	
Rozmery prístroja	350 × 205 × 125 mm (Š × H × V)
Ovládač	2× batéria AAA 1,5 V (nie je súčasťou balenia)

ČISTENIE A ÚDRŽBA

Uistite sa, že je pred čistením prístroj úplne vypnutý. Povrch prístroja čistite mierne navlhčenou handričkou. Nepoužívajte čistiace prípravky obsahujúce alkohol, amoniak alebo brúsne prísady. Na prístroj alebo v jeho blízkosti nepoužívajte čistiace spreje.

VYUŽITIE A LIKVIDÁCIA ODPADU

Baliaci papier a vlnitá lepenka – odovzdajte do zberných surovín. Prebalová fólia, PE vrecúška, plastové diely – do zberných kontajnerov na plasty.

LIKVIDÁCIA VÝROBKU PO UKONČENÍ ŽIVOTNOSTI

Likvidácia použitých elektrických a elektronických zariadení (platí v členských krajinách EÚ a ďalších európskych krajinách so zavedeným systémom triedenia odpadu)

Vyobrazený symbol na produkte alebo na obale znamená, že s produktom by sa nemalo nakladať ako s domovým odpadom. Produkt odovzdajte na miesto určené na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Správnou likvidáciou produktu zabránite negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a životné prostredie. Recyklácia materiálov prispieva k ochrane prírodných zdrojov. Viac informácií o recyklácii tohto produktu vám poskytne obecný úrad, organizácia na spracovanie domového odpadu alebo predajné miesto, kde ste produkt kúpili.



08/05

Tento výrobok spĺňa požiadavky smerníc EÚ o elektromagnetickej kompatibilite a elektrickej bezpečnosti a problematiky ťažkých kovov v elektrických a elektronických zariadeniach.



Týmto K+B Progres, a. s. vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia ECG B.BOLD 7200 Intero Black/White je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.ecg-electro.eu.

Návod na obsluhu je k dispozícii na webových stránkach www.ecg-electro.eu. Zmena textu a technických parametrov vyhradená.

www.ecg-electro.eu

Deutsch

K+B Progres, a.s./AG.
Barbaraweg 2, DE-93413 Cham
Bei Beschwerden rufen Sie die Telefonnummer
09971/4000-6080 an. (Mo – Fr 9:00 – 16:00)

Čeština

K+B Progres, a.s.
U Expertu 91 tel.: +420 272 122 111
250 69 Klíčany e-mail: ECG@kbexpert.cz

Slovenčina

Distribútor pre SR: K+B Progres, a. s., organizačná zložka
Mlynské Nivy 71
821 05 Bratislava e-mail: ECG@kbexpert.cz

- The manufacturer takes no responsibility for printing errors contained in the product's user's manual.
- Der Importeur haftet nicht für Druckfehler in der Bedienungsanleitung des Produkts.
- Výrobce neručí za tiskové chyby obsažené v návodu k použití výrobku.
- Dovoza neručí za tlačové chyby obsiahnuté v návode na použitie výrobku.