



Streaming Music System
R2 mk3

User guide	EN
Brugervejledning	DA
Bedienungsanleitung	DE
Guía del usuario	ES
Guide de l'utilisateur	FR
Manuale dell'utente	IT
Gebruikershandleiding	NL
Brukerveiledning	NO

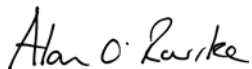
ruarkaudio

Thank you for choosing our R2 Streaming Music System.

Please take the time to read this user guide as it will help you get the best from your radio.

With due care, we're confident your R2 will give you many years of listening pleasure but, should you need help or advice, please do not hesitate to contact us. As a British, family-run company, we pride ourselves on our customer service and will always do our utmost to help.

Once again, thank you for choosing Ruark Audio.

A handwritten signature in black ink that reads "Alan O'Rourke". The signature is written in a cursive, flowing style.

Alan O'Rourke
Founder and managing director

Contents

Specifications	3
What's in the box	4
Overview	5
Controls	6
Remote control	7
Getting started	8
Common functions	12
System settings	15
Alarms, snooze and sleep	17
FM radio	18
DAB radio	19
Internet radio	21
Bluetooth	23
Music player (network & USB)	25
DLNA media streaming	27
Spotify Connect	28
Line in audio inputs	29
Multi-room	29
Safety and regulatory information	30
Troubleshooting	31
Guarantee information	32
General care	32

Specifications

- 2 x 3.5 in custom high fidelity drivers
- Tuned bass reflex cabinet
- 18w nominal power output
- Enhanced 3D sound processing
- DAB, DAB+ and FM tuner with RDS
- Internet radio
- Spotify Connect
- Removable DAB/FM aerial with F-Type connector
- Security slot
- 128 x 64 OLED display
- Full function remote control
- Wi-Fi 802.11b/g/n; 802.11a/b/g/n (US version)
- Wi-Fi Protected Setup (WPS2)
- Compatible with UPnP™ DLNA media servers
- MP3, WMA, AAC, FLAC, WAV
- A2DP, aptX Bluetooth

Inputs and outputs

- Line in audio input 1 - 3.5mm stereo jack
- Line in audio input 2 - stereo RCA/phono
- 3.5mm headphone output
- USB 2.0 playback, 5.0V 1.0A (5W) output

Power supply

- Input power 100-240VAC, 50-60Hz 1.0A max

Physical

- Dimensions: 360x115x199 mm (14.2x4.5x7.8 in)
- Weight: 3.4 kg (7.5 lbs)

What's in the box

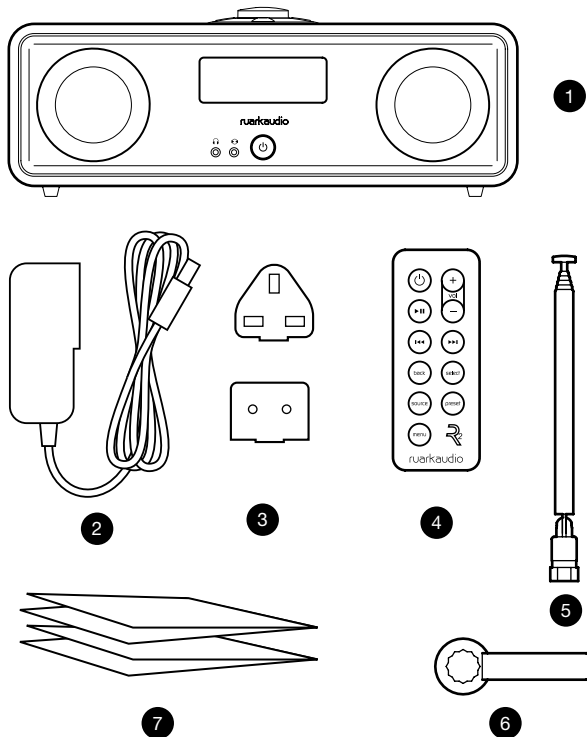
Ensure that all the parts listed below are in the box.

If any part is missing, do not use the R2. If purchased in the UK, contact us directly. If purchased outside the UK, please contact your Ruark Audio dealer.

1. R2 stereo
2. 100-240V to 14V power supply
3. Mains plug adapter(s)*
4. Remote control
5. Telescopic aerial
6. Aerial spanner
7. User guide

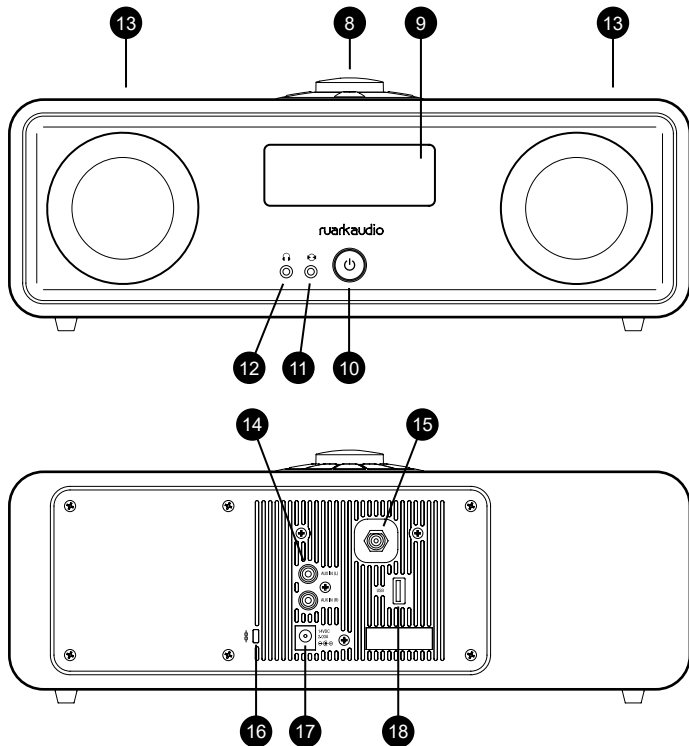
If possible, please retain carton and all packing materials.

* the number and type of plug adapters supplied will vary according to region.



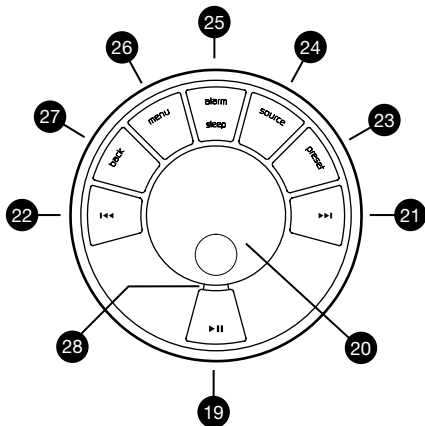
Overview

- 8. Controls
- 9. Display
- 10. ⏻ (STANDBY) – press to power on or off the radio.
- 11. Audio input (3.5mm jack)
- 12. Headphone (3.5mm jack)
- 13. Full range 3.5" speaker
- 14. Audio input (stereo RCA/phono)
- 15. Aerial connector
- 16. Security slot
- 17. DC power socket (14V 2.0A)
- 18. USB (5W output)



Controls

19. **▶||** – press to play/pause a track or mute radio
20. **CONTROL KNOB / SELECT**
Rotate to adjust volume from a Now-playing screen
Rotate to browse menus, tracks or station lists*
Press to select
21. **▶▶|** – press to skip to next station or track
22. **||◀◀** – press to skip to previous station or track
23. **PRESET** – press to recall a saved station or press and hold for two seconds to save a radio station
24. **SOURCE** – press to change audio source
25. **ALARM/SLEEP** – press once to set alarm 1, press twice to set alarm 2 or press and hold for two seconds to set sleep timer
26. **MENU** – press to view the menu
27. **BACK** – press to return to the previous menu or list screen
28. Indicator light – indicates your R2 is on and flashes when Bluetooth is ready to pair or when pressing a key on the remote.



* You can also press **▶▶|** or **||◀◀** to browse menus, tracks or station lists

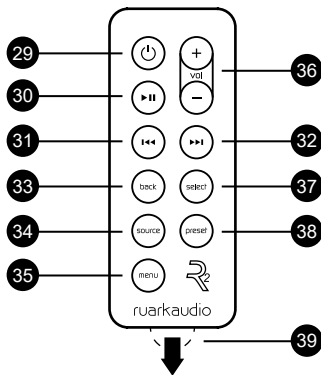
How long you press a key is important

Press = tap or press and immediately release

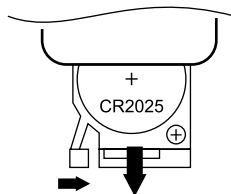
Press and hold = press and release after two seconds

Remote control

- 29. **⏻ (STANDBY)** – press to power on or off the radio
- 30. **⏸** – Press to play/pause a track or mute radio
- 31. **⏮** – press to skip to previous station/track/menu option
- 32. **⏭** – press to skip to next station/track/menu option
- 33. **BACK** – press to return to the previous menu or list screen
- 34. **SOURCE** – press to change audio source
- 35. **MENU** – press to view the menu
- 36. **VOL** – press + or - to change the volume
- 37. **SELECT** – press to select (same as pressing the control knob)
- 38. **PRESET** – press to recall a saved station or press and hold for two seconds to save a radio station.



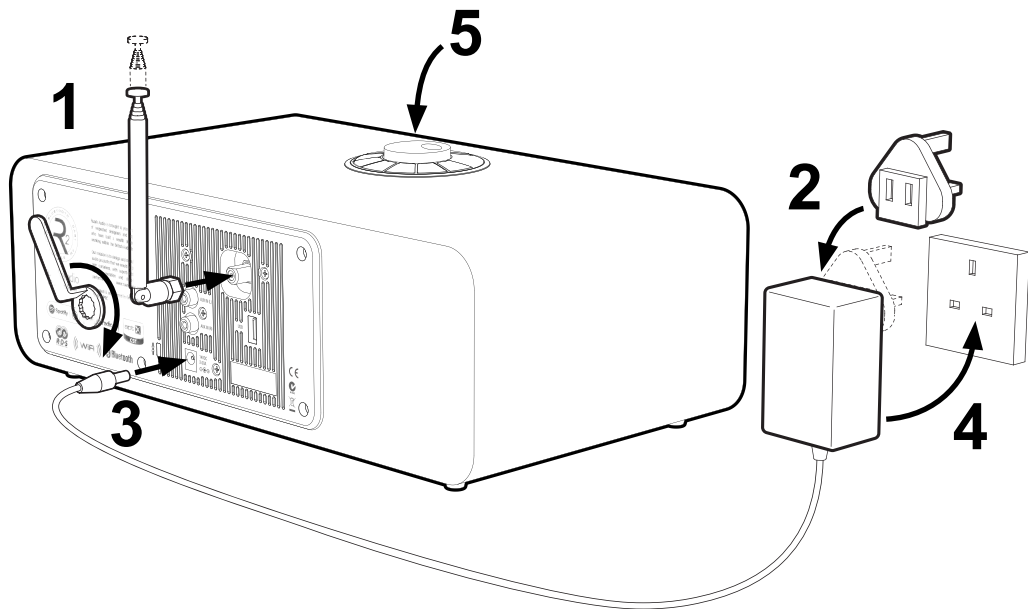
NOTE: before using your remote for the first time you must remove the orange plastic tab (39) to activate the battery.



Changing battery

1. Hold the lock to the side with your finger and slide the battery compartment out.
2. With the remote face down, replace the battery with a new CR2025, ensuring the flat side marked with + faces up.
3. Push the battery compartment back into place.

Getting started



1. Fit aerial

Connect the aerial to the socket on the back of your R2 and tighten the nut with the spanner. If you do not tighten the nut, the aerial may come loose when moving the aerial.

Place your R2 on a suitable shelf or table and fully extend the aerial to ensure you get the best possible radio reception.

2. Fit the plug to the AC power adapter

Fit the correct plug for your region to the mains power supply. When you fit the plug adapter, it will “click” into place.

3. Connect the DC cable

Connect the DC cable from the power supply to the DC power socket (14V 2.0A) on the back of your R2.

4. Connect to AC mains

Plug the AC power adapter into a mains power socket.

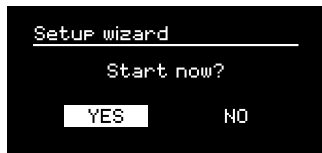
5. Turn on

Press  to turn the radio on.

6. Setup wizard

When you turn on your R2 for the first time, setup wizard starts automatically. Follow the on-screen guide to configure the clock and connect to your Wi-Fi network.

To configure a setting, rotate the **CONTROL KNOB** until your preferred choice is highlighted, then press the knob to select it.



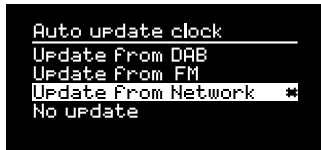
To start the setup wizard, rotate the **CONTROL KNOB** to highlight **YES** and then press the knob to select. If you choose **NO**, you can then choose to run the wizard next time your R2 is turned on, and then it starts without configuring time/date and network settings.

7. Time format

Choose 12 or 24 hour clock display.

8. Automatic clock update

Choose whether the clock updates automatically from DAB, FM or Network, or is set manually. If you select to update it automatically, the time and date will update every time you use that source, so it's best to select a source you use regularly.



If you select *No update*, the date and time are displayed as *dd-mm-yyyy* and *hh:mm AM/PM* with the day flashing. Rotate the **CONTROL KNOB** to change the day then press the knob to save it. Now the month will flash, set that and then continue until you've set the time and date.

9. Time zone

Choose the time zone for your region.

10. Daylight savings

Choose whether the time is automatically updated for summer/winter time.

11. Keep network connected

Choose whether your R2 always remains connected to your Wi-Fi, even in standby. We recommend you set it to *keep connected* as it will ensure your R2 is always accessible using Spotify or DLNA music streaming, even when in standby. We also recommend this if you have set your clock to update from Network.

12. Select Wi-Fi region

Select the appropriate region for your location.

13. Select Wi-Fi network

Select a network from the list of available wireless networks.



Connecting to an open (unsecured) network

If the network is open, your R2 will connect automatically.

Connecting to a standard encrypted network

If your network is a standard encrypted (secure) network, you will need to enter the password.

Rotate the **CONTROL KNOB** to highlight a character,

then press the knob to enter it. When you have entered the complete password highlight **OK** and press the knob. Selecting **BKSP** deletes the last character and **CANCEL** returns to the previous menu.



Connecting to an encrypted WPS network

If your network has WPS (Wi-Fi Protected Setup), it will be identified by *[WPS]* before the network name. You can connect using a password or by either pressing the WPS button on your router, or entering the WPS PIN. For more information, please refer to your router's user guide.



If your R2 fails to connect to the network, it will return to the previous screen so you can enter the security settings again. For more instructions on how to connect to your network, see your router's instructions.

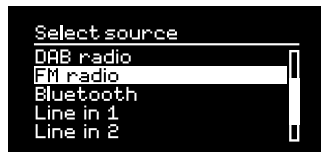
14. Complete setup wizard

When your setup is complete, press the **CONTROL KNOB** to save the settings and exit the wizard.



15. Select a source

At the end of the initial setup, your R2 will display a menu with a list of the available sources. Use the **CONTROL KNOB** to choose a source and press **SELECT**.



Currently saved settings are marked with an asterisk ()*

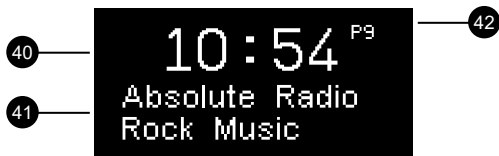
Common functions

Switch on and to standby

Press **STANDBY** to turn your radio on. Press again to switch to standby.

Now-playing screens

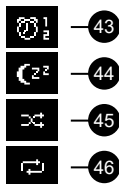
Unless you're adjusting a setting, the screen will look similar to the example below.



- 40. Clock
- 41. Station/track info
- 42. Preset number

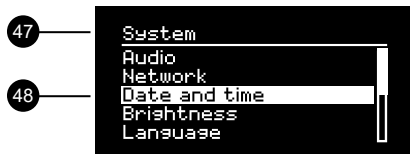
On-screen icons:

- 43. Alarm 1 & 2
- 44. Sleep timer
- 45. Shuffle
- 46. Repeat



Menu screens

The menus enable you to set the various options such as adjusting the bass and treble. To change a setting, press **MENU** to display the list of available options, rotate the **CONTROL KNOB** to highlight the one you wish to change, then press the knob to confirm your selection.



- 47. Menu title
- 48. Menu options

Browsing menus, track and station lists

To change settings – press **MENU**

To scroll through options – rotate **CONTROL KNOB**

To select option – press **CONTROL KNOB**

To exit menu – press **MENU** or wait for a few seconds

To return to the previous menu/list – press **BACK**

Adjust volume

Rotate the **CONTROL KNOB** from any Now-playing screen.

Speaker volume and headphone volume are adjusted separately, so when headphones are plugged in the volume is shown as *Volume (HP)*.

NOTE: rotating the **CONTROL KNOB** when a menu or track/station list is displayed will scroll through the menu or list and not change the volume.

Change audio source

Press **SOURCE** to view the current source, rotate the **CONTROL KNOB** to cycle through the list of sources, then press the knob to select one currently displayed. (You can also press **SOURCE** repeatedly to cycle through the list of sources instead of rotating the knob.)



Pause track or mute radio

Press **▶||** and then press again to resume listening.

Play next/previous track

Press **▶▶** to skip to the next track in the folder or album, press **◀◀** to skip to the start of the current track, press again to skip to the previous track.

Fast forward or rewind track

Press and hold **▶▶** or **◀◀** (may not work with Bluetooth).

Change FM radio station

Press **▶▶** or **◀◀** to seek the next or previous station. See FM section for more details.

Change DAB radio station

Press **▶▶** or **◀◀** to tune to the next or previous station.

You can also view the multiline station list by selecting **MENU > Station list**.

See DAB section for more details.

How long you press a key is important

Press = tap or press and immediately release

Press and hold = press and release after two seconds

Save radio station preset

Press and hold **PRESET** for two seconds, rotate the **CONTROL KNOB** to choose the preset number, then press the knob to save the current station. Presets are either marked with the station name, frequency or as '[Not set]'.



If you save a station over an existing preset, the new station will replace it.

Recall radio station preset

Press **PRESET**, rotate the **CONTROL KNOB** to scroll through the preset station list, then press the knob to select a station.



Change station or track information

Change the station/track information displayed by selecting one of the options from **MENU > Info**.

Connect a Bluetooth device

Your R2 will attempt to automatically connect to the last connected device. If you have not yet paired your device or the previous device is not available, your R2 will enter into pairing mode. See Bluetooth section for more details.

Headphones

Connect your headphones to the 3.5mm stereo jack socket (🎧) on the front of your R2.

Headphone volume is adjusted independently from speaker volume, so when headphones are plugged in the volume is shown as *Volume (HP)*.

Please note that: **MENU > System settings > Audio** means press **MENU**, select **System settings** and finally select **Audio**

System settings

Bass and treble

MENU > System > Audio

Adjust the bass and treble levels using the **CONTROL KNOB** then press it to save the setting.

Loudness

Loudness automatically boosts the treble and bass frequencies at lower volumes.

MENU > System > Audio

Highlight *Loudness* and press the **CONTROL KNOB** to toggle on and off.

3D sound

3D widens the stereo sound stage and creates a more immersive and involving sound.

MENU > System > Audio

Highlight *3D* and press the **CONTROL KNOB** to toggle on and off.

Date and time

MENU > System > Date and time

The time and date are automatically synchronised with national time signals broadcast over DAB, network and FM (when available).

You can also set the time manually by turning auto update off and change the time and date format.

Display brightness

MENU > System > Brightness

You can independently adjust the brightness of the display when the radio is on *On level* and in standby *Standby level*. When your R2 is in standby and the standby brightness is set to *OFF*, pressing any key on the dial or remote will briefly illuminate the display.

Language

MENU > System > Language

Change the menu language.

Software update

MENU > System > Software update

Your R2 is set to automatically check for software updates. If one is available, you will be asked whether you want to download and install it.

CAUTION: Disconnecting the power during a software update could permanently damage your R2.

Factory reset

MENU > System > Factory reset

Resets all settings and clears presets.

Setup wizard

MENU > System > Setup wizard

Runs the setup wizard to guide you through setting up the clock and network.

Inactive standby

Your R2 is set to automatically switch itself to standby if there is no audio for more than 2 hours. To change this select **MENU > System > Inactive standby**.

Network wizard

For a guided process to help you connect to a Wi-Fi network, select **MENU > System > Network > Network wizard**.

Network profiles

Your R2 will automatically attempt to connect to any network it has previously connected to.

To see the list of saved networks, select **Menu > System > Network > Network profile**. To delete an unwanted network, highlight it, press the **CONTROL KNOB** and select **YES**.

Keep network connected

MENU > System > Network > Keep connected

Change whether your R2 remains permanently connected to the network (recommended) or not.

System information

Shows details of your R2 including the software version, unique radio ID code and friendly name.

Advanced network settings

There are other advanced network settings for experienced users for manual configuration or diagnosing and fixing network problems.

Friendly name

The friendly name is how your R2 shows up on networks, Spotify and Bluetooth. You can change this to something more descriptive like “Archie’s R2” or “Living room R2”.

You can view your R2’s status and change its friendly name by viewing its web page in a browser. In Windows, your R2 will typically show up as a Media Device, double clicking on the icon will open the configuration page in your browser.

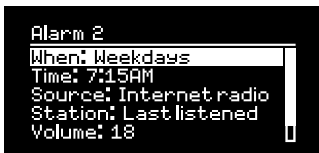
To find out more, visit www.ruarkaudio.com/support

Alarms, snooze and sleep

Setting an alarm

An active alarm is indicated by the alarm icon (41) and when it sounds, the icon flashes.

Press **ALARM** and select alarm 1 or alarm 2 using the **CONTROL KNOB**.



Using the **CONTROL KNOB** highlight the option you wish to change and press the knob.

Choose when the alarm will sound (off, daily, once, weekends or weekdays), set the time and then choose to have the alarm play a radio station or sound a tone and finally choose the volume. Finally, select save to save the alarm and exit the set up menu.

NOTE: it is not possible to use a Bluetooth source, USB or network music server for the alarm.

Snooze

Press the **CONTROL KNOB** to temporarily silence a sounding alarm, press it again to increase the snooze period (5, 10, 15 or 30 minutes).

To cancel an alarm that is sounding or in snooze mode, press and hold the **CONTROL KNOB** for two seconds or press **ALARM**.

Sleep timer

To set the time after which your R2 will automatically switch to standby, press **SLEEP** for two seconds.

Press the **CONTROL KNOB**, then rotate it to choose the delay in minutes (Off, 15, 30, 45, 60, 90) and finally press the knob to confirm your selection. The display then dims to standby brightness, returns to the Now-playing screen and displays the sleep icon (42).

Alarms can also be set in standby

FM radio

Your R2 radio receives analogue radio from the FM band and when available, displays the station name and radio text using RDS/RBDS information (Radio Data System/ Radio Broadcast Data System).

Press **SOURCE** and rotate the **CONTROL KNOB** or repeatedly press **SOURCE** until *FM radio* is displayed, then press the knob to select it.

Change station

Press **▶▶** or **◀◀** to automatically tune to the next available FM station. If RDS/RBDS is unavailable the frequency is displayed instead.



You can change the scan setting to only stop at stations with a strong signal by selecting **Menu > Scan setting > Strong stations only**.

FM radio text (RDS/RBDS)

RDS is information broadcast by some FM stations. Choose from radio text, programme type, frequency, signal strength and date by selecting **MENU > Info**.

Manual tune

Select **MENU > Manual tune** then either rotate the **CONTROL KNOB** or press **▶▶** or **◀◀** to change the frequency.

Save preset

You can store 10 FM stations in your preset list. The station name will be stored only when RDS/RBDS is available. See 'Common functions' section.

Recall preset

'See Common functions' section.

For optimal reception, fully extend the aerial and adjust its position

DAB radio

Your R2 radio receives DAB/DAB+ digital radio and displays information about the station and programme being broadcast.

Press **SOURCE** and rotate the **CONTROL KNOB** or repeatedly press **SOURCE** until *DAB radio* is displayed, then press the knob to select it.

The first time you use your R2, or if the station list is empty, it will automatically perform a full scan to identify available stations.

Change station

Press **▶▶** or **◀◀** to tune to the next/previous station.

Station list

To view a list of available DAB stations select **MENU** > **Station list**. To tune to a new station, scroll through the list by rotating the **CONTROL KNOB** and select a station by pressing the knob.



DAB radio text (DLS)

DLS (Dynamic Label Segment) is information broadcast by DAB stations. Choose from radio text, programme type, signal strength, signal format and date by selecting **MENU** > **Info**.

Save preset

You can store 10 DAB stations in your preset list. See 'Common functions' section.

Recall preset

See 'Common functions' section.

Secondary services

Some DAB radio stations have one or more secondary stations associated with them. If a secondary station is available '>>' is shown after the current station name in the station list.

Secondary stations are indicated with '<<' before the station name.

Invalid stations have '?' in front of the station name

Station order

The DAB station list can be ordered by *Alphanumeric*, *Ensemble* or *Valid*. *Alphanumeric* puts the stations in alphabetical order, *Ensemble* groups stations from the same broadcaster together, *Valid* shows available stations first and places invalid stations (marked with '?') last.

To change station order, select **Menu > Station order** and select **Alphanumeric** (default), **Ensemble** or **Valid**.

Station scan

If the station list is empty the radio will automatically perform a full scan as soon as you switch to DAB.

In any case, we recommend you do a full scan from time to time to update the station list because:

- New stations sometimes become available
- Stations close or may no longer be received
- Reception was poor during the original scan (for example the aerial wasn't extended)
- You move the radio to a different region

To do a full scan, select **MENU > Scan**.

Remove weak or invalid stations

Weak (burbling) or invalid stations have '?' in front of the station name. They can all be removed by selecting **MENU > Prune**.

Internet radio

Your R2 radio can play thousands of internet radio stations and podcasts from all over the world (connection to Wi-Fi network with internet access required).

Press **SOURCE** and rotate the **CONTROL KNOB** or repeatedly press **SOURCE** until *Internet radio* is displayed, then press the knob to select it.

Main menu

The first time you listen to internet radio you will see the main menu for this mode.



If you have listened to internet radio stations on your R2 before, it will automatically play the last listened station.

Last listened

To access a list of recently listened to stations select **MENU > Last listened**.

When you use your R2 for the first time, the list will be empty.

Station list

You can browse or search the extensive list of stations by selecting **MENU > Station list** and selecting from the various options, including genre, location and popularity.

Now playing information

The station name is shown along with additional information like artist and track name. To change what is displayed select **MENU > Info** and choose from radio text, genre, signal quality, track name, location, and date.

Search for a station

Search for a station by selecting **MENU > Station list > Stations > Search stations** and then entering the name of the station you're looking for.

To return to the previous menu level or station list, press BACK

Podcasts

Many stations will have associated podcasts which you can browse and search for just like internet radio stations.

Mute

Press ►|| to mute and press again to resume listening.

Save a preset

You can store 10 Internet radio stations in your preset list. See 'Common functions' section.

Recall a preset

See 'Common functions' section.

Ruark radio portal

In addition to presets, *Internet radio* has two further ways of storing and organising your favourite radio stations using the online Ruark radio portal.

For more information, visit www.ruarkaudio.com/radiportal

You will need the your radio's unique portal access code so make a note of it by selecting **Menu > Station list > Help > Get access code**.

My favourites

This is similar to storing presets, except that the stations are stored online, on the Ruark radio portal. This means that your saved favourite stations are accessible from any Ruark internet radio product registered on the same account.

To store a station as a favourite, press and hold the CONTROL KNOB until *Favourite added* is displayed. This is only available if you have registered your R2 on the radio portal.

My added stations

You can manually add stations that are not already listed by visiting the online Ruark radio portal. Stations added this way are accessible by selecting **MENU > Station list > My added stations**.

Bluetooth

Your R2 radio is Bluetooth enabled and can receive music streamed from Bluetooth devices such as a smartphone.

Press **SOURCE** and rotate the **CONTROL KNOB** or repeatedly press **SOURCE** until *Bluetooth* is displayed, then press the knob to select it.

To connect your device you must first establish a secure connection to your R2, a process called pairing.

Pairing your Bluetooth device

When you have changed the source to Bluetooth, wait until *Awaiting connection...* is shown and the indicator light (28) on top flashes.

Use the Bluetooth setup on your smart device to pair and connect it to your R2. It will appear in the list of paired devices as *Ruark R2**. When connected, *BT Connected + your device name* (eg Archie's phone) is displayed.

It may take a few seconds for your R2 to appear in the list on your device, and in some cases you may need to input "0000" as the pairing password.

If you do not connect within a few minutes, your R2 will stop attempting to connect and show *No connection*. To connect, select **MENU > Connect device**.

Connecting your Bluetooth device

As soon as you switch to Bluetooth, your R2 will display *Connecting* as it attempts to connect to the last device it was paired with.

If that device isn't available, it displays *Awaiting connection...* To connect to your R2, ensure the Bluetooth function on your device is on and select *Ruark R2** from the paired devices list on your Bluetooth device.

*Friendly name

Your R2 will shown up as Ruark R2 on Bluetooth devices, however, you can change this to something more descriptive like "Archie's R2" or "Living room R2". See System settings.

Play audio

Once connected, audio from your Bluetooth device will play through your R2. For more information on playing audio from your Bluetooth device, refer to your device's documentation.

NOTE: you may need to select your Ruark R2 or Bluetooth as your audio output on your device.

Pause track

Press ►|| and then press again to play.

Play next/previous track

Press ►| to skip to the next track in the folder or album, press |◀ to skip to the start of the current track, press again to skip to the previous track.

Adjust volume

We recommend that you adjust the volume on your Bluetooth device so that the playback volume is about the same as other sources. You can then use the volume control on your R4 to adjust overall playback volume.

Now-playing information

Artist, album and track name will show if your Bluetooth device and app support Bluetooth metadata. You can also show the name of the connected device. Select what is shown from **MENU > Info**.

Operating range

This is typically up to 10 metres (30 feet) from your R2, although obstructions such as walls may reduce this.

Disconnect current device

To disconnect the current device and connect a new one, select **MENU > Connect device**.

Pairing additional devices

You can pair up to 7 devices, although you will only be able to play audio from one device at a time.

Clearing the paired devices list

If you are having trouble connecting your Bluetooth device, we recommend you clear all pairing information. To do this, select **MENU > Forget devices**.

You will also need to delete *Ruark R2* from the paired devices list on your Bluetooth device before pairing it to your R2 again.

For help with using Bluetooth, please visit www.ruarkaudio.com/support.

You cannot use the Bluetooth function on your R2 to connect to Bluetooth headphones

Your R2 includes aptX coding technology so if your smart device is also aptX enabled, you will benefit from CD-quality streaming.

Music player (network & USB)

Music player enables you to play audio files stored on a computer on your Wi-Fi network, or from a USB memory stick or portable hard drive (must be FAT32 format).

Press **SOURCE** and rotate the **CONTROL KNOB** or repeatedly press **SOURCE** until *Music player* is displayed, then press the knob to select it.

USB music player

To play audio from a USB mass-storage device such as a USB Flash stick or USB hard drive, connect it to the USB socket on the back of your R2.

When you first connect a USB mass-storage device, your R2 will automatically ask if you want to view the track list. Otherwise, to view the track list select **Menu** > **USB**.



USB charging

The USB socket on your R2 is rated at 5W (1.0A) and will power most USB powered external hard drives. It

will also charge most smartphones including iPhones and most Android and Windows phones.

NOTE: the USB will not charge an Apple iPad or any other device that requires more than 5W.

Network music player

Your R2 is fully DLNA compatible and will play music stored in shared media libraries on other devices on your network. A shared library might be on a laptop, smartphone or tablet, but it could also be on a dedicated music server such as a NAS drive (Network Attached Storage).

Most computers running Windows are already configured as media servers as are most NAS drives and some routers will also work as media servers. There are many apps available for Mac, iOS, Linux, Android, Windows phone, Blackberry, Symbian, etc. that will turn your MP3 player, smartphone or tablet into a music server.

Rights-protected WMA and AAC tracks cannot be played on your R2.

To play music shared by devices on your network select **Menu > Shared media**. After your R2 has scanned your network for shared media you will see a list of music servers consisting of the computer name and shared media name, for example *<Ruark-Laptop: Archie Music>*.

The menus after this are generated by the media server, although in most cases you will find options to browse by genre, folder, artist, album etc.

If your R2 is not connected to a network it will now attempt to connect.

If it cannot connect automatically, the network wizard will start to help you through the process.

Browse and play music

Rotate the **CONTROL KNOB** to scroll through the track lists, then press the knob to open the highlighted folder/album or play the track.

To go back to the previous screen press **BACK**.

Pause track

Press **▶||** and then press again to play.

Skip track

Press **▶▶|** to skip to the next track in the folder or album, press **|◀◀** to skip to the start of the current track, press again to skip to the previous track.

Fast-forward or rewind

Press and hold **▶▶|** or **|◀◀** to fast-forward or rewind.

Shuffle play

To play tracks in random order, select **MENU > Shuffle play** and press the **CONTROL KNOB** to toggle shuffle play on and off.

NOTE: It may not be possible to use this function if the folder contains a large number of tracks.

Repeat play

To repeat a single track or all the tracks in the current folder, select **MENU > Repeat play** and press the **CONTROL KNOB** to toggle repeat play on and off.

My playlist

You can create your own playlist and queue of up to 500 tracks. These can be a mixture of tracks from any available media servers and an attached USB device. To manage your playlist, select **Menu > My playlist**.

To add a track or folder to your playlist, highlight it then press and hold the **CONTROL KNOB** for two seconds.

To remove a track from your playlist, highlight the track in My playlist and then press and hold the **CONTROL KNOB** for two seconds.

Now playing information

Typically, the track name is shown with additional information below. To change what is displayed select **MENU > Info** and choose from album and artist information, show the progress bar or data format.

Prune servers

Your R2 will automatically store the name of media servers it has connected to and that are not currently available are shown with a question mark before their name eg ‘?Home-Laptop’. You can remove them from the list by selecting **MENU > Prune servers > YES**.

DLNA media streaming

You can also stream audio to your R2 from a Digital Living Network Alliance (DLNA) compatible media server. This is where you browse for music on the server itself and play it through your R2. There are many apps available for Mac, iOS, Linux, Android, Windows phone, etc that will turn your smartphone, tablet or laptop into a DLNA media server. Windows Media Player even has a ‘Play to’ function built in that allows you to stream music stored on your computer directly to your R2.

With DLNA media streaming, your R2 functions as a Digital Media Renderer (DMR) so you browse for music on your smartphone or laptop and then stream it to your R2 over your network.

Your R2 will automatically change to DMR mode when you select your R2* as your chosen player – DMR is not a mode that can be selected using the **SOURCE** key.

Similarly, all the Now playing information will be controlled by the server so there are no settings you can change.

For more details refer to the documentation for your device or app or visit www.ruarkaudio.com/support.

DLNA media streaming requires that your R2 is connected to your Wi-Fi network so we recommend that you set it to keep network connected. See system settings section.

Spotify Connect




Spotify is one of the world's leading digital music services that gives you instant access to over 20 million songs. With Spotify Connect you can stream your favourite music from the Spotify app on a smartphone or tablet directly to your R2.

Spotify Premium subscription required, for more details and a free 30-day trial, visit www.spotify.com/freetrial/

Link Spotify to your R2

When you use Spotify Connect for the first time your R2 must be on the same Wi-Fi network as your smart device.

Launch the Spotify app on your smartphone or tablet, tap on the Now Playing bar and tap on the speaker icon . Choose *Ruark Audio R2** from the list of available devices and your Spotify audio will automatically start playing on the R2. This will also link your Spotify account to your R2.

** If you have changed the friendly name of your R2 it will show up as this new name rather than Ruark Audio R2. See System settings section.*

Once you have linked your Spotify account to your R2 can listen to your Spotify playlists directly, without using your smart device.

Press **SOURCE** and rotate the **CONTROL KNOB** or repeatedly press **SOURCE** until *Spotify* is displayed, then press the knob to select it. Press **▶||** to start playing from your current Spotify playlist.

If *Waiting for Users* is displayed you need to link your Spotify account to your R2 again.

For more information visit www.spotify.com/connect/

Pause track

Press **▶||** and then press again to play.

Skip track

Press **▶▶|** or **||◀◀** to skip to the next or previous track in the playlist.


Your R2 must be connected to the internet in order to use Spotify Connect. Please ensure the option 'keep network connected' is set to On. See system settings section.

Now playing information

To change what track information is displayed select **MENU > Info** and choose from artist, album, format, date or progress bar.

CAUTION: When you stream music to your R2 from Spotify on your mobile device, your R2 will automatically switch source and play the audio. This will also work if you are away from home, depending on volume level, the output may be loud, so be sure to check the audio output selection carefully before starting audio streaming.

Line in audio inputs

You can listen to audio from an external audio device by connecting it to the audio input 1 () on the front using a 3.5mm stereo jack cable or to the audio input 2 (AUX IN) on the back using a stereo RCA/phono cable.

Press **SOURCE** and rotate the **CONTROL KNOB** or repeatedly press **SOURCE** until *Line in 1* or *Line in 2* is displayed, then press the knob to select it.

If your external audio source has a volume control you may need to adjust it for best performance. If it's too high the sound may distort; if it's too low the playback volume may be too low.

Multi-room

The multi-room feature on your R2 enables you link it to other R2 radios or other compatible music systems in your home. Depending on how you set it up, you will be able to play different music in different rooms at the same time or the same music in all rooms.

To find out more, see www.ruarkaudio.com/support

Please ensure the latest software is installed.

Safety and regulatory information

- Read this user guide and follow all instructions, it will help you set up and operate your product properly.
- Heed all warnings and keep this user guide for future reference.
- Do not attempt to use a damaged device as this could result in a dangerous electric shock.
- Do not open the unit or remove any panels to expose the electronics. No user serviceable parts inside.
- Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the device has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the device, the device has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
- This device is intended to be operated ONLY from the AC Voltages listed on the back panel or included power supply. Operation from other voltages other than those indicated may cause irreversible damage to the device and void the product warranty.
- Use only the power supply provided with the device or an approved alternative.
- Ensure that the power adapter, mains plug or mains connector into the unit is readily accessible in case disconnection from the mains is required.
- The mains adapter, mains plug or mains connector must be removed from the socket to completely disconnect the system from mains power.
- Do not place any naked flame sources, such as lighted candles, on or near the device. Do not install near any heat sources such as radiators, stoves, or other devices (including amplifiers) that produce heat.
- Avoid exposure to extreme heat or cold.
- Only use attachments/accessories specified for this device. Make no modifications to the system or accessories. Unauthorised alterations may compromise safety, regulatory compliance, and system performance.
- Only use the supplied aerial or an approved replacement.
- To reduce the risk of fire or electrical shock, do not expose the device to rain or moisture. Do not expose this device to dripping or splashing, and do not place objects filled with liquids, such as vases, on or near the device. As with any electronic products, use care not to spill liquids into any part of the system. Liquids can cause a failure and/or a fire hazard.
- Unplug this device during lightning storms or when unused for long periods of time to prevent damage to this device.
- To prevent risk of fire or electric shock, avoid overloading wall outlets, extension cords, or integral convenience receptacles.
- Long-term exposure to loud music may cause hearing damage. It is best to avoid extreme volume when using headphones, especially for extended periods.
- Do not install this device in a confined space. Always leave a space of at least 10cm around the device for ventilation and ensure that curtains or other objects never cover ventilation openings on the device.



LITHIUM COIN CELL SAFETY NOTICE. The remote control contains a lithium coin cell battery which if ingested, may cause chemical burns. Keep new and used batteries out of reach of small children. If you think batteries may have been ingested, seek immediate medical attention. Do not handle leaking or damaged batteries. Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.



This device is labelled in accordance with European Directive 2002/96/EC concerning waste electrical and electronic equipment. This symbol indicates that the product or associated batteries should not be disposed of as general household waste. As with any electrical equipment, please dispose of it according to local regulations.



CE COMPLIANCE INFORMATION

This product conforms to all EU Directive requirements as applicable by law. You may obtain a free copy of the Declaration of Conformity by contacting your dealer, distributor, or Ruark Audio.

Hereby, Ruark Audio, declares that this R2 mk3 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Troubleshooting

For help with your product, please refer to the FAQ (Frequently Asked Questions) page in the support area of our website.

www.ruarkaudio.com/support

Guarantee information

We guarantee this product to be free from defects for a period of two years from date of purchase, providing due care and attention has been paid. Product failure through accidental damage (however caused), excessive wear and tear, negligence or unauthorised modification will void your guarantee.

Should you experience a problem please contact us via our website www.ruarkaudio.com or by calling directly on 01702 601410 where we will advise the course of action. If your product needs to be returned it should be packaged in its original packing along with proof of purchase. If it is not possible to return the product by hand, then it should be sent carriage prepaid by a reputable parcel carrier. If the original packing is not available, replacement packing can be purchased from us.

Guarantee for overseas sales

The distributor in the country of purchase guarantees products purchased outside the UK. For details, please contact your local Ruark distributor or outlet.

THIS GUARANTEE IN NO WAY VARIES OR REMOVES THE PURCHASER'S STATUTORY RIGHTS. E&OE

ruarkaudio

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate,
Southend on Sea, Essex, SS2 5TH, UK
+44 (0) 1702 601 410 www.ruarkaudio.com

General care

- Clean with a soft, lint-free duster or slightly dampened cloth. Do not use wax sprays or other substances as these may damage the surface finish or impair performance.
- Do not expose your unit to direct sunlight, high humidity, dust, excessive vibration or extreme temperatures, all of which can affect the finish, performance and reliability of the unit.
- Recommended operating temperature range is 5°C to 40°C.
- Natural wood finish cabinets will vary and lighten or darken with age, particularly when exposed to sunlight.

Copyright and trademarks

© 2016 Ruark Audio. All rights reserved. Ruark Audio, the Ruark Audio logo, and other Ruark Audio marks are owned by Ruark Audio and may be registered. All other trademarks are the property of their respective owners. Ruark Audio assumes no responsibility for any errors that may appear in this manual and the information contained in it may change without notice.

Bluetooth® and associated logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc.

Qualcomm aptX is a product of Qualcomm Technologies International, Ltd.

The Spotify software is subject to third party licenses found here: www.spotify.com/connect/third-party-licenses

All other trademarks are the property of their respective owners.

Designed in
Great Britain



20160929.1



Streaming Music System
R2 mk3

User guide	EN
Brugervejledning	DA
Bedienungsanleitung	DE
Guía del usuario	ES
Guide de l'utilisateur	FR
Manuale dell'utente	IT
Gebruikershandleiding	NL
Brukerveiledning	NO

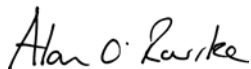
ruarkaudio

Tak fordi du har valgt vores R2 bordsradio.

Tag dig god tid til at læse denne brugervejledning, da den vil hjælpe dig med at få det bedste ud af din radio.

Hvis du passer på den, er vi overbevist om, at R2 vil give dig mange års lytteglæde, men hvis du får brug for hjælp eller råd, må du endelig kontakte os. Som et britisk familieforetagende er vi stolte af vores kundeservice og vi vil altid gøre vores allerbedste for at hjælpe.

Endnu engang mange tak, fordi du valgte Ruark Audio.

A handwritten signature in black ink that reads "Alan O'Rourke". The signature is written in a cursive, flowing style.

Alan O'Rourke
Grundlægger og administrerende direktør

Indholdsfortegnelse

Specifikationer	3
Hvad der er i æsken?	4
Oversigt	5
Knapper	6
Fjernbetjening	7
Godt begyndt...	8
Fællesfunktioner	12
Systemindstillinger	15
Alarmer, snooze og sleep	17
FM-radio	18
DAB-radio	19
Internetradio	21
Bluetooth	23
Musikafspiller (netværk & USB)	25
DLNA mediestreaming	27
Spotify Connect	28
Line-in-lydindgange	29
Multi-room	29
Sikkerhed og lovmæssige oplysninger	30
Fejlsøgning	31
Garantiinformation	32
Generel pleje	32

Specifikationer

- 2 x 3,5" brugerdefinerede high fidelity-drivere
- Tunet basreflekskabinet
- 18 W nominal udgangseffekt
- Forbedret 3D lydbehandling
- DAB, DAB+ og FM tuner med RDS
- Internetradio
- Spotify Connect
- Aftagelig DAB/FM-antenne med F-Type konektor
- Sikkerhed-slot
- 128 x 64 OLED-display
- Fuldtfungerende fjernbetjening
- Wi-Fi 802.11b/g/n; 802.11a/b/g/n (USA version)
- Wi-Fi Protected Setup (WPS2)
- Compatible with UPnP™ DLNA media servers
- MP3, WMA, AAC, FLAC, WAV
- A2DP, aptX Bluetooth

Indgange og udgange

- Line-in-lydindgang 1 - 3,5 mm stereojack
- Line-in-lydindgang 2 - stereo RCA/phono
- 3,5 mm hovedtelefonudgang
- USB 2.0 afspilning, 5,0 V 1,0 A (5 W) udgang

Strømforsyning

- Indgangseffekt 100 V til 240 VAC, 50-60 Hz 1,0 A maks.

Fysisk

- Dimensioner: 360x115x199 mm
- Vægt: 3,4 kg

Hvad der er i æsken?

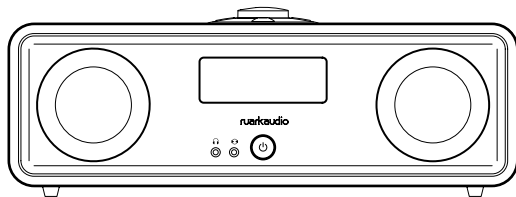
Tjek at alle de dele, der er anført nedenfor, er i æsken

Hvis der mangler dele, må R2 ikke bruges. Hvis den er købt i Storbritannien, kan du kontakte os direkte. Hvis den er købt udenfor Storbritannien, bedes du kontakte din Ruark-forhandler.

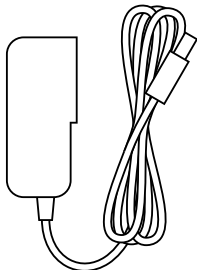
1. R2 stereo
2. 100-240V til 14V strømforsyning
3. Strømkadap(er)*
4. Fjernbetjening
5. Teleskopantenne
6. Antenne-skruenøgle
7. Brugervejledning

Gem om muligt forsendelseskassen og alt indpakningsmateriale.

* antallet og typen af medleverede stikadapere vil variere i henhold til region.



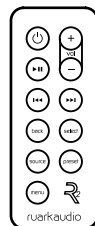
1



2



3



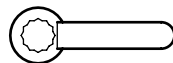
4



5



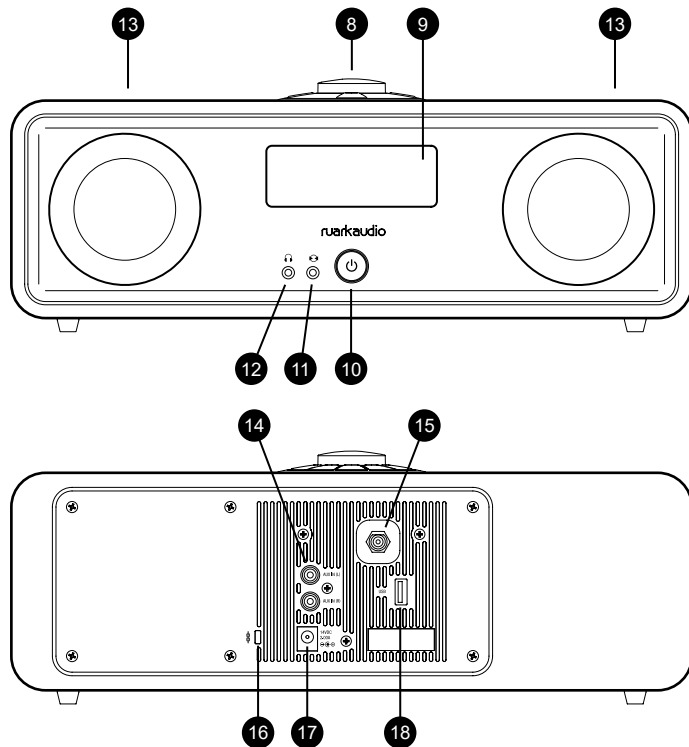
7



6

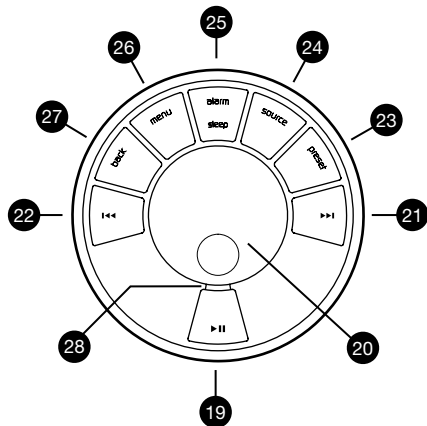
Oversigt

8. Knapper
9. Display
10. ⏻ (STANDBY) – tryk på denne for at tænde eller slukke radioen.
11. Lydingang (3,5mm jackstik)
12. Hovedtelefon (3,5mm jackstik)
13. 3,5" højttaler med fuldt frekvensområde
14. Lydingang (stereo RCA/ phono)
15. Antennekonnektor
16. Sikkerhed-slot
17. Jævnstrømsstik (14V 2.0A)
18. USB (5W udgang)



Knapper

19. **▶||** – tryk for at afspille/pausere et spor eller slå lyden fra radioen
20. **KONTROLKNAP / VÆLGE**
Drej den for at justere lydstyrken fra en Spiller nu-skærm
Drej den for at gennemse menuer, spor eller stationslister*
Tryk for at vælg
21. **▶▶|** – tryk for at gå til næste station eller spor
22. **|◀◀** – tryk for at gå til forrige station eller spor
23. **PRESET (FORINDSTIL)** – tryk for at finde en gemt station eller tryk og hold ned i to sekunder for at gemme en radiostation
24. **SOURCE (KILDE)** – tryk for at ændre lydkilde
25. **ALARM/SLEEP (ALARM / SLEEP-TIMER)** – tryk en gang for at indstille alarm 1, tryk to gange for at indstille alarm 2 eller tryk og hold ned i to sekunder for at indstille sleep timer
26. **MENU** – press to view the menu
27. **BACK** – tryk for at gå tilbage til forrige menu eller listeskærm
28. Indikator-lys – angiver at R2 er tændt og blinker, når Bluetooth er parat til at parre eller når der trykkes på en tast på fjernbetjeningen.



* Du kan også trykke **▶▶|** eller **|◀◀** for at gennemse menuer, spor eller stationslister

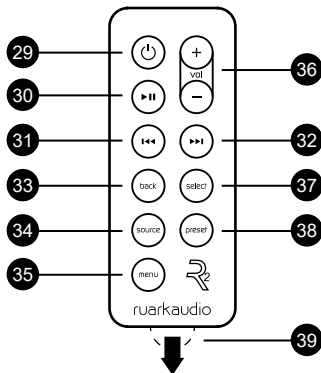
Det er vigtigt, hvor længe du trykker på en tast.

Tryk = slå let eller tryk og slip straks

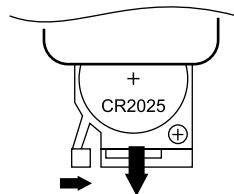
Tryk og hold = tryk og slip efter to sekunder

Fjernbetjening

29. **⏻ (STANDBY)** – tryk på denne for at tænde eller slukke radioen
30. **▶||** – Tryk for at afspille/pausere et spor eller slå lyden fra radioen
31. **◀◀** – tryk for at gå til forrige station/spor/menuvalg
32. **▶▶** – tryk for at gå til næste station/spor/menuvalg
33. **BACK** – tryk for at gå tilbage til forrige menu eller liste-skærm
34. **SOURCE (KILDE)** – tryk for at ændre lydkilde
35. **MENU** – tryk for at se menuen
36. **VOL** – tryk på + eller - for at ændre lydstyrken
37. **SELECT (VÆLGE)** – tryk for at vælge (det samme som at trykke på kontrolknappen)
38. **PRESET (FORINDSTIL)** – tryk for at finde en gemt station eller tryk og hold ned i to sekunder for at gemme en radiostation.



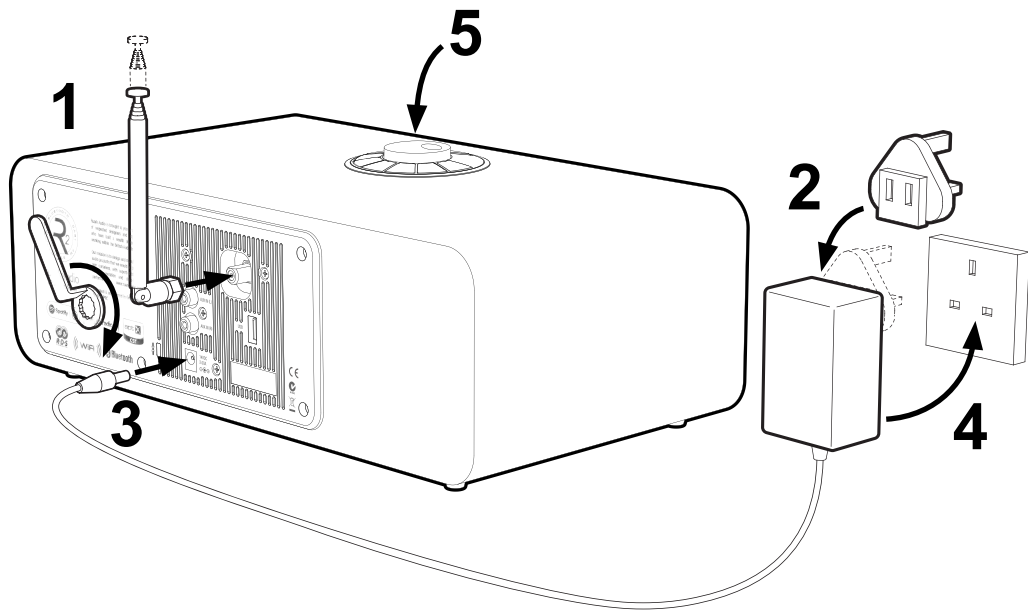
BEMÆRK: for fjernbetjeningen anvendes for første gang, skal den orange plastflig (39) fjernes for at aktivere batteriet.



Udskiftning af batteri

1. Hold låsen til siden med din finger og træk batterirummet ud.
2. Vend fjernbetjeningen, så forsiden er nedad og udskift batteriet med et nyt CR2025, idet det sikres, at den flade side med +-mærket vender opad.
3. Skub batterirummet tilbage på plads.

Godt begyndt...



1. Montér antenne

Tilslut antennen til stikket bag på R2 og tilspænd møtrikken med skruenøglen. Hvis du ikke tilspænder møtrikken, kan antennen løsne sig, når den flyttes.

Placér R2 på en passende hylde eller bord og træk antennen helt ud for at sikre, at du får den bedst mulige radiomodtagelse.

2. Sæt stikket i vekselstrømadapteren

Sæt det korrekte stik for din region i netspændingsforsyningen. Når du sætter stikadapteren i, vil den "klikke" på plads.


3. Tilslut jævnstrømskablet

Tilslut jævnstrømskablet fra strømforsyningen til jævnstrømsstikket (14 V 2.0 A) på bagsiden af R2.

4. Tilslut til vekselstrømsforsyningen

Sæt vekselstrømadapteren i en stikkontakt.

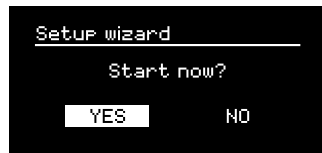
5. Tænd

Tryk på  for at tænde radioen.

6. Konfigurationsguide

Når R2 tændes for første gang, vil konfigurationsguiden starte automatisk. Følg guiden på skærmen for at konfigurere uret og tilkoble til dit Wi-Fi-netværk.

For at konfigurere en indstilling drej **KONTROLKNAPPEN** indtil dit foretrukne valg fremhæves og tryk derefter på knappen for at vælge det.



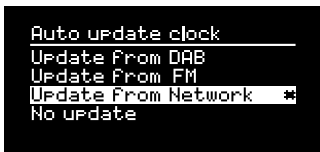
Start konfigurationsguiden ved at dreje **KONTROLKNAPPEN** indtil YES fremhæves og tryk derefter på knappen for at vælge det. Hvis du vælger NO, kan du derefter vælge at køre guiden næste gang, der tændes for din R2 og den vil så starte uden at konfigurere tidspunkt/dato og netværksindstillinger.

7. Tidsformat

Vælg 12- eller 24-timers ur-display.

8. Automatisk opdatering af ur

Vælg om uret skal opdateres automatisk fra DAB, FM eller Netværk eller indstilles manuelt. Hvis du vælger at opdatere det automatisk, vil tidspunkt og dato blive opdateret, hver gang du bruger den pågældende kilde, så det er bedst at vælge en kilde, du bruger regelmæssigt.



If you select *No update*, the date and time are displayed as *dd-mm-yyyy* and *hh:mm AM/PM* with the day flashing. Drej **KONTROLKNAPPEN** for at ændre dagen og tryk derefter på knappen for at gemme den. Nu vil måneden blinke, indstil den og fortsæt, indtil du har indstillet tidspunkt og dato.

9. Tidszone

Vælg tidszonen for din region.

10. Sommertid

Vælg om tidspunktet automatisk skal opdateres for sommer-/vintertid.

11. Hold netværksforbindelsen tilkoblet

Vælg om din R2 altid skal forblive tilkoblet til dit Wi-Fi, selv i standby. Vi anbefaler, at du indstiller den til *keep connected*, da det vil sikre, at din R2 altid er tilgængelig til brug af Spotify eller DLNA musikstreaming, selv i standby. Vi anbefaler det også, hvis du har indstillet dit ur til at opdatere fra Netværk.

12. Vælg Wi-Fi-region

Vælg den behørig region for din geografiske lokalitet.

13. Vælg Wi-Fi-netværk

Vælg et netværk fra listen med tilgængelige trådløse netværk.



Tilkobling af et åbent (ubeskyttet) netværk.

Hvis netværket er åbent, tilkobler R2 automatisk.

Tilkobling til et standardkrypteret netværk

Hvis netværket er et standardkrypteret (sikkert) netværk, skal du indtaste adgangskoden.

Drej **KONTROLKNAPPEN** for at fremhæve et tegn og tryk på knappen for at indtaste det. Når du har indtastet hele adgangskoden, skal du fremhæve **OK** og trykke på knappen. Hvis du vælger **BKSP**, slettes det sidste tegn, og **CANCEL** tager dig tilbage til forrige menu.



Tilkobling til et krypteret WPS-netværk

Hvis netværket har WPS (Wi-Fi Protected Setup), vil dette kunne ses på *[WPS]* for netværksnavnet. Du kan tilkoble med en adgangskode eller ved enten at trykke på WPS-knappen på routeren, eller indtaste WPS-pinkoden. For yderligere information, se routerens brugervejledning.



Hvis R2 ikke kobler til netværket, vil den vende tilbage til forrige skærbillede, så du kan indtaste sikkerhedsindstillingerne igen. For yderligere anvisninger, om hvordan du kobler til netværket, se

routerens anvisninger.

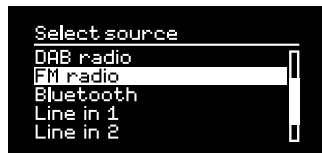
14. Fuldfør konfigurationsguiden

Når configurationen er fuldført, skal du trykke på **KONTROLKNAPPEN** for at gemme indstillingerne og forlade guiden.



15. Vælg en kilde

Ved afslutningen af den indledende configuration vil R2 vise en menu med en liste over tilgængelige kilder. Brug **KONTROLKNAPPEN** til at vælge kilde, og tryk på **VÆLG**.



Aktuelt gemte indstillinger er markeret med en stjerne (*)

Fællesfunktioner

Tænd og gå i standby.

Tryk på **STANDBY** for at tænde for radioen. Tryk igen for at skifte til standby.

Spiller nu-skærme

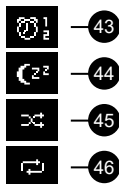
Medmindre en indstilling bliver justeret, vil skærmen ligne eksemplet nedenfor.



- 40. Ur
- 41. Station/sporinformation
- 42. Forindstillingsnummer

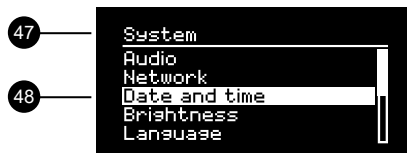
Skærm-ikoner:

- 43. Alarm 1 & 2
- 44. Sleep-timer
- 45. Bland
- 46. Gentag



Menu-skærme

Menuerne gør det muligt at indstille de forskellige muligheder, som fx at justere bas og diskant. For at ændre en indstilling tryk på **MENU** for at vise listen over tilgængelige muligheder, drej **KONTROLKNAPPEN** for at fremhæve den, du vil ændre og tryk derefter på knappen for at bekræfte dit valg.



- 47. Menunavn
- 48. Menuvalg

Gennemse menuer, spor- og stationslister

For at skifte indstillinger – tryk på **MENU**

For at rulle igennem valg – drej **KONTROLKNAPPEN**

For at vælge valg – tryk på **KONTROLKNAPPEN**

For at forlade menu – tryk på **MENU** eller vent nogle få sekunder

For at gå tilbage til forrige menu/liste – tryk på **BACK**

Indstil lydstyrken

Drej **KONTROLKNAPPEN** fra enhver Spiller nu-skærm.

Højtaler- og hovedtelefonlydstyrker justeres separat, så når hovedtelefoner er sat i, vil lydstyrken blive vist som *Volume (HP)*.

BEMÆRK: hvis der drejes på **KONTROLKNAPPEN**, når en menu eller spor/stationsliste bliver vist, vil der blive rullet igennem menuen eller listen og lydstyrken vil ikke blive ændret.

Skift lydkilde

Tryk på **SOURCE** for at se den aktuelle lydkilde, drej **KONTROLKNAPPEN** for at rulle igennem listen over kilder og tryk derefter på knappen for at vælge en, der vises. (Du kan også trykke på **SOURCE** gentagne gange for at køre igennem listen over kilder istedet for at dreje på knappen.)



Internet radio

Pausér nummeret, eller slå lyden fra radioen

Tryk på **▶||**, og tryk så igen for at genoptage lytning.

Afspil næste/forrige spor

Tryk på **▶▶** for at gå til næste spor i mappen eller albummet, tryk på **◀◀** for at gå til begyndelsen af det aktuelle spor, og tryk igen for at gå til forrige spor.

Hurtig fremspoling eller tilbagespoling af spor

Tryk og hold **▶▶** eller **◀◀** (ikke tilgængelig med Bluetooth).

Skift FM-radiostation

Tryk på **▶▶** eller **◀◀** for at vælge næste eller forrige station. Se afsnittet FM for yderligere oplysninger.

Skift DAB-radiostation

Tryk på **▶▶** eller **◀◀** for at tune ind på den næste eller forrige station.

Du kan også se multiline-stationslisten ved at vælge **MENU > Station list**.

Se afsnittet DAB for yderligere oplysninger.

Det er vigtigt, hvor længe du trykker på en tast.

Tryk = slå let eller tryk og slip straks

Tryk og hold = tryk og slip efter to sekunder

Gem radiostationforindstilling

Tryk og hold **PRESET** i to sekunder, drej **KONTROLKNAPPEN** for at vælge forindstillingsnummeret og tryk derefter på knappen for at gemme den aktuelle station. Forindstillinger er enten markeret med stationsnavn, frekvens eller som '[Not set]'.



Hvis du gemmer en station over en eksisterende forindstilling, vil den nye station erstatte den gamle.

Find radiostationforindstilling

Tryk på **PRESET**, drej **KONTROLKNAPPEN** for at rulle igennem listen over forindstillede stationer og tryk derefter på knappen for at vælge en station.



Skift station- eller sporinformation

Skift den station-/sporinformation, der vises, ved at vælge en af mulighederne fra **MENU > Info**.

Tilkobl et Bluetooth-udstyr

R2 vil automatisk forsøge at koble til det senest tilkoblede udstyr. Hvis du endnu ikke har parret dit udstyr, eller det tidligere udstyr ikke er tilgængeligt, vil R2 gå i parringstilstand. Se afsnittet Bluetooth for yderligere oplysninger.

Hovedtelefoner

Tilslut dine hovedtelefoner til det 3,5mm stereo-jackstik (🎧) foran på R2.

Hovedtelefonlydstyrken justeres separat fra højttalerlydstyrken, så når hovedtelefoner er sat i, vil lydstyrken blive vist som *Volume (HP)*.

Bemærk: **MENU > System > Audio** betyder tryk på **MENU**, vælg **System settings** og vælg til sidst **Audio**

Systemindstillinger

Bas og diskant

MENU > System > Audio

Justér bas- og diskant-niveauer med **KONTROLKNAPPEN** og tryk derefter på den for at gemme indstillingen.

Lydstyrke

Lydstyrke booster automatisk diskant- og basfrekvenserne ved lavere lydstyrker.

MENU > System > Audio

Frømhæv *Loudness* og tryk på **KONTROLKNAPPEN** to toggle on and off.

3D-lyd

3D udvider stereolydfasen og skaber en mere fordybende og involverende lyd.

MENU > System > Audio

Frømhæv *3D* og tryk på **KONTROLKNAPPEN** for at slå til og fra.

Dato og tidspunkt

MENU > System > Date and time

Tidspunkt og dato synkroniseres automatisk med nationale tidssignaler, der udsendes over DAB, netværk og FM (hvis tilgængelige).

Du kan også indstille tidspunktet manuelt ved at slukke for automatisk opdatering og ændre tids- og datoformatet.

Display-lysstyrke

MENU > System > Brightness

Displayets lysstyrke kan justeres uafhængigt, når radioen er tændt *On level* og i standby *Standby level*. Når R2 er i standby, og standby-lysstyrken er indstillet på *OFF*, vil et tryk på en hvilken som helst tast på skiven eller fjernbetjeningen oplyse displayet kortvarigt.

Sprog

MENU > System > Language

Skift menusprog.

Softwareopdatering

MENU > System > Software update

R2 er indstillet til automatisk at tjekke for softwareopdateringer. Hvis en er tilgængelig, vil du blive spurgt, om du ønsker at downloade og installere den.

ADVARSEL: Hvis strømmen afbrydes under en softwareopdatering, kan det beskadigede din R2 permanent.

Systemnulstilling

MENU > System > System reset

Nulstiller alle indstillinger og rydder forindstillinger.

Konfigurationsguide

MENU > System > Setup wizard

Kører konfigurationsguiden for at guide dig gennem indstilling af ur og netværk.

Inaktiv standby

R2 skifter automatisk til standby, hvis der ikke er nogen lyd i mere end 2 timer. For at ændre dette vælg **MENU > System > Inactive standby**.

Netværksguide

Find hjælp til at koble til et Wi-Fi-netværk ved at vælge **MENU > System > Network > Network wizard**.

Netværksprofiler

R2 vil automatisk forsøge at koble til alle netværk, den tidligere har været tilkoblet til.

To see the list of saved networks, select **Menu > System settings > Network > Network profile**. Slet et uønsket netværk ved at fremhæve det, trykke på **KONTROLKNAPPEN** og vælg **YES**.

Hold netværksforbindelsen tilkoblet

MENU > System > Network > Keep connected

Vælg om din R2 skal forblive permanent tilkoblet til netværket (anbefalet) eller ej.

Systeminformation

Viser oplysninger om din R2, inklusiv softwareversion, unik radio ID-kode og kaldenavn.

Avancerede netværksindstillinger

Der er andre avancerede netværksindstillinger for erfarne brugere til manuel konfiguration eller fejlfinding og udbedring af netværksproblemer.

Kaldenavn

Kaldenavnet er det, din R2 bliver vist som på netværk, Spotify og Bluetooth. Du kan ændre det til noget mere beskrivende, som f.eks. "Archies R2" eller "Stue R2".

Du kan se din R2's status og ændre dens kaldenavn ved at se på dens webside i en browser. I Windows vil din R2 blive vist som en Medieenhed, et dobbeltklik på ikonet vil åbne konfigurationssiden i din browser.

For mere information besøg www.ruarkaudio.com/support

Alarmer, snooze og sleep

Indstilling af en alarm

En aktiv alarm er angivet med alarm-ikonet (41) og når den lyder, vil ikonet blinke.

Tryk på **ALARM** og vælg alarm 1 eller alarm 2 med **KONTROLKNAPPEN**.



Brug **KONTROLKNAPPEN** til at fremhæve det valg, du vil ændre og tryk på knappen.

Vælg, hvornår alarmen skal aktiveres (slukket, dagligt, en gang, i weekender eller på ugedage), indstil tidspunktet og vælg, om du vil have alarmen til at spille en radiostation eller afgive en tone og vælg til sidst lydstyrken. Vælg til sidst *save* for at gemme alarmen og forlade opsætningsmenuen.

BEMÆRK: Det ikke er muligt at bruge en Bluetooth-kilde, USB eller netværksmusikserver til alarmen.

Snooze

Tryk på **KONTROLKNAPPEN** to temporarily silence a sounding alarm, press it again to increase the snooze period (5, 10, 15 or 30 minutes).

For at annullere en alarm, der er aktiveret eller i snoozetilstand, tryk og hold på **KONTROLKNAPPEN** i to sekunder eller tryk på **ALARM**.

Sleep-timer

For at indstille det tidspunkt, på hvilket R2 automatisk vil skifte til standby, tryk på **SLEEP** i to sekunder.

Tryk på **KONTROLKNAPPEN** og drej den derefter for at vælge forsinkelsen i minutter (Off, 15, 30, 45, 60 eller 90) og tryk derefter på knappen for at bekræfte dit valg. Displayet vil så blive dæmpet til standby-lysstyrke, returnere til Spiller nu skærmen og vise sleep-ikonet (42).

Alarmer kan også indstilles på standby

FM-radio

R2 radioen modtager analog radio fra FM-båndet og, hvis tilgængeligt, viser stationsnavn og radiotekst ved brug af RDS- (Radio Data System) information.

Tryk på **SOURCE** og drej **KONTROLKNAPPEN** eller tryk gentagne gange på **SOURCE** indtil *FM radio* vises og tryk derefter på knappen for at vælge det.

Skift station

Tryk på ►► eller ◄◄ for automatisk at tune ind på næste tilgængelige FM-station. Hvis RDS ikke er tilgængelig, vises frekvensen i stedet for.



For at ændre scan indstilling til kun at stoppe ved stationer med gode signal forhold, vælg **Menu > Scan setting > Strong stations only**.

FM-radiotekst (RDS)

RDS (Radio Data System) er information, der udsendes af nogle FM-stationer. Vælg mellem radiotekst, programtype, frekvens, signalstyrke og dato ved at vælge **MENU > Manual tune> Info**.

Manuel tuning

Vælg **MENU > Manual tune**, hvorefter du enten kan dreje **KONTROLKNAPPEN** eller trykke på ►► eller ◄◄ for at skifte frekvens.

Gem forindstilling

Du kan gemme 10 FM-stationer i listen over forindstillede stationer. Stationsnavnet vil kun blive gemt, hvis RDS er tilgængeligt. Se afsnittet 'Fællesfunktioner'.

Find forindstilling

Se afsnittet 'Fællesfunktioner'.

For optimal modtagelse skal antennen trækkes helt ud og dens position justeres

DAB-radio

R2 radioen modtager DAB/DAB+ digitalradio og viser information om stationen og det program, der transmitteres.

Tryk på **SOURCE** og drej **KONTROLKNAPPEN** eller tryk gentagne gange på **SOURCE** indtil *DAB radio* vises og tryk derefter på knappen for at vælge det.

Den første gang du bruger din R2, eller hvis stationslisten er tom, vil den automatisk udføre en fuld scanning for at identificere tilgængelige stationer.

Skift station

Tryk på **▶▶** eller **◀◀** for at tune ind på den næste/forrige station.

Stationsliste

For at se en liste over tilgængelige DAB-stationer vælg **MENU > Station list**. For at tune ind på en ny station skal du rulle igennem listen ved at dreje **KONTROLKNAPPEN** og vælge en station ved at trykke på knappen.



```
Station list
-----
Absolute Rad 90s
BBC Radio 1
BBC Radio 1Xtra
BBC Radio 2
BBC Radio 3
```

DAB-radiotekst (DLS)

DLS (Dynamic Label Segment) er information, der udsendes af DAB-stationer. Vælg mellem radiotekst, programtype, signalstyrke, signalformat og dato ved at vælge **MENU > Manual tune> Info**.

Gem forindstilling

Du kan gemme 10 DAB-stationer i listen over forindstillede stationer. Se afsnittet 'Fællesfunktioner'.

Find forindstilling

Se afsnittet 'Fællesfunktioner'.

Sekundære tjenester

Nogle DAB-radiostationer har en eller flere sekundære stationer tilknyttet. Hvis en sekundær station er tilgængelig, vil '>>' blive vist efter det aktuelle stationsnavn i stationslisten.

Sekundære stationer er angivet med '<<' før stationsnavnet.

Ugyldige stationer har et '?' foran stationsnavnet

Stationsrækkefølge

DAB-stationslisten kan blive opstillet som enten *Alphanumeric*, *Ensemble* eller *Valid*. *Alphanumeric* lister stationerne i alfabetisk rækkefølge, *Ensemble* grupperer stationer fra den samme programvært sammen, *Valid* viser tilgængelige stationer først og placerer ugyldige stationer (markeret med '?') sidst.

Skift stationsrækkefølge ved at vælge **Menu > Station order** og vælg **Alphanumeric** (standard), **Ensemble** eller **Valid**.

Stationsscanning

Hvis stationslisten er tom vil radioen automatisk udføre en fuld scanning, lige så snart der skiftes til DAB.

I alle tilfælde anbefaler vi, at der udføres en fuld scanning nu og da for at opdatere stationslisten fordi:

- Nye stationer bliver nogen gange tilgængelige
- Stationer lukker eller vil måske ikke længere blive modtaget
- Modtagelse var dårlig under den oprindelige scanning (antennen var f.eks. ikke trukket helt ud)
- Du flytter radioen til en anden region

For at udføre en fuld scanning vælg **MENU > Scan**.

Fjern svage eller ugyldige stationer

Svage (boblende) eller ugyldige stationer har et '?' foran stationsnavnet. De kan alle blive fjernet ved at vælge **MENU > Prune**.

Internetradio

R2 radioen kan afspille tusindvis af internetradiostationer og podcasts fra hele verden (tilslutning til Wi-Fi-netværk med internetadgang påkrævet).

Tryk på **SOURCE** og drej **KONTROLKNAPPEN** eller tryk gentagne gange på **SOURCE** indtil *Internet radio* vises og tryk derefter på knappen for at vælge den.

Hovedmenu

Den første gang du lytter til internetradio, vil du kunne se hovedmenuen for denne tilstand.



Hvis du har lyttet til internetradiostationer på R2 tidligere, vil den automatisk gå ind på den station, du sidst lyttede til.

Seneste stationer

TÅbn en liste med stationer, du lyttede til for nylig, ved at vælge **MENU > Last listened**.

Når du bruger R2 første gang, vil listen være tom.

Stationsliste

Du kan gennemse eller søge i den omfattende liste over stationer ved at vælge **MENU > Station list** og vælge blandt de forskellige muligheder, inklusive genre, beliggenhed og popularitet.

Søg efter en station ved at vælge **MENU > Station list > Stations > Search stations**.

Spiller nu-information

Stationsnavnet vises sammen med anden information som f.eks. kunstner og spornavn. Du kan ændre, hvad der vises, ved at vælge **MENU > Info** og vælge mellem radiotekst, genre, signalkvalitet, spornavn, beliggenhed og dato.

Søg efter en station

Søg efter en station ved at vælge **MENU > Station list > Stations > Search stations** og så indtaste navnet på stationen, som du søger efter.

*For at gå tilbage til forrige menuniveau eller stationsliste, tryk på **BACK***

Podcasts

Mange stationer vil have tilknyttede podcasts, som du kan gennemse og søge efter lige som internetradiostationer.

Slå lyd fra/til

Tryk på ►|| for at slå lyd fra og tryk igen for at genoptage lytning.

Gem en forindstilling

Du kan gemme 10 Internetradiostationer i listen over forindstillede stationer. Se afsnittet 'Fællesfunktioner'.

Find en forindstilling

Se afsnittet 'Fællesfunktioner'.

Ruark radiportal

Foruden forindstillinger har *Internet radio* to andre muligheder for at gemme og organisere dine foretrukne radiostationer ved brug af den online Ruark radiportal.

For yderligere information besøg www.ruarkaudio.com/radiportal

Du vil få brug for din radios unikke portaladgangskode, så få fat i den ved at vælge **Menu > Station list > Help > Get access code**.

Min favoritter

Dette er næsten som at gemme forindstillinger med undtagelse af, at stationerne gemmes online, på Ruark radiportal. Det betyder, at dine gemte favoritstationer er tilgængelige fra ethvert Ruark internetradioprodukt, der er registreret på den samme konto.

For at gemme en station som en favorit skal du trykke og holde ned på KONTROLKNAPPEN, indtil *Favourite added* vises. Dette er kun tilgængeligt, hvis du har registreret din R2 på radiportal.

Mine tilføjede stationer

Du kan manuelt tilføje stationer, der ikke allerede er på anført, ved at besøge den online Ruark radiportal. Stationer, der er tilføjet på denne måde, er tilgængelige ved at vælge **MENU > Station list > My added stations**.

Bluetooth

R2 radioen er Bluetooth-aktiveret og kan modtage musik, der streames fra Bluetooth-udstyr, som f.eks. en smartphone.

Tryk på **SOURCE** og drej **KONTROLKNAPPEN** eller tryk gentagne gange på **SOURCE** indtil *Bluetooth* vises og tryk derefter på knappen for at vælge det.

For at tilkoble dit udstyr skal du først etablere en sikker tilkobling til din R2, en proces, der kaldes parring.

Parring af Bluetooth-udstyr

Når du har ændret kilden til Bluetooth, skal du vente indtil *Awaiting connection...* vises og indikator-lyset (28) på toppen blinker.

Brug Bluetooth-opsætningen på dit smart-udstyr for at parre og tilkoble det til din R2. Det vil blive vist i listen over parret udstyr som *Ruark R2**. Når det er tilkoblet vil displayet vise *BT Connected + enhedens navn* (f.eks. Archies telefon).

Det kan tage nogen få sekunder, før R2 vises i listen på dit udstyr og i nogle tilfælde kan det være nødvendigt at indtaste "0000" som parringadgangskode.

Hvis du ikke tilkobler indenfor nogle få minutter, vil R2 holde op med at prøve at tilkoble og vise *No connection*. For at tilkoble vælg **MENU > Connect device**.

Tilkobling af Bluetooth-udstyr

Lige så snart du skifter til Bluetooth, vil din R2 vise *Connecting*, iden den forsøger at tilkoble til det sidste udstyr, den blev parret med.

Hvis dette udstyr ikke er tilgængeligt, vil den vise *Awaiting connection...* For at tilkoble til din R2 skal du sørge for, at Bluetooth-funktionen på udstyret er tændt og vælge *Ruark R2** fra listen over parret udstyr på dit Bluetooth-udstyr.

*Kaldenavn

Din R2 vil blive vist som Ruark R2 pp Bluetooth-udstyr, men du kan ændre det til noget mere beskrivende, som f.eks. "Archies R2" eller "Stue R2". Se Systemindstillinger

Lydafspilning

Når udstyret er tilkoblet, vil lyd fra Bluetooth-udstyret afspille igennem R2. Find yderligere information om lydafspilning fra Bluetooth-udstyret i udstyrets vejledning.

BEMÆRK: det kan blive nødvendigt at vælge Ruark R2 eller Bluetooth som lydudgang på udstyret.

Pausér spor

Tryk på ►II, og tryk så igen for at afspille.

Afspil næste/forrige spor

Tryk på ►►I for at gå til næste spor i mappen eller albummet, tryk på I◄◄ for at gå til begyndelsen af det aktuelle spor, og tryk igen for at gå til forrige spor.

Indstil lydstyrken

Vi anbefaler, at du indstiller lydstyrken på dit Bluetooth-udstyr til maksimum og derefter bruger lydstyrkekontrollen på din R2 til at justere afspilningslydstyrken. Hvis lydstyrken på dit Bluetooth-udstyr ikke er indstillet på maksimum, vil afspilningslydstyrken fra Bluetooth være lavere end andre kilder.

Spiller nu-information

Kunstner-, album- og spornavn vises, hvis Bluetooth-udstyret og appen understøtter Bluetooth-metadata. Du kan også vise navnet på det tilsluttede udstyr. Select what is shown from **MENU > Info**.

Driftsområde

Dette er typisk op til 10 m fra R2, skønt forhindringer, som f.eks. vægge, kan reducere dette.

Frakobl aktuelt udstyr

For at frakoble det aktuelle udstyr og tilkoble et nyt vælg **MENU > Connect device**.

Parring af yderligere udstyr

Du kan parre op til 7 udstyr, selvom du kun vil kunne afspille lyd fra ét ad gangen.

Rydning af listen over parret udstyr

Hvis du har problemer med at tilkoble dit Bluetooth-udstyr, anbefaler vi, at du rydder al parringinformation. For at gøre dette vælg **MENU > Forget devices**.

Du skal også slette *Ruark R2* fra listen over parret udstyr på Bluetooth-udstyret før det parres til R2 igen.

For hjælp med at bruge Bluetooth, gå til www.ruarkaudio.com/support.

Du kan ikke bruge Bluetooth-funktionen på R2 til at tilkoble til Bluetooth-hovedtelefoner

Din R2 er udstyret med aptX-kodningsteknologi, så hvis dit smart-udstyr ligeledes er aptX-aktiveret, vil du få streaming af kvalitet

Musikafspiller (netværk & USB)

Musikafspiller giver dig mulighed for at afspille lydfile, der er gemt på en computer på dit Wi-Fi-netværk eller fra en USB-hukommelsesstick eller bærbar harddisk (skal være FAT32-format).

Tryk på **SOURCE** og drej **KONTROLKNAPPEN** eller tryk gentagne gange på **SOURCE** indtil *Music player* vises og tryk derefter på knappen for at vælge den.

USB-musikafspiller

For at afspille lyd fra en USB-masselagringsenhed, som f.eks. en USB-Flashstick eller USB-harddisk, skal den tilsluttes til USB-stikket bag på R2.

Når du først tilslutter en USB-masselagringsenhed, vil din R2 automatisk spørge, om du ønsker at se sporlisten. Hvis du vil se sporlisten på et andet tidspunkt, vælg **Menu > USB**.



USB-opladning

USB-stikket på R2 er 5W (1,0A) og vil strømforsyne de fleste USB-drevne eksterne harddiske. Det vil også

oplade de fleste smartphones, inklusive iPhones og de fleste Android- og Windows-telefoner.

BEMÆRK: USB-stikket vil ikke oplade en Apple iPad eller ander udstyr, der kræver mere end 5W.

DA

Netværksmusikafspiller

R2 er fuldt is fuldt DLNA-kompatibel og vil afspille musik, der er lagret på delte mediebiblioteker eller andet udstyr på dit netværk. Et delt bibliotek kan være en laptop, smartphone eller tablet, men det kan også være på en dedikeret musikserver, som f.eks. et NAS-drev (Network Attached Storage).

De fleste computere, der bruger Windows, er allerede konfigureret som medieservere og det samme gælder de fleste NAS-drivere - nogle routere vil ligeledes fungere som medieservere. Der er mange apps for Mac, iOS, Linux, Android, Windows-telefon, Blackberry, Symbian osv., der vil gøre din MP3-afspiller, smartphone eller tablet til en musikserver.

For at afspille musik, der er delt af udstyr på dit

Rettighedsbeskyttede WMA- og AAC-spor kan ikke afspilles på din R2.

netværk, vælg **Menu > Shared media**. Når R2 har scannet netværket for delte medier, vil du se en liste over musikservere, der består af computernavn og delt medienavn som f.eks. *<Ruark-Laptop: Archie Music>*.

Menuerne efter dette genereres af medieserveren, selvom du i de fleste tilfælde vil finde muligheder for at gennemse efter genre, mappe, kunstner, album osv.

Hvis R2 ikke er tilkoblet et netværk, vil den nu forsøge at tilkoble.

Hvis den ikke kan gøre det automatisk, vil netværksguiden starte for at hjælpe dig gennem processen.

Gennemse og afspil musik

Drej **KONTROLKNAPPEN** for at rulle igennem sporlisterne og tryk derefter på knappen for at åbne den/ det fremhævede mappe/album eller afspille sporet.

Gå tilbage til forrige skærmbillede ved at trykke på **TILBAGE**.

Pausér spor

Tryk på **▶II**, og tryk så igen for at afspille.

Spring sporet over

Tryk på **▶▶I** for at gå til næste spor i mappen eller albummet, tryk på **I◀◀** for at gå til begyndelsen af det aktuelle spor, og tryk igen for at gå til forrige spor.

Hurtig fremspoling eller tilbagespoling

Tryk og hold ned på **▶▶I** eller **I◀◀** for at spole hurtigt frem eller tilbage.

Bland afspilning

For at afspille spor i vilkårlig rækkefølge vælg **MENU > Shuffle play** og tryk på **KONTROLKNAPPEN** for at slå bland afspilning til og fra.

BEMÆRK: Det vil måske ikke være muligt at bruge denne funktion, hvis mappen indeholder et stort antal spor.

Gentag afspilning

for at slå bland afspilning til og fra **MENU > Repeat play** og trykke på **KONTROLKNAPPEN** for at slå gentag afspilning til og fra.

Min afspilningsliste

Du kan skabe din egen afspilningsliste og -kø med op til 500 spor. Disse kan være en blanding af spor fra alle tilgængelige medieservere og en tilsluttet USB-enhed. For at administrere din afspilningsliste vælg **Menu > My playlist**. For at tilføje et spor eller en mappe til din afspilningsliste skal du fremhæve det/den og trykke og holde ned på **KONTROLKNAPPEN** i to sekunder.

For at fjerne et spor fra din afspilningsliste skal du fremhæve sporet i Min afspilningsliste og derefter trykke og holde ned på **KONTROLKNAPPEN** i to sekunder.

Spiller nu-information

Spornavnet vises typisk med yderligere information nedenunder. Du kan ændre, hvad der vises ved at vælge **MENU > Info** og så vælge mellem album- og kunstnerinformation, visning af statusbjælke eller signalformat.

Beskær servere

R2 vil automatisk gemme navnet på musikservere, som den er tilsluttet til og de, der ikke aktuelt er tilgængelige, vises med et spørgsmålstegn før navnet, som f.eks. *'?Home-Laptop'*. Du kan fjerne disse fra listen ved at vælge **MENU > Prune servers > YES**.

DLNA mediestreaming

Du kan også streame lyd til din R2 fra en Digital Living Network Alliance- (DLNA) kompatibel medieserver. Det er, når du leder efter musik på selve serveren og afspiller den igennem din R2. Der er mange apps for Mac, iOS, Linux, Android, Windows-telefon osv., der vil gøre din smartphone, tablet eller laptop til en DLNA-medieserver. Windows Media Player har endda en indbygget 'Play to'-funktion, der gør det muligt for dig at streame musik, der er gemt på din computer, direkte til din R2.

Med DLNA-mediestreaming fungerer din R2 som en

Digital Media Renderer (DMR), så du kan lede efter musik på din smartphone eller laptop og derefter streame det til din R2 over dit netværk.

R2 vil automatisk skifte til DMR-tilstand, når du vælger din R2* som afspiller – DMR er ikke en tilstand, der kan vælges med **SOURCE**-tasten.

På samme måde vil Spiller nu-information blive styret af serveren, så der er ikke nogen indstillinger, du kan ændre.

For yderligere information se dokumentationen for dit udstyr eller app eller besøg www.ruarkaudio.com/support.

DLNA-mediestreaming kræver, at din R2 er tilsluttet til dit Wi-Fi-netværk, så vi anbefaler, at du indstiller det til 'hold netværksforbindelsen tilkøbet'. Se afsnittet Systemindstillinger.

Spotify Connect



Spotify er en af verdens førende digitale musik tjenester, der giver dig øjeblikkelig adgang til over 20 millioner sange. Med Spotify Connect kan du streame din favoritmusik fra Spotify app'en på en smartphone eller tablet direkte til din R2.

Spotify Premium abonnement er påkrævet, for mere information og en gratis 30-dages prøveperiode besøg www.spotify.com/freetrial/

Kobl Spotify til din R2

Når du bruger Spotify Connect for første gang, skal din R2 være på det samme Wi-Fi-netværk, som dit smart-udstyr.

Start Spotify app'en på din smartphone eller tablet, tap på Spiller nu-bjælken og tap på højttaler-ikonet . Vælg *Ruark Audio R2** fra listen over tilgængeligt udstyr og din Spotify lyd vil automatisk begynde at spille på R2. Det vil også koble din Spotify-konto til din R2.

** Hvis du har ændret din R2's kaldenavn, vil det blive vist som det nye navn i stedet for Ruark Audio R2. Se afsnittet Systemindstillinger.*

Når du har koblet din Spotify-konto til din R2, kan du lytte til dine Spotify-afspilningslister direkte uden at bruge dit smart-udstyr.

Tryk på **SOURCE** og drej **KONTROLKNAPPEN** eller tryk

gentagne gange på **SOURCE** indtil *Spotify* vises og tryk derefter på knappen for at vælge det. Tryk på **▶||** for at starte afspilning fra din aktuelle Spotify-afspilningsliste.

Hvis *Waiting for Users* vises, skal du tilkoble din Spotify-konto til din R2 igen.

For yderligere information besøg www.spotify.com/connect/

Pausér spor

Tryk på **▶||**, og tryk så igen for at afspille.

Spring sporet over

Tryk på **▶▶|** eller **||◀◀** for at gå til næste eller forrige spor i afspilningslisten.

Spiller nu-information

For at ændre den sporinformation, der vises, vælg **MENU > Info** og vælg mellem kunstner, album, format, dato eller statusbjælke.

Din R2 skal være tilsluttet til internettet for at kunne bruge Spotify Connect. Sørg for, at valget 'hold netværksforbindelsen tilkoblet' er indstillet på On. Se afsnittet Systemindstillinger.

Gem forindstilling


Du kan bogmærke et spor fra den aktuelle Spotify-afspilningsliste ved brug af forindstillingsfunktionen. Tryk og hold **PRESET** i to sekunder, drej **KONTROLKNAPPEN** for at vælge forindstillingsnummeret og tryk derefter på knappen for at gemme sporet.

Find forindstilling

For at genoptage afspilning af en Spotify-afspilningsliste fra et bogmærket spor, tryk på **PRESET**, drej **KONTROLKNAPPEN** for at rulle igennem listen over forindstillede spor og tryk derefter på knappen for at vælge et spor.

ADVARSEL: Når du streamer musik til din R2 fra Spotify på din mobilenhed, vil din R2 automatisk skifte kilde og afspille lyden. Det vil også fungere, hvis du er væk hjemmefra og lydeffekten kan, alt afhængig af lydstyrkeniveauet, være meget høj, så sørg for at tjekke lydeffektvalget omhyggeligt, før lydstreamingen startes.

Line-in-lydindgange

Du kan lytte til lyd fra et eksternt lydudstyr ved at tilkoble det til lydindgang 1 () foran med et 3,5mm stereo-jackkabel eller til lydindgang 2 (AUX IN) på bagsiden med

et stereo-RCA/phono-kabel.

Tryk på **SOURCE** og drej **KONTROLKNAPPEN** eller tryk gentagne gange på **SOURCE** indtil *Line in 1* eller *Line in 2* vises og tryk derefter på knappen for at vælge den.

Hvis din eksterne lydkilde har lydstyrkekontrol, vil det måske være nødvendigt at justere den for den bedste ydelse. Hvis den er for høj, kan lyden blive forvrænget; hvis den er for lav, kan afspilningslydstyrken være for lav.

Multi-room

Den multi-room funktionen på din R2 kan du knytte det til andre R2 radioer eller andre kompatible musiksystemer i dit hjem. Afhængigt af hvordan du sætter det op, vil du være i stand til at spille forskellig musik i forskellige rum på samme tid, eller den samme musik i alle rum.

For at finde ud af mere, se www.ruarkaudio.com/support

Sørg den nyeste software er installeret.

Sikkerhed og lovmæssige oplysninger

- Læs denne brugervejledning igennem og følg alle anvisninger, det vil hjælpe dig med at indstille og betjene produktet korrekt.
- Overhold alle advarsler og gem denne brugervejledning til fremtidig brug.
- Man må ikke forsøge at bruge en beskadiget enhed, da det kan medføre et farligt elektrisk stød.
- Man må ikke åbne enheden eller afmontere paneler, så elektronikken afdækkes. Der er ingen dele indeni, som kan serviceres af brugeren.
- Al servicering skal udføres af kvalificeret servicepersonale. Servicering er påkrævet, hvis enheden er blevet beskadiget på nogen måde, som f.eks. hvis strømledningen eller stikket er beskadiget, hvis der er spildt væske, eller ting er faldet ind, i enheden, hvis enheden er blevet udsat for regn eller fugt, ikke fungerer normalt eller er blevet tabt.
- Denne enhed er KUN beregnet til at blive strømforsynet med de vekselstrømsspændinger, der er anført på bagpanelet eller med den medfølgende strømforsyningsenhed. Brug af andre spændinger end de anførte kan forårsage uoprettelige skader på enheden og ugyldiggøre produktgarantien.
- Brug kun den strømforsyningsenhed, der følger med enheden eller et godkendt alternativ.
- Sørg for, at strømadapteren, net- eller strømstikket i enheden er lettilgængelig i tilfælde af, at tilslutningen til lysnettet skal afbrydes.
- Strømadapteren, net- eller strømstikket skal tages ud af stikkontakten for at frakoble systemet helt fra lysnettet.
- Der må ikke placeres genstande med åben ild, som f.eks. tændte stearinlys, på eller i nærheden af enheden. Må ikke installeres i nærheden af varmekilder, som f.eks. radiatorer, brændeovne eller andre genstande (inklusive forstærkere), der producerer varme.
- Må ikke udsætte for ekstrem varme eller kulde.
- Brug kun tilbehør/ekstraudstyr, der er beregnet til denne enhed. Der må ikke udføres modifikationer på systemet eller tilbehør. Uautoriserede ændringer kan kompromittere sikkerheden, overholdelse af lovgivningen og systemets ydeevne.
- Brug kun den medfølgende antenne eller en anden godkendt.
- For at reducere risikoen for brand eller elektrisk stød må enheden ikke udsættes for regn eller fugtighed. Denne enhed må ikke udsættes for dryp eller stænk og der må ikke placeres genstande, der er fyldt med væske, som f.eks. vaser, på eller i nærheden af enheden. Som for alle elektroniske produkter skal man være forsigtig med ikke at spilde væske i nogen part af systemet. Væsker kan forårsage fejlfunktion og/eller en brandfare.
- Tag stikket ud for denne enhed ved lyn og tordenvejr, eller når den ikke bliver brugt i længere tid, for at forhindre at den blive beskadiget.
- For at forhindre risiko for brand eller elektrisk stød, skal man undgå at overbelaste stikkontakter, forlængerledninger eller interne stikforbindelser.
- Lang tids udsættelse for høj musik kan forårsage høreskader. Det er bedst at undgå ekstreme lydstyrker ved brug af hovedtelefoner, især i længere perioder.
- Fjernbetjeningen, der medfølger med dette produkt, indeholder et lithium montcellebatteri. Det må ikke sluges. Nye og brugte batterier skal opbevares utilgængeligt for børn. Lækkende eller beskadigede batterier må ikke håndteres.
- Enheden må ikke installeres i et lille lukket rum. Der skal altid være mindst 10cm rundt om enheden for ventilation og det skal sikres, at enhedens ventilationsåbninger ikke tildækkes af gardiner eller andre genstande.



SIKKERHEDSMEDDELELSE VEDR. LITHIUM MØNTCELLEBATTERI. Fjernbetjeningen indeholder et lithium møntcellebatteri, der, hvis det bliver slugt, kan forårsage kemiske forbrændinger. Nye og brugte batterier skal opbevares utilgængeligt for små børn. Hvis du har mistanke om, at et batteri er blevet slugt, skal der omgående søges lægehjælp. Lækkende eller beskadigede batterier må ikke håndteres. Der er fare for eksplosion, hvis batteriet sættes ukorrekt i. Må kun erstattes med et batteri af samme slags eller tilsvarende type.



Dette symbol angiver, at produktet ikke må kasseres som almindeligt husholdningsaffald. Som alt andet elektrisk udstyr skal det kasseres i overensstemmelse med lokale bestemmelser.



CE-OVERENSSTEMMELSESMEDDELELSE

Dette produkt overholder alle EU-direktivkrav i henhold til gældende lov. Du kan få en gratis kopi af Overensstemmelseserklæringen ved at kontakte din forhandler, distributør eller Ruark Audio.

Ruark Audio erklærer hermed, at denne R2 mk3 overholder de essentielle krav og andre relevante bestemmelser i Direktiv 1999/5/EF.

Fejlsøgning

For hjælp med dit produkt henviser vi til OSS- (Ofte stillede spørgsmål (FAQ)) siden på supportområdet på vores website.

www.ruarkaudio.com/support

Garantiinformation

Vi garanterer, at dette produkt er fri for defekter i en periode på to år fra købsdatoen, forudsat det behandles med behørig omtanke og opmærksomhed. Produktsvigt på grund af uforsættlig beskadigelse (hvordan det end forårsages), overdreven slid og brug, uagtsomhed eller autoriseret modifikation, vil ugyldiggøre garantien.

Hvis det er nødvendigt at returnere dit produkt, skal det indpakkes i den originale emballage sammen med købsbevis. Hvis du ikke selv kan returnere produktet, skal det sendes forsendelse-forudbetalt med en anset pakkeposttjeneste. Hvis den originale emballage ikke er tilgængelig, kan erstatningsemballage købes hos os.

Garanti for udenlandske salg

Distributøren i købslandet garanterer produkter, der er købt udenfor Storbritannien. Du bedes kontakte din lokale Ruark-distributør eller forhandler for yderligere oplysninger.

DENNE GARANTI HVERKEN PÅVIRKER ELLER TILSIDESÆTTER
KØBERENS LOVMÆSSIGE RETTIGHEDER PÅ NOGEN MÅDE. E&OE

ruarkaudio

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate,
Southend on Sea, Essex, SS2 5TH, UK

+44 (0) 1702 601 410 www.ruarkaudio.com

Generel pleje

- Rengør med en blød, fnugfri støveklud eller let fugtet klud. Man må ikke bruge vokssprayprodukter eller andre substanser, da disse kan beskadige overfladens finish eller svække ydeevnen.
- Man må ikke udsætte enheden for direkte sollys, høj luftfugtighed, støv, stærk vibration eller ekstreme temperaturer, da disse kan påvirke dens finish, ydeevne og pålidelighed.
- Det anbefalede driftstemperaturområde er 5°C til 40°C.
- Kabinetter med naturtræ-finish vil variere og blive lysere eller mørkere med alderen, især hvis de udsættes for sollys.

Copyright og varemærker

© 2016 Ruark Audio. Alle rettigheder forbeholdes. Ruark Audio, Ruark Audio logo og andre Ruark Audio mærker tilhører Ruark Audio og kan være registreret. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere. Ruark Audio påtager sig intet ansvar for fejl, der kan forekomme i denne manual og informationen heri kan ændres uden forudgående varsel.

Bluetooth® og tilknyttede logoer er indregistrerede varemærker tilhørende Bluetooth SIG, Inc.

Qualcomm aptX® og tilknyttede logoer er indregistrerede varemærker tilhørende Qualcomm Technologies International, Ltd.

Spotify softwaren er underlagt tredjepartslicenser, som kan findes her: www.spotify.com/connect/third-party-licenses

Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

Designet i
Storbritannien



20160929.1



Streaming Music System
R2 mk3

User guide	EN
Brugervejledning	DA
Bedienungsanleitung	DE
Guía del usuario	ES
Guide de l'utilisateur	FR
Manuale dell'utente	IT
Gebruikershandleiding	NL
Brukerveiledning	NO

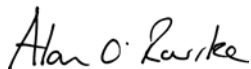
ruarkaudio

Vielen Dank, dass Sie sich für unser R2-Kompaktradio entschieden haben.

Nehmen Sie sich die Zeit, diese Bedienungsanleitung zu lesen, da sie ihr Radio somit optimal einsetzen können.

Wenn Sie Ihr R2 sorgfältig pflegen, sind wir sicher, dass es Ihnen viele Jahre Hörgenuss schenken wird – sollten Sie jedoch Hilfe oder Rat benötigen, stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Als ein britisches Familienunternehmen sind wir stolz auf unseren Kundendienst und werden immer unser Bestes geben, um Ihnen zu helfen.

Wir möchten Ihnen noch einmal dafür danken, dass Sie sich für Ruark Audio entschieden haben.

A handwritten signature in black ink that reads "Alan O'Rourke". The signature is written in a cursive, flowing style.

Alan O'Rourke
Gründer und Geschäftsführer

Inhalt

Technische Daten	3
Inhalt der Box	4
Übersicht	5
Kontrollen	6
Fernbedienung	7
Erste Schritte	8
Häufig verwendete Funktionen	12
Systemeinstellungen	15
Alarmer, Schlummern und Schlafen	17
UKW-Radio	18
DAB-Radio	19
Internetradio	21
Bluetooth	23
Music player (Netzwerk & USB)	25
Streaming von DLNA-Medien	27
Spotify Connect	28
Line-Audioeingänge	29
Multi-zimmer	29
Sicherheitshinweise und rechtliche Informationen	30
Fehlersuche und -beseitigung	31
Garantie	32
Allgemeine Pflege	32

Technische Daten

- 2 spezielle HI-FI-Treiber, 3,5-Zoll
- Klanglich abgestimmte Reflexbox
- 18 Watt Nennleistung
- Verbesserter 3D-Klang
- Tuner für DAB, DAB+ und UKW mit RDS
- Internetradio
- Spotify Connect
- Abnehmbare DAB-/UKW-Antenne mit F-Anschluss
- Sicherheitsschlitz
- 128 x 64 OLED-Display
- Fernbedienung mit allen Funktionen
- Wi-Fi 802.11b/g/n; 802.11a/b/g/n (USA-Version)
- Wi-Fi Protected Setup (WPS2)
- Kompatibel mit UPnP™-DLNA-Media-Servern
- MP3, WMA, AAC, FLAC, WAV
- A2DP, aptX Bluetooth

Eingänge und Ausgänge

- Line-Audioeingang 1 - 3,5-mm-Stereoklinkenbuchse
- Line-Audioeingang 2 - Stereo-Cinch
- 3,5-mm-Kopfhörerbuchse
- USB 2.0-Wiedergabe, 5,0 V 1,0 A (5 W) Ausgang

Netzteil

- Eingangsleistung 100-240VAC, 50-60Hz 1,0A max

Abmessungen

- Abmessungen: 360x115x199 mm
- Gewicht: 3,4 kg

Inhalt der Box

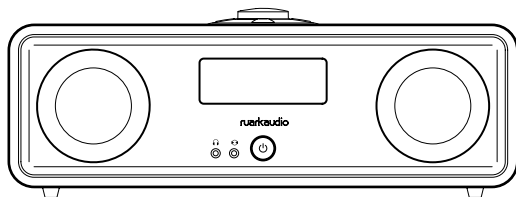
Vergewissern Sie sich, dass alle unten aufgeführten Teile in der Box enthalten sind.

Falls ein Teil fehlt, dürfen Sie Ihr R2 nicht verwenden. Falls Sie Ihr Gerät im Vereinigten Königreich gekauft haben, können Sie sich direkt an uns wenden. Falls Sie Ihr Gerät nicht im Vereinigten Königreich gekauft haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Ruark-Audio-Händler.

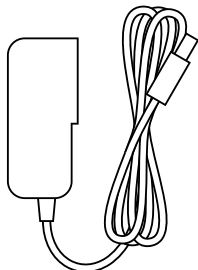
1. R2-Stereo
2. Netzteil, 100-240 V auf 14 V
3. Netzsteckeradapter*
4. Fernbedienung
5. Teleskopantenne
6. Antennenschlüssel
7. Bedienungsanleitung

Falls möglich, bewahren Sie bitte den Karton und die Verpackungsmaterialien auf.

* Anzahl und Art der gelieferten Zwischenstecker sind von Region zu Region unterschiedlichen.



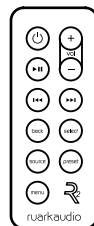
1



2



3



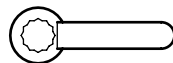
4



5



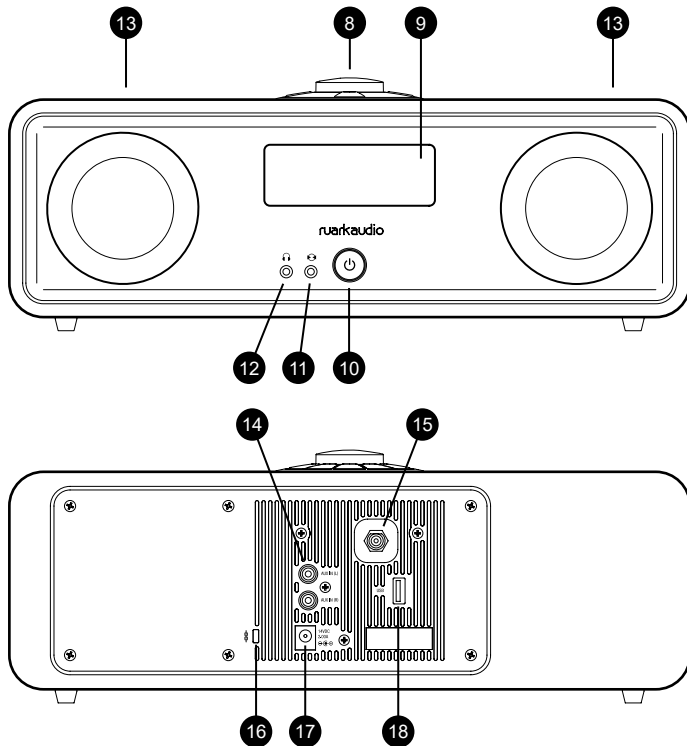
7



6

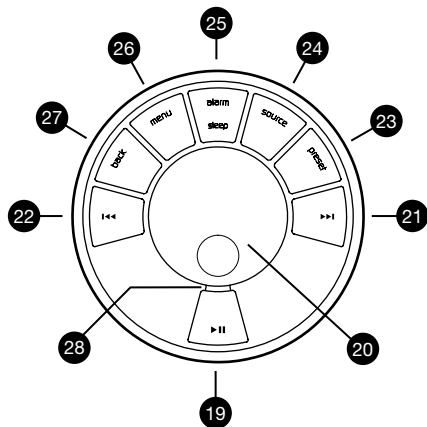
Übersicht

- 8. Kontrollen
- 9. Anzeige
- 10. ⏻ (STANDBY) – drücken, um das Radio ein- oder auszuschalten.
- 11. Audioeingang (3,5-mm-Klinkenbuchse)
- 12. Kopfhörer (3,5-mm-Klinkenbuchse)
- 13. 3,5-Zoll-Lautsprecher
- 14. Audioeingang (Stereo-Cinch)
- 15. Antennenanschluss
- 16. Sicherheitsschlitz
- 17. Gleichstromnetzsteckdose (14 V 2,0 A)
- 18. USB (5-W-Ausgang)



Kontrollen

19. **▶||** – Play/Pause zum Abspielen/Anhalten eines Titels oder zur Stummschaltung des Radios
20. **STEUERRAD / AUSWÄHLEN**
Drehen, um die Lautstärke einer Wiedergabeanzeige anzupassen
Drehen, um Menüs, Titel oder Senderlisten zu durchsuchen*
Zum Auswählen drücken
21. **▶▶1** – drücken, um zum nächsten Sender oder Titel zu springen
22. **1◀◀** – drücken, um zum vorherigen Sender oder Titel zu springen
23. **PRESET (SPEICHERPLATZ)** – drücken, um einen gespeicherten Radiosender aufzurufen oder zwei Sekunden lang gedrückt halten, um einen Radiosender zu speichern
24. **SOURCE (QUELLE)** – drücken, um die Wiedergabequelle zu ändern
25. **ALARM/SLEEP (WECKER / SLEEPTIMER)** – einmal drücken, um den Alarm 1 einzustellen, zweimal drücken, um den Alarm 2 einzustellen und zwei Sekunden lang halten, um den Timer einzustellen
26. **MENU** – drücken, um das Optionsmenü anzuzeigen
27. **BACK** – drücken, um zum vorherigen Menü oder zur vorherigen Liste zurückzukehren.
28. Kontrollleuchte – zeigt an, dass Ihr R2 aktiviert ist und blinkt, wenn Bluetooth zur Kopplung bereit ist oder eine Taste an der Fernbedienung betätigt wird.



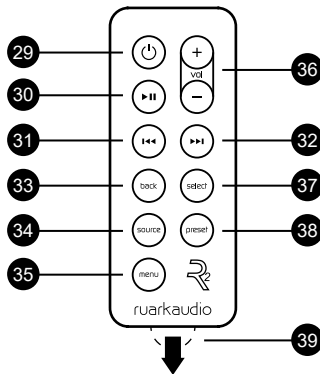
* Sie können auch ▶▶1 oder 1◀◀ drücken, um die Menüs, Titel oder Senderlisten zu durchsuchen

*Die Dauer des Drückens einer Taste ist wichtig
Drücken = ganz kurz drücken und sofort wieder loslassen*

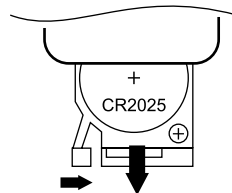
Drücken und halten = drücken und nach zwei Sekunden wieder loslassen

Fernbedienung

- 29. **⏻ (STANDBY)** – drücken, um das Radio ein- oder auszuschalten
- 30. **▶||** – Play/Pause zum Abspielen/Anhalten eines Titels oder zur Stummschaltung des Radios
- 31. **◀◀** – drücken, um zur vorherigen Sender-/Titel-/Menüoption zu springen
- 32. **▶▶** – drücken, um zur nächsten Sender-/Titel-/Menüoption zu springen
- 33. **BACK** – drücken, um zum vorherigen Menü oder zur vorherigen Liste zurückzukehren
- 34. **SOURCE (QUELLE)** – drücken, um die Wiedergabequelle zu ändern
- 35. **MENU** – drücken, um das Optionsmenü anzuzeigen
- 36. **VOL** – + oder - drücken, um die Lautstärke zu ändern
- 37. **SELECT (AUSWÄHLEN)** – zur Auswahl drücken (entspricht dem Drücken des Bedienungsknopfs)
- 38. **PRESET (SPEICHERPLATZ)** – drücken, um einen gespeicherten Radiosender aufzurufen oder zwei Sekunden lang gedrückt halten, um einen Radiosender zu speichern.



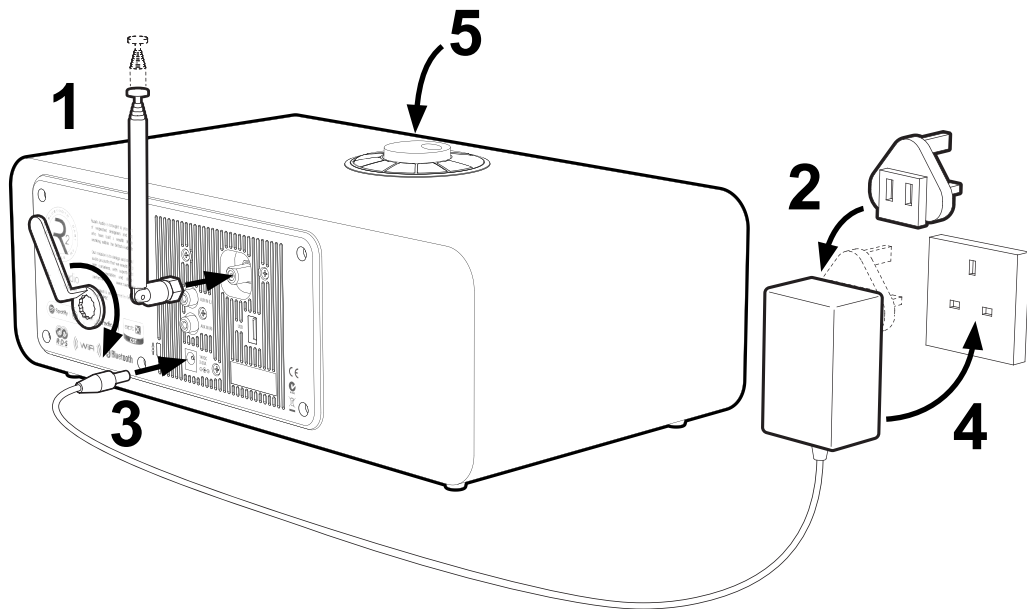
HINWEIS: Bevor Sie Ihre Fernbedienung zum ersten Mal verwenden, müssen Sie den orangenen Plastikstreifen (39) entfernen, um die Batterie zu aktivieren.



Batteriewechsel

1. Halten Sie den Riegel mit dem Finger zur Seite und schieben Sie das Batteriefach heraus.
2. Halten Sie die Fernbedienung mit der Oberseite nach unten und ersetzen Sie die Batterie durch eine neue CR2025, wobei die flache Seite mit dem + nach oben zeigen muss.
3. Schließen Sie das Batteriefach wieder.

Erste Schritte



1. Antenne anbringen

Schließen Sie die Antenne an die Buchse auf der Rückseite Ihres R2 an und ziehen Sie die Mutter mit dem Schlüssel fest. Wenn Sie die Mutter nicht festziehen, kann sich die Antenne lösen, wenn Sie diese bewegen.

Stellen Sie Ihr R2 auf ein geeignetes Regal oder einen Tisch und ziehen Sie die Antenne komplett aus, um sicherzustellen, dass Sie den bestmöglichen Radioempfang haben.

2. Stecken Sie den Stecker in den Wechselstromadapter

Stecken Sie den richtigen Stecker für Ihre Region in das Netzteil. Der Zwischenstecker ist dann an der richtigen Stelle, wenn er geklickt hat.


3. Schließen Sie das Gleichstromkabel an

Stecken Sie das Gleichstromkabel der Stromversorgung in die Gleichstromnetzsteckdose (14 V 2,0 A) auf der Rückseite Ihres R2.

4. Anschluss an das Wechselstromnetz

Stecken Sie den Wechselstromadapter in eine entsprechende Netzsteckdose.

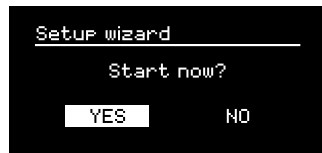
5. Anschalten

Drücken Sie , um das Radio einzuschalten.

6. Einrichtungsassistent

Wenn Sie Ihr R2 das erste Mal einschalten, wird der Einrichtungsassistent automatisch gestartet. Folgen Sie den angezeigten Anweisungen zur Konfiguration der Uhr und Verbindung mit Ihrem WLAN.

Drehen Sie das **STEUERRAD** zur Konfiguration, bis Ihre Auswahl markiert ist und drücken Sie den Knopf zur Auswahl.



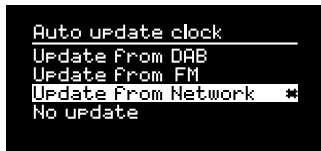
Zum Starten des Einrichtungsassistenten markieren Sie **YES**, indem Sie das **STEUERRAD** drehen und drücken Sie den Knopf zur Auswahl. Wählen Sie **NO**, wenn Sie den Einrichtungsassistenten das nächste Mal, wenn Sie Ihr R2 einschalten, ausführen möchten, und Ihr Gerät ohne Zeit-/Datumskonfiguration und Netzwerkeinstellungen starten möchten.

7. Zeitformat

Wählen Sie ein Zeitformat von 12 oder 24 Stunden.

8. Automatische Zeitaktualisierung

Wählen Sie, ob die Aktualisierung der Zeit automatisch über DAB, UKW oder ein Netzwerk stattfinden soll oder ob Sie die Zeit manuell einstellen möchten. Falls Sie die automatische Aktualisierung auswählen, werden Zeit und Datum automatisch aktualisiert, wenn Sie diese Quelle nutzen. Wählen Sie deshalb eine Quelle, die Sie regelmäßig nutzen.



Wenn Sie *No update* auswählen, werden Datum und Zeit im Format *tt-mm-jjjj* bzw. *hh:mm AM/PM* angezeigt und der Tag blinkt. Drehen Sie das **STEUERRAD**, um den Tag zu ändern und drücken Sie den Knopf um Ihre Auswahl zu speichern. Anschließend blinkt der Monat. Wählen Sie diesen aus und fahren Sie mit der Konfiguration der Zeit und des Datums fort.

9. Zeitzone

Wählen Sie die Zeitzone Ihrer Region.

10. Zeitumstellung

Wählen Sie, ob die Zeit automatisch auf Sommer-/ Winterzeit aktualisiert werden soll.

11. Netzwerkverbindung beibehalten

Wählen Sie aus, ob Ihr R2 immer, auch im Standby, mit Ihrem WLAN verbunden bleiben soll. Wir empfehlen die Einstellung *keep connected*, um zu gewährleisten, dass Sie mit Ihrem R2 immer auf Streamingangebote wie Spotify oder DLNA zugreifen können, selbst wenn sich das Gerät im Standby befindet. Diese Einstellung sollte auch gewählt werden, wenn Sie Ihre Zeit über ein Netzwerk aktualisieren.

12. WLAN-Region auswählen

Wählen Sie die entsprechende Region für Ihren Standort.

13. WLAN-Netzwerk auswählen

Wählen Sie ein Netzwerk aus der Liste verfügbarer WLAN-Netzwerke aus.



Mit einem offenen (ungesicherten) Netzwerk verbinden

Wenn das Netzwerk offen ist, verbindet sich Ihr R2 automatisch.

Mit einem verschlüsselten Netzwerk verbinden

Wenn Ihr Netzwerk ein standardverschlüsseltes (sicheres) Netzwerk ist, dann müssen Sie das Passwort eingeben.

Drehen Sie das **STEUERRAD**, um ein Zeichen zu markieren und drücken Sie den Knopf um Ihre Auswahl einzugeben. Sobald Sie das Passwort vollständig eingegeben haben, wählen Sie **OK**, und drücken Sie den Knopf. Mit **BKSP** löschen Sie das letzte Zeichen und mit **CANCEL** kehren Sie zum vorherigen Menüpunkt zurück.



Verbindung mit einem verschlüsselten WPS-Netzwerk

Ein WPS-Schutz (Wi-Fi Protected Setup) Ihres Netzwerks wird durch ein *[WPS]* vor dem Netzwerknamen gekennzeichnet. Sie können das Passwort für Ihre Verbindung entweder eingeben, indem Sie den WPS-Knopf auf Ihrem Router drücken oder die WPS-PIN eingeben. Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung Ihres Routers.



Wenn Ihr R2 keine Verbindung mit einem Netzwerk herstellen kann, kehrt es zum vorherigen Fenster zurück, damit Sie die Sicherheitseinstellungen erneut eingeben können. Weitere Informationen zur Verbindung mit einem Netzwerk finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Routers.

14. Einrichtungsassistent abschließen

Drücken Sie nach Ihrer Einrichtung das **STEUERRAD**, um Ihre Einstellungen zu speichern und den Assistenten zu verlassen.



15. Eine Wiedergabequelle auswählen

Im Anschluss an die Ersteinrichtung erscheint in der Anzeige Ihres R2 ein Menü mit einer Liste verfügbarer Wiedergabequellen. Verwenden Sie das **STEUERRAD**, um eine Wiedergabequelle auszuwählen und drücken Sie **SELECT**.

Aktuell gespeicherte Einstellungen werden mit einem Stern markiert ()*

Häufig verwendete Funktionen

Anschalten und Standby

Drücken Sie **STANDBY**, um Ihr Radio einzuschalten.
Drücken Sie die Taste erneut, um zum Standby-Modus zu wechseln.

Wiedergabeanzeigen

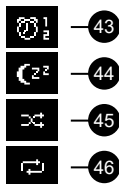
Außer beim Anpassen einer Einstellung entspricht die Anzeige dem nachstehenden Beispiel.



- 40. Uhr
- 41. Sender-/Titelinformationen
- 42. Voreingestellte Zahl

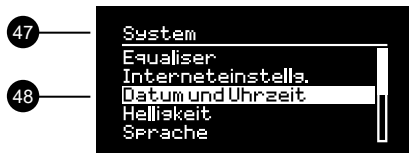
Anzeigesymbole:

- 43. Alarm 1 & 2
- 44. Timer
- 45. Shuffle
- 46. Repeat



Menü-Fenster

Dieses Menü bietet verschiedene Optionen wie die Anpassung von Bässen und Höhen. Um eine Einstellung zu ändern, drücken Sie **MENU** zur Anzeige der Liste der verfügbaren Optionen, drehen Sie das **STEUERRAD**, um durch die Liste zu blättern und drücken Sie anschließend den Knopf, um Ihre Auswahl zu bestätigen.



- 47. Menü-Titel
- 48. Menü-Option

Durchsuchen von Menüs, Titeln und Senderlisten

Um die Einstellungen zu ändern – drücken Sie **MENU**
Um durch die Optionen zu blättern – drehen Sie das **STEUERRAD**

Um die Option zu wählen – drücken Sie das **STEUERRAD**
Um das Menü zu verlassen – drücken Sie **MENU** oder warten Sie ein paar Sekunden

Um zum vorherigen Menü/Listenanzeige zurückzukehren – drücken Sie **BACK**

Lautstärke einstellen

Drehen Sie das **STEUERRAD** von jeder beliebigen Wiedergabeanzeige.

Die Lautstärke des Lautsprechers und des Kopfhörers werden getrennt eingestellt. Wenn die Kopfhörer eingesteckt werden, wird die Lautstärke als *Kopfhörer* angezeigt.

HINWEIS: Bitte beachten Sie, dass Sie durch das Drehen des **STEUERRADS** nicht die Lautstärke verändern, sondern durch die Optionen oder Sender blättern, wenn ein Menü oder eine Senderliste angezeigt wird.

Wiedergabequelle ändern

Drücken Sie **SOURCE**, um die aktuelle Quelle anzuzeigen. Drehen Sie das **STEUERRAD**, um durch die Quellenliste zu blättern und drücken Sie dann den Knopf, um eine Quelle zu wählen. (Sie können auch wiederholt **SOURCE** drücken, um durch die Liste der Quellen zu navigieren, anstatt den Knopf zu drehen.)



Titel anhalten oder Radio stummschalten

Drücken Sie **▶||** - zum Weiterhören erneut drücken.

Nächsten/vorherigen Titel wiedergeben

Drücken Sie **▶▶|**, um zum nächsten Titel im aktuellen Ordner bzw. Album zu springen, oder drücken Sie **|◀◀**, um den Titel von vorne zu hören. Durch nochmaliges Drücken springen Sie zum vorangehenden Titel.

Vor- oder Zurückspulen

Drücken und halten Sie **▶▶|** oder **|◀◀** (nicht verfügbar mit Bluetooth).

UKW-Radiosender ändern

Drücken Sie **▶▶|** oder **|◀◀**, um den nächsten oder vorherigen verfügbaren Sender zu suchen. Für nähere Angaben, siehe UKW.

DAB-Radiosender ändern

Drücken Sie **▶▶|** oder **|◀◀**, um zum nächsten oder vorherigen Sender zu springen.

Sie können die Senderliste auch durch Auswahl von **MENU > Senderliste** anzeigen lassen.

Für nähere Angaben, siehe DAB.

Es ist wichtig, wie lang eine Taste gedrückt wird
Drücken = ganz kurz drücken und sofort wieder loslassen
Drücken und halten = drücken und nach zwei Sekunden wieder loslassen

Radiosender speichern

Drücken Sie **PRESET** und halten Sie die Taste ein paar Sekunden lang gedrückt. Drehen Sie das **STEUERRAD**, um die Zahl zu wählen, unter der Sie den Sender speichern möchten, und drücken Sie den Knopf, um den gerade laufenden Sender zu speichern. Voreingestellte Sender sind entweder mit dem Sendernamen, der Frequenz oder mit '[Nicht gestellt]' gekennzeichnet.



Speichern Sie einen Sender auf einen bereits belegten Speicherplatz, wird der alte Sender durch den neuen ersetzt.

Radiosender speichern

Drücken Sie **PRESET** und drehen Sie das **STEUERRAD**, um durch die voreingestellte Senderliste zu blättern und drücken Sie den Knopf, um einen Sender zu wählen.



Sender- oder Titelinformationen ändern

Zum Ändern der angezeigten Sender-/Titelinformationen, wählen Sie eine der Optionen unter **MENU > Info**.

Anschluss eines Bluetooth-Geräts

Ihr R2 wird versuchen, sich automatisch mit dem zuletzt verbundenen Gerät zu verbinden. Wenn Sie Ihr Gerät noch nicht gekoppelt haben oder das vorhergehende Gerät nicht verfügbar ist, geht Ihr R2 in den Kopplungsmodus über. Für nähere Angaben, siehe Abschnitt über Bluetooth.

Kopfhörer

Stecken Sie Ihre Kopfhörer an die 3,5-mm-Stereoklinkenbuchse (🔊) an der Vorderseite Ihres R2.

Die Lautstärke des Kopfhörers wird unabhängig von der Lautstärke des Lautsprechers eingestellt. Wenn die Kopfhörer eingesteckt werden, wird die Lautstärke als *Kopfhörer* angezeigt.

Bitte beachten Sie, dass **MENU > System > Audio** Folgendes bedeutet: Drücken Sie **MENU**, wählen Sie **System settings**, wählen Sie **Audio** und wählen Sie schließlich **Audio**

Systemeinstellungen

Bässe und Höhen

MENU > System > Equaliser

Passen Sie die Bässe und Höhen mit dem **STEUERRAD** an und drücken Sie dieses, um die Einstellungen zu speichern.

Lautstärke

Die Option *Loudness* verstärkt die Bass- und Höhenfrequenzen automatisch bei geringerer Lautstärke.

MENU > System > Equaliser

Wählen Sie *Loudness* und drücken Sie das **STEUERRAD**, um die Option zu aktivieren und zu deaktivieren.

3D-Sound

Die Funktion 3D erweitert den Stereosound und erzeugt einen volleren und realistischeren Klang.

MENU > System > Equaliser

Wählen Sie *3D* und drücken Sie das **STEUERRAD**, um die Option zu aktivieren und zu deaktivieren.

Datum und Zeit

MENU > System > Datum und Uhrzeit

Zeit und Datum werden automatisch mit nationaler Zeitsignalübertragung über DAB, Netzwerk und UKW (falls vorhanden) synchronisiert.

Die Zeit kann auch manuell konfiguriert und das Zeit- und Datumsformat angepasst werden, wenn die automatische Aktualisierung deaktiviert wird.

Displayhelligkeit

MENU > System > Helligkeit

Sie können die Helligkeit des Displays separat anpassen, wenn das Radio an (*An-Einstellung*) und im Standby (*Standby-Einstellung*) ist. Wenn sich Ihr R2 im Standby-Modus befindet und die Standby-Helligkeit deaktiviert ist (*OFF*), wird das Display durch Drücken einer beliebigen Taste kurz erleuchtet.

Sprache

MENU > System > Sprache

Ändern der Menüsprache.

Software-Aktualisierung

MENU > System > Software-Update

Ihr R2 ist so konfiguriert, dass es automatisch nach Software-Updates sucht. Ist ein Update verfügbar, werden Sie gefragt, ob Sie es herunterladen und installieren möchten.

ACHTUNG: Die Unterbrechung der Stromversorgung während einem Software-Update kann Ihr R2 permanent beschädigen.

Werkseinstellung

MENU > System > Werkseinstellung

Setzt alle Einstellungen zurück und löscht die Voreinstellungen.

Einrichtungsassistent

MENU > System > Setup-Assistenten

Führt den Einrichtungsassistenten aus und führt Sie durch die Einstellungen für die Zeit und das Netzwerk.

Standby bei Inaktivität

Ihr R2 ist so konfiguriert, dass es automatisch in den Standby-Modus wechselt, wenn für länger als 2 Stunden kein Audio-Signal erfolgt. Diese Einstellung können Sie unter **MENU > System > Inaktive Standby** ändern.

Netzwerkassistent

Wählen Sie **MENU > System > Interneteinstellg. > Netzwerkassistent**, um Unterstützung bei der Auswahl eines WLAN-Netzwerks zu erhalten.

Netzwerkprofil

Ihr R2 versucht automatisch eine Verbindung zu einem vorher verbundenen Netzwerk herzustellen.

Um die Liste der gespeicherten Netzwerke anzuzeigen, wählen Sie **Menu > System > Interneteinstellg. > Netzwerkprofil**. Um ein ungewünschtes Netzwerk zu löschen, markieren Sie es, drücken Sie das **STEUERRAD** und wählen Sie **JA**.

Netzwerkverbindung beibehalten

MENU > System > Interneteinstellg. > Halten Netzwerk verbunden

Konfigurieren Sie, ob Ihr R2 permanent mit dem Netzwerk verbunden bleiben soll (empfohlen) oder nicht.

Systeminformationen

Anzeige von Informationen zu Ihrem R2 einschließlich Software-Version, einzigartiger Radio-ID und Gerätebezeichnung.

Erweiterte Netzwerkeinstellungen

Das Gerät bietet erweiterte Netzwerkeinstellungen für erfahrene Anwender zur manuellen Konfiguration oder zur Diagnose und zum Beheben von Netzwerkproblemen.

Gerätebezeichnung

Die Gerätebezeichnung gibt an, wie Ihr R2 in Netzwerken, unter Spotify und Bluetooth angezeigt wird. Sie können dem Gerät eine nähere Beschreibung geben, wie „Archies R2“ oder „Wohnzimmer R2“.

Über die in einem Browser angezeigte Website Ihres R2 können Sie dessen Status einsehen und die Gerätebezeichnung ändern. Unter Windows wird Ihr R2 typischerweise als Speichermedium angezeigt. Führen Sie einen Doppelklick auf das Symbol aus, um die Konfigurationsseite in Ihrem Browser zu öffnen.

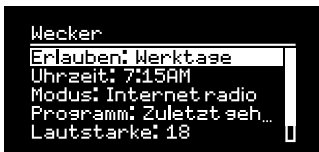
Weitere Informationen finden Sie auf www.ruarkaudio.com/support

Alarmer, Schlummern und Schlafen

Einstellen eines Alarms

Ein aktiver Alarm wird durch ein Alarmsymbol (41) angezeigt, das blinkt, wenn der Alarm ertönt.

Drücken Sie **ALARM** und wählen Sie Alarm 1 oder Alarm 2 mit dem **STEUERRAD**.



Wählen Sie mit dem **STEUERRAD** die Option aus, die Sie ändern möchten, und drücken Sie das Rad.

Wählen Sie, wann der Alarm ertönen soll (aus, täglich, einmal, am Wochenende oder an Wochentagen), stellen Sie die Zeit ein, wählen Sie, ob ein Radiosender oder ein Signal abgespielt werden soll und konfigurieren Sie die Lautstärke. Wählen Sie **save**, um den Alarm zu speichern und die Einstellungen zu verlassen.

HINWEIS: Bluetooth-Quellen, USB oder Netzwerk-Musikserver können für den Alarm nicht genutzt werden.

Schlummern

Drücken Sie das **STEUERRAD**, um einen ertönenden Alarm vorübergehend auszuschalten und drücken Sie es erneut, um den Schlummerzeitraum zu verlängern (5, 10, 15 oder 30 Minuten).

Um einen ertönenden oder schlummernden Alarm auszuschalten, drücken Sie das **STEUERRAD** halten Sie es gedrückt oder drücken Sie **ALARM**.

Timer

Um die Zeit, nach der sich Ihr R2 automatisch in den Standby-Modus schaltet, zu konfigurieren, halten Sie **SLEEP** zwei Sekunden lang gedrückt.

Drücken Sie das **STEUERRAD** und drehen Sie es, um die Verzögerung in Minuten zu wählen (Off, 15, 30, 45, 60, 90). Drücken Sie anschließend den Knopf, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Das Display wird auf die Standby-Helligkeit gedimmt, kehrt zur Wiedergabeanzeige zurück und zeigt das Schlafsymbol an (42).

Alarmer können auch im Standby konfiguriert werden.

UKW-Radio

Ihr R2-Radio empfängt Analogradio von dem UKW-Band und zeigt, sofern vorhanden, den Sendernamen und den Radiotext mit RDS-Informationen (Radio Data System) an.

Drücken Sie **SOURCE** und drehen Sie das **STEUERRAD** oder drücken Sie **SOURCE**, bis *FM Radio* angezeigt wird und drücken Sie dann den Knopf, um Ihre Wahl zu bestätigen.

Sender wechseln

Drücken Sie **▶▶** oder **◀◀**, um automatisch den nächsten UKW-Sender zu finden. Ist RDS nicht verfügbar, wird stattdessen die UKW-Frequenz angezeigt.



Um den Scan-Modus zu ändern, um nur an Stationen mit guter Signal, wählen Sie **Menu > Suchlauf-Einstellung > Nur kräftige Sender**.

UKW-Radiotext (RDS)

RDS-Informationen (Radio Data System) werden von einigen UKW-Sendern gesendet. Unter **MENU > Info** können Sie zwischen Radiotext, Programmtyp, Frequenz, Signalstärke und Datum wählen.

Manuelle Sendersuche

Wählen Sie **MENU > Manuell einstellen** und drehen Sie das **STEUERRAD** oder drücken Sie **▶▶** bzw. **◀◀**, um die Frequenz zu ändern.

Radiosender speichern

Sie können 10 UKW-Sender in Ihrer voreingestellten Liste speichern. Der Sendername wird nur gespeichert, wenn RDS verfügbar ist. Siehe Abschnitt „Häufig verwendete Funktionen“.

Gespeicherte Radiosender aufrufen

Siehe Abschnitt „Häufig verwendete Funktionen“.

Ziehen Sie die Antenne für einen optimalen Empfang ganz aus und positionieren Sie sie

DAB-Radio

Ihr R2-Radio empfängt DAB/DAB+-Digitalradio und zeigt Informationen zu dem Sender und dem gesendeten Programm an.

Drücken Sie **SOURCE** und drehen Sie das **STEUERRAD** oder drücken Sie **SOURCE**, bis *DAB Radio* angezeigt wird und drücken Sie den Knopf, um Ihre Wahl zu bestätigen. Wenn Sie Ihr R2 zum ersten Mal verwenden oder wenn die Senderliste leer ist, wird automatisch eine vollständige Sendersuche durchgeführt, um alle verfügbaren Sender zu identifizieren.

Sender wechseln

Drücken Sie **▶▶** oder **◀◀**, um zum nächsten oder vorherigen Sender zu springen.

Senderliste

Wählen Sie **MENU > Senderliste**, um eine Liste aller gespeicherter DAB-Sender anzuzeigen. Drehen Sie das **STEUERRAD**, um durch die Liste zu blättern und drücken Sie es, um einen Sender zu wählen.



DAB-Radiotext (DLS)

DLS (Dynamic Label Segment) sind Informationen, die von DAB-Sendern ausgestrahlt werden. Unter **MENU > Info** können Sie zwischen Radiotext, Programmtyp, Signalstärke, Signalformat und Datum wählen.

Radiosender speichern

Sie können 10 DAB-Sender in Ihrer voreingestellten Liste speichern. Siehe Abschnitt „Häufig verwendete Funktionen“.

Gespeicherte Radiosender aufrufen

Siehe Abschnitt „Häufig verwendete Funktionen“.

Nebendienste

Einige DAB-Radiosender sind noch mit Nebendiensten verbunden. Wenn ein sekundärer Sender vorhanden ist, wird „>>“ nach dem gerade laufenden Sendernamen in der Senderliste angezeigt.

Sekundäre Sender werden durch „<<“ vor dem Sendernamen gekennzeichnet.

Ungültige Sender werden durch ein „?“ vor dem Sendernamen gekennzeichnet.

Senderreihenfolge

Die Sortierung der DAB-Sender bietet die Optionen *Alphanumerisch*, *Ensemble* und *Gültig*. Die Option *Alphanumerisch* sortiert die Sender in alphabetischer Reihenfolge, *Ensemble* gruppiert Sender vom selben Rundfunksender und *Gültig* zeigt zuerst verfügbare Sender an und anschließend nicht verfügbare (durch ein „?“ gekennzeichnet).

Um die Senderreihenfolge zu ändern, wählen Sie **Menu > Senderreihenfolge** und wählen Sie hier **Alphanumerisch**, **Ensemble** oder **Gültig**.

Sendersuche

Wenn die Senderliste leer ist, führt das Radio automatisch eine vollständige Sendersuche durch, sobald Sie auf DAB schalten.

Wir empfehlen Ihnen ab und zu eine vollständige Sendersuche durchzuführen, um die Senderliste zu aktualisieren, weil:

- Manchmal neue Sender zur Verfügung stehen
- Sender eingestellt werden oder nicht mehr empfangen werden können
- Der Empfang bei der ursprünglichen Suche schlecht war (z. B. war die Antenne nicht ausgezogen)
- Sie das Radio umgestellt haben

Wählen Sie **MENU > Vollständiger Suchlauf**, um eine vollständige Suche durchzuführen.

Schwache oder ungültige Sender löschen

Schwache (rauschende) oder ungültigen Sender werden durch ein „?“ vor dem Sendernamen gekennzeichnet. Diese Sender können unter **MENU > Kürzung ungültig** gelöscht werden.

Internetradio

Mit Ihrem R2-Radio haben Sie Zugriff auf tausende an Internetradiosendern und Podcasts weltweit (WLAN-Netzwerk mit Internetzugang erforderlich).

Drücken Sie **SOURCE** und drehen Sie das **STEUERRAD** oder drücken Sie **SOURCE**, bis *Internet radio* angezeigt wird und drücken Sie den Knopf, um Ihre Wahl zu bestätigen.

Hauptmenü

Bei der ersten Benutzung des Internetradios erscheint das Hauptmenü für diesen Betriebsmodus.



Wenn Sie bereits Internetradio über Ihr R2 wiedergegeben haben, wird automatisch der zuletzt gehörte Sender wiedergegeben.

Zuletzt gehörte Sender

Wählen Sie **MENU > Zuletzt gehört** aus, um eine Liste der zuletzt wiedergegebenen Sender anzuzeigen.

Bei der ersten Benutzung Ihres R2 ist diese Liste leer.

Senderliste

Sie können die ausführliche Liste der Sender durchsuchen, indem Sie **MENU > Senderliste** auswählen und aus verschiedenen Optionen wie Genre, Standort und Beliebtheit auswählen.

Angezeigte Informationen

Der Sendername wird zusammen mit zusätzlichen Informationen wie Künstler- und Titelname angezeigt. Um zu konfigurieren, welche Informationen angezeigt werden sollen, wählen Sie **MENU > Info** und wählen Sie aus Radiotext, Sendergruppen- oder Gesamtinformation, Programmart, Signalstärke oder Signalformat.

Nach Sender suchen

Suchen Sie nach einem Sender, indem Sie **MENU > Senderliste > Sender > Suchen** auswählen und anschließend den Namen des zu suchenden Senders eingeben.

*Um zum vorherigen Menü oder zur Senderliste zurückzukehren, drücken Sie **BACK***

Podcasts

Viele Sender verfügen über Podcasts, die Sie auf die gleiche Weise wie Internetradiosender durchsuchen und suchen können.

Stumm

Drücken Sie ►II, um die Stummschaltung zu aktivieren/deaktivieren.

Radiosender speichern

Sie können 10 Internetradiosender in Ihrer voreingestellten Liste speichern. Siehe Abschnitt „Häufig verwendete Funktionen“.

Gespeicherten Radiosender aufrufen

Siehe Abschnitt „Häufig verwendete Funktionen“.

Ruark-Radiportal

Zusätzlich zu den gespeicherten Sendern verfügt *Internet radio* über zwei weitere Optionen, um Ihre Lieblingssender mittels des Ruark-Radiportals zu speichern und zu organisieren.

Weitere Informationen finden Sie unter www.ruarkaudio.com/radiportal

Sie benötigen den einzigartigen Zugangscode für das Portal Ihres Radios. Diesen finden Sie unter **Menu > Senderliste> Hilfe > Zugriffscode erhalten**.

Meine Favoriten

Diese Funktion ähnelt dem Speichern voreingestellter Sender, außer dass die Sender online über das Ruark-Radiportal gespeichert werden. Dadurch können Sie auf Ihre Lieblingssender von jedem unter demselben Benutzerkonto registrierten Ruark-Internetradioprodukt zugreifen.

Drücken und halten Sie das STEUERRAD bis *Favorit hinzugefügt* angezeigt wird, um einen Sender unter Ihren Favoriten zu speichern. Diese Funktion ist nur verfügbar, wenn Sie Ihr R2 am Radiportal registriert haben.

Meine hinzugefügten Sender

Sie können Sender manuell hinzufügen, die noch nicht aufgelistet sind, indem Sie das Online-Ruark-Radiportal besuchen. Auf diese hinzugefügten Stationen können Sie unter **MENU > Senderliste > Meine hinzugefügten Radiostationen** zugreifen.

Bluetooth

Ihr R2-Radio verfügt über eine Bluetooth-Funktion und kann Musik empfangen, die von einem Bluetooth-fähigen Gerät wie einem Smartphone gestreamt wird.

Drücken Sie **SOURCE** und drehen Sie das **STEUERRAD** oder drücken Sie **SOURCE**, bis *Bluetooth* angezeigt wird und drücken Sie den Knopf, um Ihre Wahl zu bestätigen.

Zur Verbindung Ihres Geräts müssen sie zuerst eine sichere Verbindung zu Ihrem R2 aufbauen. Dieser Prozess nennt sich Kopplung.

Kopplung Ihres Bluetooth-Geräts

Wenn Sie die Quelle auf Bluetooth geändert haben, müssen Sie warten, bis *Warten auf Verbindung...* angezeigt wird und die Kontrollleuchte (28) oben blinkt.

Verwenden Sie die Bluetooth-Einstellung auf Ihrem internetfähigen Gerät, um dieses an Ihr R2 zu koppeln und eine Verbindung herzustellen. Es erscheint in der Liste der gekoppelten Geräte als *Ruark R2**. Bei erfolgreicher Verbindung wird *BT Angeschlossen + Bezeichnung Ihres Geräts* (z. B. Archies Telefon) angezeigt.

Es kann einige Sekunden dauern, bis Ihr R2 in der Liste auf Ihrem Gerät erscheint. In einigen Fällen muss „0000“ als Passwort eingegeben werden.

Sollte die Verbindung nicht innerhalb einiger

Minuten hergestellt werden, bricht Ihr R2 den Verbindungsversuch ab und *Keine Verbindung* wird angezeigt. Zum Verbinden wählen Sie **MENU** > **Schließen Sie das Gerät**.

Verbinden Ihres Bluetooth-Geräts

Sobald Sie auf Bluetooth schalten, zeigt Ihr R2 *Verbindung...* an, da es versucht, eine Verbindung zu dem zuletzt gekoppelten Gerät herzustellen.

Sollte dieses Gerät nicht verfügbar sein, wird *Warten auf Verbindung...* angezeigt. Um eine Verbindung mit Ihrem R2 herzustellen, müssen Sie sicherstellen, dass die Bluetooth-Funktion Ihres Geräts aktiviert ist. Wählen Sie *Ruark R2* aus der Liste der verfügbaren Geräte auf Ihrem Bluetooth-Gerät.

*Gerätebezeichnung

Ihr R2 wird an Bluetooth-Geräten als Ruark R2 angezeigt. Allerdings können Sie Ihrem Gerät eine nähere Beschreibung wie „Archies R2“ oder „Wohnzimmer R2“ geben. Siehe Systemeinstellungen.

Audiodateien wiedergeben

Nach erfolgreicher Verbindung, werden Audiodateien von Ihrem Bluetooth-Gerät auf Ihrem R2 wiedergegeben. Weitere Informationen zur Wiedergabe von Audiodateien von Ihrem Bluetooth-Gerät finden Sie im Handbuch Ihres Bluetooth-Geräts.

HINWEIS: Sie müssen eventuell Ruark R2 oder Bluetooth als Audio-Ausgang auf Ihrem Gerät auswählen.

Wiedergabe pausieren

Drücken Sie ►|| zum Pausieren und erneut zur Wiedergabe.

Nächsten/vorherigen Titel wiedergeben

Drücken Sie ►►I, um zum nächsten Titel im aktuellen Ordner bzw. Album zu springen, oder drücken Sie I◄◄ um den Titel von vorne zu hören. Durch nochmaliges Drücken springen Sie zum vorangehenden Titel.

Lautstärke einstellen

Wir empfehlen, dass Sie die Lautstärke an Ihrem Bluetooth-Gerät so laut wie möglich einstellen und die Wiedergabelautstärke an Ihrem R2 anpassen. Falls die Lautstärke Ihres Bluetooth-Geräts nicht auf Maximum eingestellt ist, ist die Wiedergabe über Bluetooth leiser als von anderen Quellen.

Wiedergabeinformation

Künstler-, Album- und Titelname werden angezeigt, wenn Ihr Bluetooth-Gerät und dessen Bluetooth-Version Bluetooth-Metadaten unterstützen. Sie können auch den Namen des angeschlossenen Geräts anzeigen lassen. Konfigurieren Sie die Anzeige unter **MENU > Info**.

Einsatzbereich

Dieser beträgt in der Regel bis zu 10 Meter (30 Fuß) Entfernung von Ihrem R2, obwohl Hindernisse wie Wände diese Entfernung einschränken können.

Trennen des gerade verwendeten Geräts

Wählen Sie **MENU > Schließen Sie das Gerät** aus, um das gerade verwendete Gerät zu entfernen und eine Verbindung zu einem neuen Gerät herzustellen.

Kopplung von zusätzlichen Geräten

Sie können bis zu 7 Geräte koppeln, obwohl Sie Audiodateien immer nur von einem Gerät abspielen können.

Löschen der Liste der gekoppelten Geräte

Wenn Sie Probleme beim Herstellen der Verbindung zu Ihrem Bluetooth-Gerät haben, empfehlen wir Ihnen, alle Kopplungsinformationen zu löschen. Wählen Sie dazu **MENU > Löschen Kopplungsliste**.

Sie müssen außerdem *Ruark R2* aus der Liste der gekoppelten Geräte auf Ihrem Bluetooth-Gerät löschen, bevor Sie es mit Ihrem R2 erneut koppeln.

Weitere Informationen zur Verwendung von Bluetooth finden Sie unter www.ruarkaudio.com/support.

Sie können die Bluetooth-Funktion auf Ihrem R2 nicht zur Verbindung mit Bluetooth-Kopfhörern verwenden

Ihr R2 unterstützt die Coding-Technologie aptX. Wenn Ihr Abspielgerät aptX auch unterstützt, können Sie Musik mit CD-Qualität streamen.

Music player (Netzwerk & USB)

Music player ermöglicht es Ihnen, Audiodateien von einem Computer in Ihrem WLAN-Netzwerk, von einem USB-Stick oder einer externen Festplatte abzuspielen (FAT32-Format erforderlich).

Drücken Sie **SOURCE** und drehen Sie das **STEUERRAD** oder drücken Sie **SOURCE**, bis *Musikabspieler* angezeigt wird und drücken Sie den Knopf, um Ihre Wahl zu bestätigen.

USB - Music player

Zur Wiedergabe von Audiodateien von einem USB-Speichermedium wie einem USB-Stick oder einer externen Festplatte, verbinden Sie das entsprechende Gerät mit dem USB-Anschluss an der Rückseite Ihres R2.

Beim ersten Anschluss eines USB-Speichermediums werden sie von Ihrem R2 automatisch gefragt, ob Sie die Titelliste anzeigen möchten. Ansonsten können Sie die Titelliste unter **Menu > USB** anzeigen.



Aufladen über USB

Der USB-Anschluss an Ihrem R2 hat eine Leistung von 5 W (1,0 A) und dient als Stromversorgung für die meisten externen USB-Festplatten. Außerdem ermöglicht es auch das Aufladen der meisten Smartphones einschließlich iPhones und Android- und Windows-Geräte.

Hinweis: Der USB-Anschluss kann nicht zum Aufladen von Apple iPads oder anderen Geräten mit einer Leistung von über 5 W genutzt werden.

Netzwerk - Music player

Ihr R2 bietet eine umfassende DLNA-Kompatibilität und spielt Musik von Bibliotheken auf anderen Geräten in Ihrem Netzwerk ab. Eine Bibliothek kann sich auf einem Laptop, Smartphone oder Tablet befinden. Es kann sich dabei jedoch auch um einen speziellen Musikserver wie ein NAS-Laufwerk (Network Attached Storage) handeln.

Die meisten Windows-Computer und NAS-Laufwerke sind bereits als Media-Server konfiguriert und einige Router arbeiten auch als Media-Server. Es gibt viele

Rechtlich geschützte WMA- und AAC-Titel können auf Ihrem R2 nicht abgespielt werden.

Apps für Mac, iOS, Linux, Android, Windows Phone usw., die Ihren MP3-Player, ihr Smartphone oder Tablet in einen Musikserver verwandeln.

Um die in Ihrem Netzwerk verfügbare, freigegebene Musik abzuspielen, wählen Sie **MENU > Gemeinsame Medien**. Nachdem Ihr R2 Ihr Netzwerk nach freigegebenen Medien durchsucht hat, erscheint eine Liste mit allen Musikservern, bestehend aus Rechnername und Name des geteilten Mediums, z. B.: *<Ruark-Laptop: Archie Music>*.

Die untergeordneten Menüpunkte werden von dem Media-Server erstellt. In den meisten Fällen können sie jedoch nach Genre, Ordner, Künstler, Album usw. sortiert werden.

Wenn Ihr R2 nicht mit einem Netzwerk verbunden ist, wird das Gerät jetzt versuchen, eine Verbindung herzustellen.

Wenn keine automatische Verbindung hergestellt werden kann, öffnet sich der Netzwerk-Assistent und hilft Ihnen bei diesem Prozess.

Musik durchsuchen und wiedergeben

Drehen Sie am **STEUERRAD**, um durch die Titellisten zu blättern und drücken Sie den Knopf, um den markierten Ordner oder das Album zu öffnen bzw. den Titel abzuspielen.

Drücken Sie **BACK**, um zur vorherigen Anzeige zu gelangen.

Wiedergabe pausieren

Drücken Sie **▶||** zum Pausieren und erneut zur Wiedergabe.

Titel überspringen

Drücken Sie **▶▶1**, um zum nächsten Titel im aktuellen Ordner bzw. Album zu springen, oder drücken Sie **1◀◀**, um den Titel von vorne zu hören. Durch nochmaliges Drücken springen Sie zum vorangehenden Titel.

Vor- und zurückspulen

Drücken Sie **▶▶1** bzw. **1◀◀** und halten Sie die Taste gedrückt, um vor- bzw. zurückzuspulen.

Zufällige Wiedergabe

Um Titel in einer zufälligen Reihenfolge abzuspielen, wählen Sie **MENU > Shuffle play** und drücken Sie das **STEUERRAD**, um die zufällige Wiedergabe zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.

HINWEIS: Bei einer großen Anzahl von Titeln ist diese Funktion eventuell nicht verfügbar.

Wiederholte Wiedergabe

Um einen einzelnen Titel oder alle Titel des aktuellen Ordners zu wiederholen, wählen Sie **MENU > Wiederholen** und drücken Sie das **STEUERRAD**, um die wiederholte Wiedergabe zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.

Meine Wiedergabeliste

Sie können Ihre eigene Wiedergabeliste erstellen und ihr bis zu 500 Titel hinzufügen. Diese kann eine Mischung aus Titeln von allen verfügbaren Media-Servern und USB-Geräten enthalten. Um Ihre Wiedergabeliste zu verwalten, wählen Sie **Menu > Playlist**.

Um Ihrer Wiedergabeliste Titel oder Ordner hinzuzufügen, markieren Sie diese und halten Sie das **STEUERRAD** für zwei Sekunden gedrückt.

Um einen Titel aus Ihrer Wiedergabeliste zu entfernen, markieren Sie den Titel unter *My playlist* und halten Sie das **STEUERRAD** zwei Sekunden lang gedrückt.

Angezeigte Informationen

Üblicherweise wird zuerst der Titelname angezeigt und darunter die zusätzlichen Informationen. Um die angezeigten Informationen zu ändern, wählen Sie **MENU > Info** und wählen Sie dort zwischen Album- und Titelinformation, Anzeige des Fortschrittsbalkens oder Signalformat.

Server aus Liste löschen

Ihr R2 speichert automatisch die Namen von Media-Servern, mit dem es eine Verbindung aufbaut. Die aktuell nicht verfügbaren Server werden durch ein Fragezeichen vor dem Namen gekennzeichnet: z. B. „?Home-Laptop“. Sie können diese Server aus der Liste entfernen, indem Sie **MENU > Server entfernen > YES** auswählen.

Streaming von DLNA-Medien

Sie können auch Musik von einem DLNA-kompatiblen (Digital Living Network Alliance) Medienserver auf Ihrem R2 streamen. In diesem Fall durchsuchen Sie den Server selbst nach Musik, die Sie dann auf Ihrem R2 abspielen. Es gibt viele Apps für Mac, iOS, Linux, Android, Windows phone usw., die Ihr Smartphone, Tablet oder Ihren Laptop in einen DLNA-Musikserver verwandeln. Der Windows Media Player verfügt sogar über eine Funktion „Wiedergeben auf“, die es Ihnen ermöglicht, die Musik auf Ihrem Rechner direkt auf Ihrem R2 abzuspielen.

Beim Streaming von DLNA-Medien fungiert Ihr R2 als Digital Media Renderer (DMR). Das heißt, Sie suchen auf Ihrem Smartphone oder Laptop nach Musik, die sie dann auf Ihrem R2 über Ihr Netzwerk abspielen.

Ihr R2 wird automatisch in den DMR-Modus schalten, wenn Sie Ihr R2* als Wiedergabegerät auswählen – DMR kann nicht über die **SOURCE**-Taste ausgewählt werden.

Dementsprechend werden alle angezeigten Informationen über den Server gesteuert und es gibt keine Einstellungen, die Sie ändern können.

Weitere Informationen zu Ihrem Gerät oder Ihrer App finden Sie auf www.ruarkaudio.com/support.

Streaming von DLNA-Medien erfordert, dass Ihr R2 mit Ihrem WLAN-Netzwerk verbunden ist. Aus diesem Grund empfehlen wir die Einstellung Netzwerkverbindung beibehalten. Siehe Systemeinstellungen.

Spotify Connect




Spotify ist einer der weltweit führenden digitalen Musikdienste mit direktem Zugang zu mehr als 20 Millionen Songs. Spotify Connect ermöglicht Ihnen das Streaming Ihrer Lieblingsmusik mit Hilfe der Spotify-App auf einem Smartphone oder Tablet und das direkte Abspielen auf Ihrem R2.

Ein Spotify Premium-Abonnement ist erforderlich. Weitere Informationen und eine kostenlose 30-Tage-Testversion finden Sie auf www.spotify.com.

Verknüpfung von Spotify mit Ihrem R2

Wenn Sie Spotify Connect zum ersten Mal verwenden, muss sich Ihr R2 im selben WLAN-Netzwerk wie Ihr Smartphone oder Tablet befinden.

Führen Sie auf Ihrem Smartphone oder Tablet die Spotify-App aus, tippen Sie auf die Wiedergabeleiste und das Lautsprechersymbol . Wählen Sie *Ruark Audio R2** aus der Liste verfügbarer Geräte und Ihre Spotify-Musik wird automatisch auf dem R2 abgespielt. Dadurch wird außerdem Ihr Spotify-Benutzerkonto mit Ihrem R2 verknüpft.

**Falls Sie die Gerätebezeichnung Ihres R2 geändert haben, wird anstatt Ruark Audio R2 diese neue Bezeichnung angezeigt. Siehe Systemeinstellungen.*

Sobald Sie Ihr Spotify-Benutzerkonto mit Ihrem

R2 verknüpft haben, können Sie Ihre Spotify-Wiedergabelisten direkt auf Ihrem R2 abspielen, ohne dass Sie Ihr Smartphone oder Tablet benötigen.

Drücken Sie **SOURCE** und drehen Sie das **STEUERRAD** oder drücken Sie **SOURCE**, bis *Spotify* angezeigt wird und drücken Sie den Knopf, um Ihre Wahl zu bestätigen. Drücken Sie **▶||**, um Ihre aktuelle Spotify-Wiedergabeliste abzuspielen.

Falls *Warten auf Benutzer...* angezeigt wird, müssen Sie Ihr Spotify-Benutzerkonto erneut mit Ihrem R2 verknüpfen

Weitere Informationen finden Sie unter www.spotify.com/connect/

Wiedergabe pausieren

Drücken Sie **▶||** zum Pausieren und erneut zur Wiedergabe.

Ihr R2 muss mit dem Internet verbunden sein, um Spotify Connect nutzen zu können. Bitte stellen Sie sicher, dass die Option Netzwerkverbindung beibehalten aktiviert ist. Siehe Systemeinstellungen.

Titel überspringen

Drücken Sie **▶▶** oder **◀◀**, um zum nächsten oder vorherigen Titel in der Wiedergabeliste zu springen.

Angezeigte Informationen

Um die angezeigten Informationen zu ändern, wählen Sie **MENU > Info** und wählen sie aus Künstler, Album, Format, Datum oder Fortschritt.

ACHTUNG: Wenn Sie von Spotify auf Ihrem mobilen Gerät Musik auf Ihrem R2 abspielen, wird Ihr R2 automatisch die Wiedergabequelle wechseln und die Musik abspielen. Dies ist auch der Fall, wenn Sie nicht zu Hause sind. Je nach eingestellter Lautstärke kann das Gerät sehr laut sein. Überprüfen Sie deshalb vor dem Streaming von Musik die Einstellungen sehr sorgfältig.

Line-Audioeingänge

Sie können Audiodateien von externen Audiogeräten anhören, indem Sie diese entweder am Audioeingang 1 (🔊) mit einem 3,5-mm-Stereo-Klinkenkabel vorne am Gerät oder über ein Stereo-Cinch-Kabel am Audioeingang 2 (AUX IN) an der Rückseite des Geräts anschließen.

Drücken Sie **SOURCE** und drehen Sie das **STEUERRAD**

oder drücken Sie **SOURCE**, bis *Line in 1* oder *Line in 2* angezeigt wird und drücken Sie dann den Knopf, um Ihre Wahl zu bestätigen.

Wenn Ihre externe Wiedergabequelle über einen Lautstärkeregler verfügt, müssen Sie diesen vielleicht anpassen, um die beste Leistung zu erzielen. Wenn er zu hoch eingestellt ist, könnte sich der Klang verzerren; wenn er zu niedrig eingestellt ist, könnte die Wiedergabelautstärke zu niedrig sein.

Multi-zimmer

Die Multi-Zimmer-Funktion auf Ihrem R2 ermöglicht es Ihnen, es zu anderen R2 Radios oder andere kompatible Audio-Systeme in Ihrem Haus verbinden. Je nachdem, wie Sie es einrichten, werden Sie in der Lage sein, verschiedene Musik zur gleichen Zeit in verschiedenen Räumen zu spielen oder die gleiche Musik in allen Räumen.

Um mehr zu erfahren, siehe www.ruarkaudio.com/support

Achten Sie darauf, die neueste Software installiert ist.

Sicherheitshinweise und rechtliche Informationen

- Lesen Sie für den ordnungsgemäßen Einbau und Betrieb Ihres Produkts dieses Benutzerhandbuch durch und befolgen Sie alle Anweisungen.
- Beachten Sie alle Warnhinweise und bewahren Sie das Benutzerhandbuch zum Nachschlagen auf.
- Verwenden Sie keine beschädigten Geräte, da dies zu einem Stromschlag führen könnte.
- Gerät nicht öffnen. Abdeckungen nicht entfernen. Elektronik nicht freilegen. Das Gerät darf nicht vom Verbraucher gewartet oder repariert werden.
- Überlassen Sie alle Reparaturen Experten. Reparaturen sind nötig, wenn das Gerät auf irgendeine Art und Weise beschädigt wurde, zum Beispiel wenn das Stromkabel oder der Stecker beschädigt sind, Flüssigkeit verschüttet wurde oder Gegenstände auf das Gerät gefallen sind, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, nicht normal funktioniert oder fallen gelassen wurde.
- Dieses Gerät darf AUSSCHLIESSLICH mit den Wechselspannungen betrieben werden, die auf der Rückseite angegeben sind oder mit der Stromversorgung mitgeliefert werden. Der Betrieb mit anderen Spannungen als angegeben kann irreversible Schäden am Gerät verursachen und die Produktgarantie aufheben.
- Verwenden Sie ausschließlich die Stromversorgung, die mit dem Gerät mitgeliefert wurde, oder eine genehmigte Alternative.
- Stellen Sie sicher, dass der Netzadapter, der Netzstecker oder der Netzanschluss der Einheit gut zugänglich sind, falls diese vom Stromnetz getrennt werden muss.
- Das Netzteil, der Netzstecker oder der Netzanschluss müssen aus der Steckdose gezogen werden, um das System vollständig vom Stromnetz zu trennen.
- Stellen Sie keine Quellen offener Flammen wie angezündete Kerzen auf oder neben das Gerät. Montieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Öfen oder anderen Geräten (zum Beispiel Verstärkern), die Wärme erzeugen.
- Setzen Sie das Gerät keiner extremen Wärme oder Kälte aus.
- Verwenden Sie ausschließlich Anbauteile/Zubehör speziell für dieses Gerät. Führen Sie keine Änderungen am System oder Zubehör durch. Unzulässige Änderungen können die Sicherheit, die Einhaltung von Bestimmungen und die Leistung des Systems beeinträchtigen.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferte Antenne oder eine zugelassene Ersatz.
- Schützen Sie das Gerät zur Vermeidung von Brandgefahr oder Stromschlägen vor Regen oder Feuchtigkeit. Schützen Sie das Gerät vor Tropfen oder Spritzern und stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände wie Vasen auf oder neben das Gerät. Achten Sie wie bei allen elektronischen Produkten darauf, dass keine Flüssigkeiten in Teile des Systems gelangen. Flüssigkeiten können einen Ausfall bzw. Brandgefahr verursachen.
- Stecken Sie das Gerät bei Gewitter oder wenn Sie es lange Zeit nicht verwenden aus, um Schäden am Gerät zu vermeiden.
- Um das Risiko von Bränden und Stromschlägen zu vermeiden, sollten Sie Wandsteckdosen, Verlängerungskabel oder integrierte Gerätesteckdosen nicht überlasten.

- Das Hören von lauter Musik kann langfristig zu Gehörschäden führen. Bei der Verwendung von Kopfhörern, besonders über einen längeren Zeitraum, ist es ratsam extreme Lautstärke zu vermeiden.
- Die Fernbedienung, die mit diesem Produkt mitgeliefert wird, enthält eine Lithium-Knopfzellen-Batterie. Nicht verschlucken. Bewahren Sie neue und gebrauchte Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Fassen Sie leckende oder beschädigte Batterien nicht an.
- Montieren Sie dieses Gerät nicht an einen beengten Ort. Lassen Sie zur Belüftung immer einen Abstand von mindestens 10 cm um das Gerät herum frei und sorgen Sie dafür, dass Vorhänge und andere Gegenstände nie die Lüftungsschlitze des Geräts bedecken.



SICHERHEITSHINWEIS LITHIUM-KNOPFZELLEN-BATTERIE.

Die Fernbedienung enthält eine Lithium-Knopfzellen-Batterie, die Verätzungen hervorrufen kann, wenn sie verschluckt wird.

Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von kleinen Kindern fern. Wenn Sie vermuten, dass eine Batterie verschluckt worden sein könnte, suchen Sie sofort einen Arzt auf. Berühren Sie auslaufende oder beschädigte Batterien nicht. Explosionsgefahr bei falschem Einsetzen der Batterie. Ersetzen Sie die Batterie nur mit derselben Art Batterie oder einem Äquivalent.



Dieses Symbol zeigt an, dass das Produkt nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie es gemäß den geltenden Bestimmungen für Elektronikmüll.



INFORMATIONEN ZUR CE-KONFORMITÄT

Dieses Produkt erfüllt alle vorgeschriebenen EU-Richtlinien. Sie erhalten eine kostenfreie Kopie der Konformitätserklärung, wenn Sie sich an Ihren Händler, Vertriebshändler oder Ruark Audio wenden.

Ruark Audio erklärt hiermit, dass dieses R2 mk3 die wesentlichen Anforderungen und sonstigen anwendbaren Bestimmungen der Richtlinien 1999/5/EG erfüllt.

DE

Fehlersuche und -beseitigung

Wenn Sie Hilfe mit Ihrem Produkt benötigen, informieren Sie sich bitte auf der FAQ-Seite (Frequently Asked Questions) im Supportbereich unserer Website.

www.ruarkaudio.com/support

Garantie

Wir garantieren, dass dieses Produkt 2 Jahre lang ab Kaufdatum fehlerfrei funktioniert, vorausgesetzt, dass die Hinweise zur Bedienung in dieser Anleitung beachtet wurden. Diese Garantie erlischt bei Funktionsstörungen durch versehentliche Beschädigungen aller Art, übermäßige Abnutzung, Fahrlässigkeit oder nicht autorisierte Veränderungen.

Wenn Sie Ihr Gerät zurückgeben möchten, schicken Sie es zusammen mit dem Kaufbeleg in der Originalverpackung zurück. Können Sie das Produkt nicht selbst zurückbringen, sollte es per Paketversand frei an uns geschickt werden. Ist die Originalverpackung nicht mehr verfügbar, können Sie von uns eine Ersatzverpackung kaufen.

Garantie bei Erwerb im Ausland

Der Händler des jeweiligen Landes, in dem das Gerät gekauft wurde, gibt eine Garantie für Produkte, die außerhalb von Großbritannien gekauft wurden. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem örtlichen Ruark-Händler.

DIESE GARANTIE SCHRÄNKT DIE GESETZLICH ZUGESICHERTEN RECHTE DES KÄUFERS NICHT EIN UND HEBT SIE NICHT AUF. Irrtum vorbehalten.E

ruarkaudio

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate,
Southend on Sea, Essex, SS2 5TH, UK
+44 (0) 1702 601 410 www.ruarkaudio.com

Allgemeine Pflege

- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, fusselfreien Tuch oder einem leicht angefeuchteten Lappen. Verwenden Sie keine Wachssprays oder anderen Substanzen, da diese die Oberflächenbeschaffenheit beschädigen oder die Leistung beeinträchtigen könnten.
- Setzen Sie Ihr Gerät keinem direkten Sonnenlicht, hoher Luftfeuchtigkeit, Staub, starken Vibrationen oder extremen Temperaturen aus. All diese Faktoren haben Einfluss auf die Oberflächen, Leistung und Zuverlässigkeit des Geräts.
- Die empfohlene Betriebstemperatur liegt zwischen 5 °C und 40 °C.
- Naturholzoberflächen können sich optisch unterscheiden und nach längerer Zeit nachdunkeln oder aufhellen, vor allem wenn sie Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind.

Urheberrecht und Warenzeichen

© 2016 Ruark Audio. Alle Rechte vorbehalten. „Ruark Audio“, das „Ruark Audio“-Logo und die anderen „Ruark Audio“-Zeichen befinden sich im Besitz von Ruark Audio und sind potentiell registriert. Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Ruark Audio übernimmt keine Verantwortung für Fehler in dieser Bedienungsanleitung. Änderungen an den darin enthaltenen Informationen sind vorbehalten.

Bluetooth® und die damit verbundenen Logos sind eingetragene Warenzeichen von Bluetooth SIG, Inc.

Qualcomm aptX® und die damit verbundenen Logos sind eingetragene Warenzeichen von Qualcomm Technologies International, Ltd.

Die Spotify-Software untersteht den unter der folgenden Adresse angegebenen Nutzungsrechten: www.spotify.com/connect/third-party-licenses
Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Entworfen in
Großbritannien



20160929.1



Streaming Music System
R2 mk3

User guide	EN
Brugervejledning	DA
Bedienungsanleitung	DE
Guía del usuario	ES
Guide de l'utilisateur	FR
Manuale dell'utente	IT
Gebruikershandleiding	NL
Brukerveiledning	NO

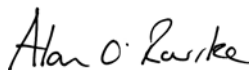
ruarkaudio

Gracias por elegir nuestra R2 Tabletop Radio.

Dedique unos minutos a leer esta guía del usuario, ya que le ayudará a sacar más provecho a su radio.

Con el debido cuidado, estamos seguros de que su R2 le ofrecerá muchos años de escucha sin problemas pero, si necesita nuestra ayuda, no dude en ponerse en contacto con nosotros. Como empresa familiar británica, estamos orgullosos de nuestra atención al cliente y siempre haremos todo lo posible por ayudarlo.

De nuevo, gracias por elegir Ruark Audio.

A handwritten signature in black ink that reads "Alan O'Rourke". The signature is written in a cursive, flowing style.

Alan O'Rourke
Fundador y director gerente

Índice

Especificaciones	3
Contenido de la caja	4
Descripción	5
Controles	6
Mando a distancia	7
Primeros pasos	8
Funciones comunes	12
Ajustes del sistema	15
Alarmas, aplazar y temporizador	17
Radio FM	18
Radio DAB	19
Radio por Internet	21
Bluetooth	23
Reproductor musical (red y USB)	25
Transmisión de medios DLNA	27
Spotify Connect	28
Entradas de línea de audio	29
Multi-habitación	29
Información normativa y de seguridad	30
Resolución de problemas	31
Información sobre la garantía	32
Cuidado general	32

Especificaciones

- 2 x conos personalizados de alta fidelidad de 3,5"
- Caja afinada con refuerzo de graves
- Salida de potencia nominal de 18 W
- Procesamiento sonoro 3D mejorado
- Sintonizador DAB, DAB+ y FM con RDS
- Radio por Internet
- Spotify Connect
- Antena DAB/FM desmontable con conector F-Type
- Ranura de seguridad
- Pantalla OLED de 128 x 64
- Mando a distancia con todas las funciones
- Wi-Fi 802.11b/g/n; 802.11a/b/g/n (versión USA)
- Wi-Fi Protected Setup (WPS2)
- Compatible con servidores de medios UPnP™ DLNA
- MP3, WMA, AAC, FLAC, WAV
- A2DP, aptX Bluetooth

Entradas y salidas

- Entrada de línea de audio 1 - jack estéreo de 3,5 mm
- Entrada de línea de audio 2 - RCA/phono estéreo
- Salida de auriculares de 3,5 mm
- Reproducción de USB 2.0, salida de 5,0 V 1,0 A (5 W)

Alimentación

- Corriente de entrada 100-240VCA, 50-60Hz 1,0 A máx

Dimensiones físicas

- Dimensiones: 360 x 115 x 199 mm
- Peso: 3,4 kg

Contenido de la caja

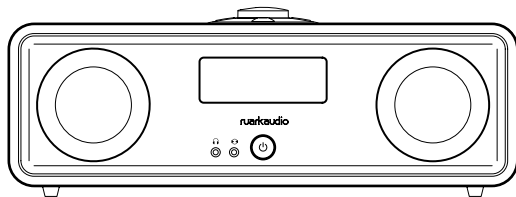
Compruebe que la caja contenga todas las piezas indicadas.

Si falta alguna pieza, no utilice el R2. Si lo ha comprado en el Reino Unido, póngase en contacto directamente con nosotros. Si lo ha comprado fuera del Reino Unido, póngase en contacto con su distribuidor de Ruark Audio.

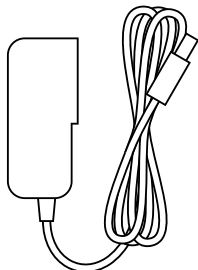
1. R2 Stereo
2. Transformador de 100-240 V a 14 V
3. Adaptadores para enchufe*
4. Mando a distancia
5. Antena telescópica
6. Llave para antena
7. Guía del usuario

Si es posible, conserve la caja y todos los materiales de embalaje.

* el número y tipo de conectores del adaptador suministrado variará en función de la región.



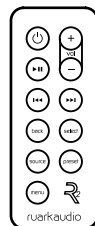
1



2



3



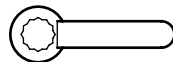
4



5



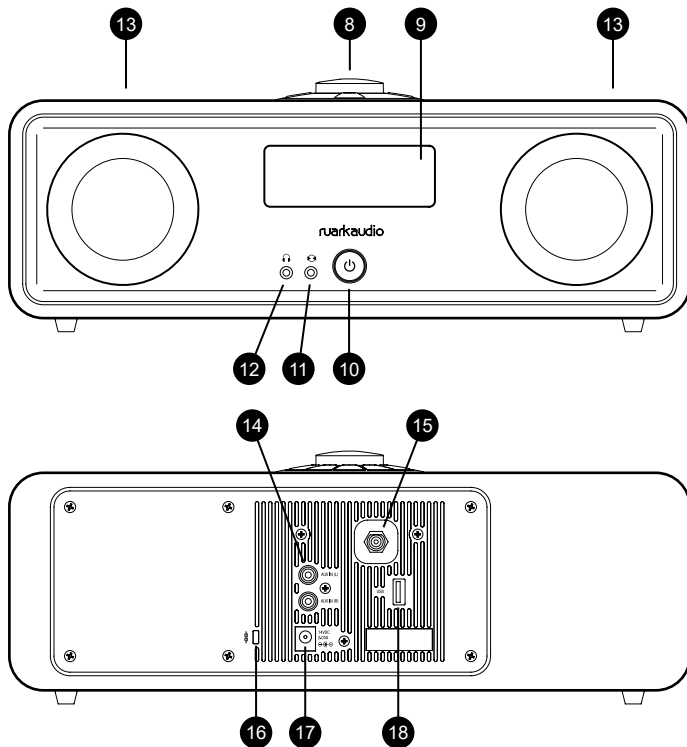
7



6

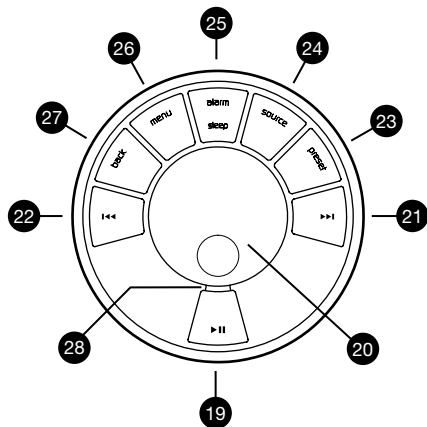
Descripción

- 8. Controles
- 9. Pantalla
- 10. ⏻ (REPOSO) – pulsar para encender y apagar la radio.
- 11. Entrada de audio (conector de 3,5 mm)
- 12. Auriculares (conector de 3,5 mm)
- 13. Altavoz de 3,5" de rango completo
- 14. Entrada de audio (estéreo RCA/Phono)
- 15. Conector para antena
- 16. Ranura de seguridad
- 17. Conector de corriente continua (14 V 2,0 A)
- 18. USB (salida de 5 W)



Controles

19. **▶||** – pulsar para reproducir/pausar la pista o silenciar la radio
20. **MANDO DE CONTROL / SELECCIONAR**
Girar para ajustar el volumen desde la pantalla de reproducción
Girar para recorrer los menús, pistas o listas de emisoras*
Pulsar para seleccionar
21. **▶▶|** – pulsar para avanzar a la siguiente emisora o pista
22. **||◀◀** – pulsar para retroceder a la emisora o pista anterior
23. **PRESET (PRESINTONÍA)** – pulsar para recuperar una emisora guardada o mantener pulsado durante dos segundos para guardar una emisora de radio
24. **SOURCE (FUENTE)** – pulsar para cambiar la fuente de audio
25. **ALARM/SLEEP (ALARMA / TEMPORIZADOR)** – pulsar una vez para ajustar la alarma 1, pulsar dos veces para ajustar la alarma 2 o mantener pulsado durante dos segundos para ajustar el temporizador
26. **MENU** – pulsar para ver el menú de opciones
27. **BACK** – pulsar para regresar a la pantalla del menú o lista anterior
28. Luz indicadora – indica que su R2 está encendido y parpadea cuando el Bluetooth está preparado para enlazar o al pulsar una tecla en el mando a distancia.



* También puede pulsar **▶▶|** o **||◀◀** para recorrer los menús, listas de pistas o emisoras

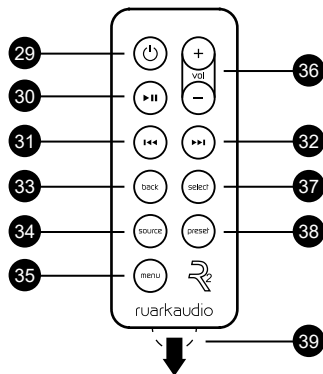
La duración de la pulsación de las teclas es importante

Pulsar = tocar o pulsar y soltar de inmediato

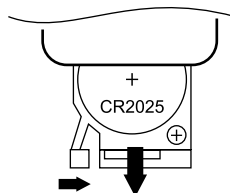
Mantener pulsado = pulsar y soltar dos segundos después

Mando a distancia

- 29. **⏻ (REPOSO)** – pulsar para encender y apagar la radio
- 30. **▶||** – pulsar para reproducir/pausar la pista o silenciar la radio
- 31. **◀◀** – pulsar para retroceder a la anterior emisora/pista/opción del menú
- 32. **▶▶** – pulsar para avanzar a la siguiente emisora/pista/opción del menú
- 33. **BACK** – pulsar para regresar a la pantalla del menú o lista anterior
- 34. **SOURCE (FUENTE)** – pulsar para cambiar la fuente de audio
- 35. **MENU** – pulsar para ver el menú de opciones
- 36. **VOL** – pulsar + o - para modificar el volumen
- 37. **SELECT (SELECCIONAR)** – pulsar para seleccionar (igual que pulsar el mando de control)
- 23. **PRESET (PRESINTONÍA)** – pulsar para recuperar una emisora guardada o mantener pulsado durante dos segundos para guardar una emisora de radio.



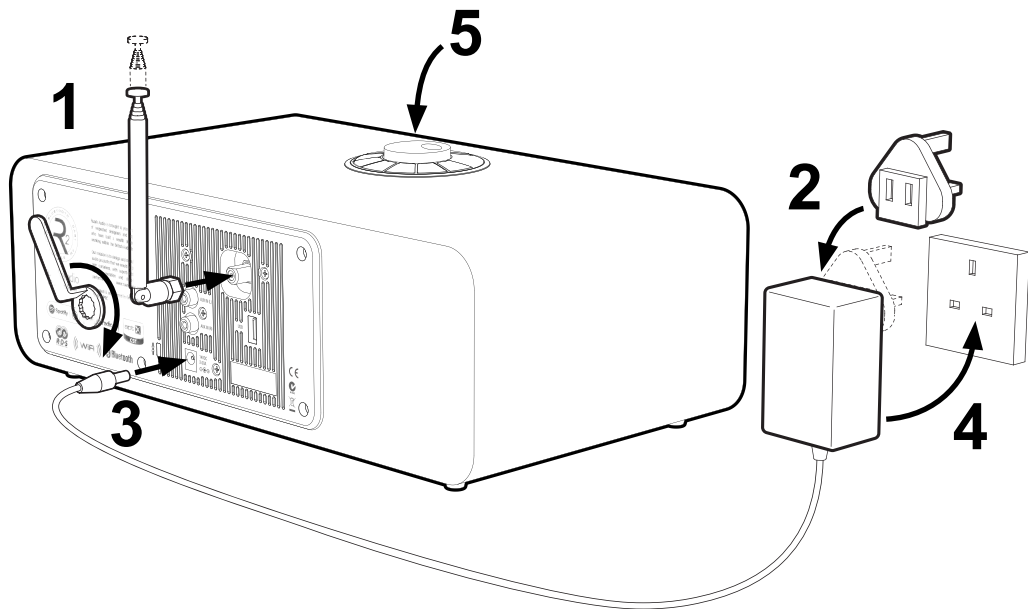
NOTA: antes de usar el mando a distancia por primera vez, debe retirar la pestaña de plástico naranja (39) para activar la pila.



Sustitución de las pilas

1. Sujete el cierre a un lado con el dedo y extraiga el compartimento de las pilas.
2. Con el mando a distancia boca abajo, sustituya la pila por una CR2025 nueva, comprobando que el lado plano con la indicación + esté orientado hacia arriba.
3. Vuelva a insertar el compartimento de la pila en su lugar.

Primeros pasos



1. Instalar la antena

Conecte la antena a la clavija en la parte trasera de su R2 y apriete la tuerca con la llave. Si no aprieta la tuerca, la antena podría soltarse al moverla.

Coloque el R2 sobre una mesa o estantería apropiada y extienda la antena por completo para asegurarse de obtener la mejor recepción de radio posible.

2. Instalar la clavija para el adaptador de corriente

Instale la clavija correcta para su región en el enchufe. Al montar la clavija, encajará en su lugar con un clic.

3. Conectar el cable de corriente continua

Conecte el cable de corriente continua desde la fuente de alimentación hasta el conector de corriente continua (14 V 2,0 A) en la parte trasera de su R2.

4. Conectar a la corriente eléctrica

Conecte el adaptador de corriente a un enchufe.

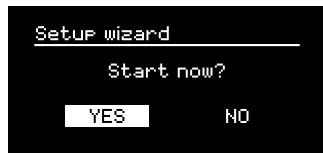
5. Encender

Pulse  para encender la radio.

6. Asistente de configuración

Cuando encienda su R2 por primera vez, el asistente de configuración se inicia automáticamente. Siga las instrucciones en pantalla para configurar el reloj y conectarse a su red Wi-Fi.

Para configurar un ajuste, gire el **MANDO DE CONTROL** hasta resaltar la opción preferida y, después, pulse el mando para seleccionarla.



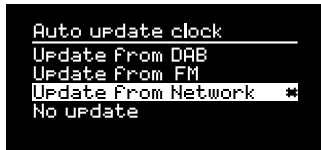
Para iniciar el asistente de configuración, gire el **MANDO DE CONTROL** para resaltar **YES** y, después, pulse el mando para seleccionar. Si selecciona **NO**, podrá ejecutar el asistente la próxima vez que encienda su R2 y, después, se enciende sin configurar la fecha/hora ni los ajustes de red.

7. Formato de hora

Seleccione el formato de reloj de 12 o 24 horas.

8. Ajuste automático del reloj

Decida si el reloj se ajusta automáticamente desde DAB, FM o la red, o bien manualmente. Si decide ajustarlo automáticamente, la fecha y hora se ajustarán cada vez que utilice esa fuente, por lo que es mejor seleccionar una fuente que utilice regularmente.



Si selecciona *No update*, la fecha y hora se muestran como *dd-mm-aaaa* y *hh:mm AM/PM* con el día parpadeando. Gire el **MANDO DE CONTROL** para modificar el día y, después, pulse el mando para guardar. Ahora parpadeará el mes, ajústelo y, después, continúe hasta haber ajustado la fecha y la hora.

9. Huso horario

Seleccione el huso horario para su región.

10. Horario de verano

Seleccione si la hora se ajusta automáticamente para el horario de verano/invierno.

11. Mantener red conectada

Seleccione si su R2 permanecerá siempre conectado a su Wi-Fi, incluso en reposo. Le recomendamos elegir *mantener conectada* ya que así se asegurará de que su R2 está siempre accesible usando Spotify o transmisión de música DLNA, incluso cuando esté en reposo. También recomendamos esto si ha ajustado el reloj para ajustarse desde la red.

12. Seleccionar región Wi-Fi

Seleccione la región apropiada para su ubicación.

13. Seleccionar red Wi-Fi

Seleccione una red en la lista de redes inalámbricas disponibles.



Conectarse a una red abierta (no protegida)

Si la red está abierta, su R2 se conectará automáticamente.

Conectarse a una red cifrada estándar

Si su red es una red cifrada (protegida), deberá introducir la contraseña.

Gire el **MANDO DE CONTROL** para resaltar el carácter

y, después, pulse el mando para introducirlo. Cuando haya introducido la contraseña completa, seleccione **OK** y pulse el mando. Al seleccionar **BKSP** se borra el último carácter y si pulsa **CANCEL** regresará al menú anterior.



Conectarse a una red WPS cifrada

Si su red tiene WPS (Wi-Fi Protected Setup), se indicará mediante *[WPS]* antes del nombre de la red. Puede conectarse usando una contraseña, pulsando el botón WPS de su router o introduciendo el WPS PIN. Para obtener más información, consulte el manual de usuario de su router.



Si su R2 no se conecta a la red, regresará a la pantalla anterior, donde podrá volver a introducir los ajustes de seguridad. Para obtener más instrucciones sobre cómo conectarse a la red, consulte las instrucciones de su router.

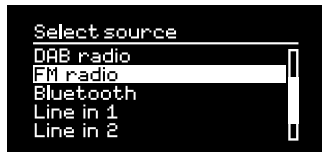
14. Completar el asistente de configuración

Cuando haya completado la configuración, pulse el **MANDO DE CONTROL** para guardar la configuración y salir del asistente.



15. Seleccionar una fuente

Al final de la configuración inicial, su R2 mostrará un menú con una lista de las fuentes disponibles. Use el **MANDO DE CONTROL** para elegir una fuente y pulse **SELECT**.



Los ajustes guardados en ese momento se marcan con un asterisco (**)

Funciones comunes

Encendido y reposo

Pulse **STANDBY** para encender la radio. Vuelva a pulsarlo para ponerla en reposo.

Pantallas de reproducción

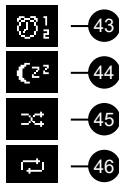
A menos que esté modificando un ajuste, la pantalla tendrá un aspecto similar al ejemplo siguiente.



- 40. Reloj
- 41. Información sobre emisora/pista
- 42. Número de presintonía

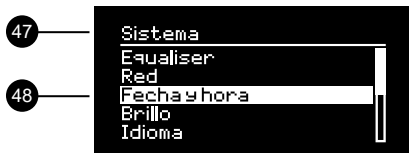
Iconos en pantalla:

- 43. Alarma 1 y 2
- 44. Temporizador
- 45. Reproducción aleatoria
- 46. Repetición



Pantallas de menús

Los menús permiten elegir las distintas opciones, como ajustar los graves y agudos. Para modificar un ajuste, pulse **MENU** para mostrar la lista de opciones disponibles, gire el **MANDO DE CONTROL** para resaltar el que desea y, después, pulse el mando para confirmar su selección.



- 47. Título del menú
- 48. Opciones del menú

Explorar los menús, listas de pistas y emisoras

Para modificar los ajustes – pulse **MENU**

Para recorrer las opciones – gire el **MANDO DE CONTROL**

Para seleccionar una opción – pulse el **MANDO DE CONTROL**

Para salir del menú – pulse **MENU** o espere algunos segundos

Para regresar a la lista/menú anterior – pulse **BACK**

Ajustar el volumen

Gire el **MANDO DE CONTROL** desde cualquier pantalla de reproducción.

El volumen de los altavoces y el volumen de los auriculares se ajustan por separado. Así, al conectar los altavoces el volumen se muestra como *Auriculares*.

NOTA: si gira el **MANDO DE CONTROL** cuando se muestra un menú o lista de emisoras, recorrerá el menú o lista y no cambiará el volumen.

Cambiar la fuente de audio

Pulse **SOURCE** para ver la fuente actual, gire el **MANDO DE CONTROL** para recorrer la lista de fuentes y, después, pulse el mando para seleccionar una fuente. (También puede pulsar **SOURCE** varias veces para recorrer la lista de fuentes en vez de girar el mando).



Pausar la pista o silenciar la radio

Pulse **▶||** y, después, vuelva a pulsar para reanudar la escucha.

Reproducir la pista siguiente/anterior

Pulse **▶▶** para avanzar a la siguiente pista en la carpeta o álbum, pulse **◀◀** para retroceder al inicio de la pista actual, vuelva a pulsar para retroceder a la pista anterior.

Avance o retroceso rápido

Mantener pulsado **▶▶** o **◀◀** (no disponible con Bluetooth).

Cambiar la emisora de radio FM

Pulse **▶▶** o **◀◀** para buscar la emisora siguiente o la anterior. Consulte el apartado FM para obtener más información.

Cambiar la emisora de radio DAB

Pulse **▶▶** o **◀◀** para sintonizar la emisora anterior o siguiente.

También puede ver la lista de emisoras seleccionando **MENU > Lista de emisoras**.

Consulte el apartado DAB para obtener más información.

*La duración de la pulsación de las teclas es importante
Pulsar = tocar o pulsar y soltar de inmediato
Mantener pulsado = pulsar y soltar dos segundos después*

Guardar una presintonía de radio

Mantenga pulsado **PRESET** durante dos segundos, gire el **MANDO DE CONTROL** para elegir el número de presintonía y, después, pulse el mando para guardar la emisora actual. Las emisoras aparecen marcadas con el nombre de la emisora, la frecuencia o como '[Vacío]'



Si guarda una emisora sobre una presintonía existente, la nueva emisora sustituirá a la anterior.

Recuperar una presintonía de radio

Pulse **PRESET**, gire el **MANDO DE CONTROL** para recorrer la lista de emisoras preseleccionadas y, después, pulse el mando para seleccionar una emisora.



Cambiar la información sobre la emisora o pista

Cambie la información sobre la emisora/pista mostrada seleccionando una de las opciones en **MENU > Info**.

Conectar un dispositivo Bluetooth

Su R2 intentará conectarse automáticamente al último dispositivo conectado. Si todavía no ha enlazado su dispositivo o si el dispositivo anterior no está disponible, su R2 pasará al modo de enlace. Consulte el apartado Bluetooth para obtener más información.

Auriculares

Conecte sus auriculares al conector jack estéreo de 3,5 mm (🎧) en la parte frontal de su R2.

El volumen de los auriculares se ajusta de forma independiente del volumen de los altavoces, de modo que cuando se conectan los auriculares el volumen se muestra como *Auriculares*.

Tenga en cuenta que: **MENU > Sistema > Equaliser** significa pulse **MENU**, seleccione **Sistema** y, por último, seleccione **Equaliser**

Ajustes del sistema

Graves y agudos

MENU > Sistema > Equaliser

Ajuste los niveles de graves y agudos usando el **MANDO DE CONTROL** y, después, púlselo para guardar el ajuste.

Refuerzo

La función de refuerzo aumenta automáticamente las frecuencias graves y agudas a volúmenes bajos.

MENU > Sistema > Equaliser

Seleccione *Loudness* y pulse el **MANDO DE CONTROL** para activar o desactivar.

Sonido 3D

3D amplía la escena sonora estéreo y crea un sonido más inmersivo y envolvente.

MENU > Sistema > Equaliser

Seleccione *3D* y pulse el **MANDO DE CONTROL** para activar o desactivar.

Fecha y hora

MENU > Sistema > Fecha y hora

La fecha y la hora se sincronizan automáticamente con la emisión de señales horarias nacionales a través de DAB, red y FM (cuando estén disponibles).

También puede ajustar la hora manualmente desactivando el ajuste automático y cambiando el formato de fecha y hora.

Brillo de la pantalla

MENU > Sistema > Brillo

Es posible ajustar de forma independiente el brillo de la pantalla cuando la radio está encendida *Nivel activo* y en reposo *Nivel de Espera*. Cuando su R2 está en reposo y el brillo en reposo está ajustado en *Apagado*, la pantalla se iluminará brevemente al pulsar cualquier tecla.

Idioma

MENU > Sistem > Idioma

Cambiar el idioma del menú.

Actualizar el software

MENU > Sistema > Actualizar software

Su R2 está configurado para buscar actualizaciones de software automáticamente. Si hay alguna disponible, se le preguntará si desea descargarla e instalarla.

ADVERTENCIA: Si desconecta la alimentación durante una actualización del software, su R2 podría sufrir daños permanentes.

Reajuste del sistema

MENU > Sistema > Restaurar valores por defecto

Restablece todos los ajustes y borra todas las presintonías.

Asistente de configuración

MENU > Sistema > Asistente de configuración

Ejecute el asistente de configuración para ayudarle a configurar el reloj y la red.

Reposo inactivo

Su R2 está configurado para ponerse en reposo automáticamente si no hay sonido durante más de dos horas. Para cambiar esto, seleccione **MENU > Sistema > Espera Inactiva**.

Asistente de red

Para obtener instrucciones paso a paso para ayudarle a conectarse a una red Wi-Fi, seleccione **MENU > Sistema > Red > Asistente de red**.

Perfiles de red

Su R2 intentará conectarse automáticamente a cualquier red a la que se haya conectado previamente.

Para ver la lista de redes almacenadas, seleccione **Menu > Sistema > Red > Perfil de red**. Para eliminar una red no deseada, resáltela, pulse el **MANDO DE CONTROL** y seleccione *SI*.

Mantener red conectada

MENU > Sistema > Red > Mantenga conectados a la red

Cambie si su R2 permanece conectado a la red permanentemente (recomendado) o no.

Información del sistema

Muestra detalles de su R2, como la versión de software, el código ID de radio exclusivo y el nombre de equipo.

Ajustes de red avanzados

Hay otros ajustes de red avanzados para usuarios con experiencia en la configuración o diagnóstico manual y la resolución de problemas de red.

Nombre de equipo

El nombre de equipo es como se muestra su R2 en las redes, Spotify y Bluetooth. Puede cambiarlo por algo más descriptivo, como “R2 de Archie” o “R2 del salón”.

Puede ver el estado de su R2 y cambiar su nombre de equipo abriendo su página web en un navegador. En Windows, su R2 se mostrará normalmente como un dispositivo de medios. Al hacer doble clic en el icono se abrirá la página de configuración en su navegador.

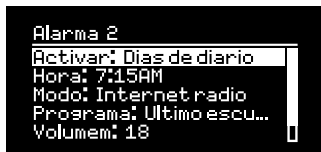
Para obtener más información, visite www.ruarkaudio.com/support

Alarmas, aplazar y temporizador

Ajustar una alarma

Una alarma activa se indica mediante el icono de alarma (41) y cuando suena, el icono parpadea.

Pulse **ALARM** y seleccione alarma 1 o alarma 2 usando el **MANDO DE CONTROL**.



Usando el **MANDO DE CONTROL** seleccione la opción que desea modificar y pulse el mando.

Seleccione cuándo sonará la alarma (desactivada, diaria, una vez, fines de semana o entre semana), ajuste la hora y, después, elija si la alarma hará sonar una emisora de radio o un tono y, por último, seleccione el volumen. Por último, seleccione save para guardar la alarma y salga del menú de configuración.

NOTA: no es posible usar una fuente Bluetooth, USB o un servidor de música en red para la alarma.

Aplazamiento

Pulse el **MANDO DE CONTROL** para silenciar una alarma temporalmente y vuelva a pulsarlo para aumentar el periodo de aplazamiento (5, 10, 15 o 30 minutos).

Para cancelar una alarma que esté sonando o aplazada, mantenga pulsado el **MANDO DE CONTROL** durante dos segundos o pulse **ALARM**.

Temporizador

Para ajustar el tiempo tras el cual su R2 se pondrá en reposo, pulse **SLEEP** durante dos segundos.

Pulse el **MANDO DE CONTROL**, después gírelo para elegir el tiempo en minutos (Apagado, 15, 30, 45, 60, 90) y, finalmente, pulse el mando para confirmar su selección. A continuación, la pantalla se oscurece, regresa a la pantalla de reproducción y muestra el icono de temporizador (42).

Las alarmas también pueden ajustarse en reposo

Radio FM

Su radio R2 recibe radio analógica de la banda FM y, cuando esté disponible, muestra el nombre de la emisora y radiotexto usando la información RDS (Radio Data System).

Pulse **SOURCE** y gire el **MANDO DE CONTROL** o pulse **SOURCE** varias veces hasta que se muestre *FM radio* y, a continuación, pulse el mando para seleccionar.

Cambiar emisora

Pulse **▶▶** o **◀◀** para sintonizar automáticamente la siguiente emisora FM disponible. Si RDS no está disponible, se muestra la frecuencia en su lugar.



Puede modificar el ajuste de la búsqueda para que solo se detenga en las emisoras con una señal potente seleccionando **Menu > Configurar búsqueda > Sólo emisoras pot.**

Radiotexto de FM (RDS)

RDS (Radio Data System) es información transmitida por algunas emisoras de FM. Seleccione entre radiotexto, tipo de programa, frecuencia, potencia de señal y fecha seleccionando **MENU > Info.**

Sintonización manual

Seleccione **MENU > Sintonización manual** y, después, gire el **MANDO DE CONTROL** o pulse **▶▶** o **◀◀** para cambiar la frecuencia.

Guardar presintonía

Puede guardar 10 emisoras FM en la lista de presintonías. El nombre de la emisora solo se almacenará cuando RDS esté disponible. Ver la sección 'Funciones comunes'.

Recuperar presintonía

Ver la sección 'Funciones comunes'.

Para una recepción óptima, extienda la antena por completo y ajuste su posición.

Radio DAB

Su radio R2 recibe radio digital DAB/DAB+ y muestra información sobre la emisora y el programa transmitido.

Pulse **SOURCE** y gire el **MANDO DE CONTROL** o pulse **SOURCE** varias veces hasta que se muestre *DAB radio* y, a continuación, pulse el mando para seleccionar.

La primera vez que utilice su R2 o si la lista de emisoras está vacía, realizará una búsqueda completa automáticamente para identificar las emisoras disponibles.

Cambiar emisora

Pulse **▶▶** o **◀◀** para sintonizar la emisora anterior/siguiente.

Lista de emisoras

Para ver una lista de emisoras DAB disponibles, seleccione **MENU > Station list**. Para sintonizar una nueva emisora, puede recorrer la lista girando el **MANDO DE CONTROL** y seleccione una emisora pulsando el mando.



Radiotexto de DAB (DLS)

DLS (Dynamic Label Segment) es información emitida por las emisoras DAB. Seleccione entre radiotexto, tipo de programa, potencia de señal, formato de la señal y fecha seleccionando **MENU > Info**.

Guardar presintonía

Puede almacenar 10 emisoras DAB en su lista de presintonías. Ver la sección 'Funciones comunes'.

Recuperar presintonía

Ver la sección 'Funciones comunes'.

Servicios secundarios

Algunas emisoras de radio DAB tienen una o más emisoras secundarias relacionadas con ellas. Si hay una emisora secundaria disponible, se muestra '>>' después del nombre de la emisora actual en la lista de emisoras.

Las emisoras secundarias se indican con '<<' delante del nombre de la emisora.

Las emisoras no válidas tienen '?' delante del nombre de la emisora.

Orden de emisoras

La lista de emisoras DAB puede ordenarse por *Alfabético*, *Ensemble* o *Validas*. *Alfabético* pone las emisoras en orden alfabético, *Ensemble* agrupa las emisoras del mismo radiodifusor, y *Validas* muestra primero las emisoras disponibles y pone al final las emisoras no válidas (marcadas con '?').

Para cambiar el orden de las emisoras, seleccione **Menu > Orden de emisoras** y seleccione **Alfabético** (predeterminado), **Ensemble** o **Validas**.

Búsqueda de emisoras

Si la lista de emisoras está vacía, la radio realizará automáticamente una búsqueda completa en cuanto pase al modo DAB.

En cualquier caso, se recomienda realizar una búsqueda completa de vez en cuando para actualizar la lista de emisoras porque:

- En ocasiones hay nuevas emisoras disponibles
- Las emisoras cierran o dejan de recibirse
- La recepción no era buena durante la búsqueda original (por ejemplo, la antena no estaba extendida)
- Mueve la radio a un lugar diferente

Para realizar una búsqueda completa, seleccione **MENU > Búsqueda completa**.

Eliminar emisoras no válidas o poco potentes

Las emisoras débiles (entrecortadas) o no válidas tienen '?' delante del nombre de la emisora. Pueden borrarse todas seleccionando **MENU > Reducc. Inválida**.

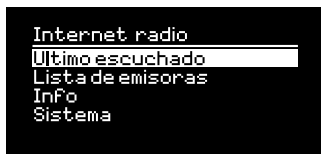
Radio por Internet

Su radio R2 puede reproducir miles de emisoras de radio por internet y podcasts de todo el mundo (se requiere conexión a red Wi-Fi con acceso a internet).

Pulse **SOURCE** y gire el **MANDO DE CONTROL** o pulse **SOURCE** varias veces hasta que se muestre *Internet radio* y, a continuación, pulse el mando para seleccionar.

Menú principal

La primera vez que escuche la radio por internet verá el menú principal de este modo.



Si ha escuchado antes emisoras de radio por internet en su R2, se reproducirá automáticamente la última emisora que escuchó.

Última emisora escuchada

Para acceder a una lista de emisoras escuchadas recientemente, seleccione **MENU > Último escuchado**.

Cuando utilice su R2 por primera vez, la lista estará vacía.

Lista de emisoras

Puede recorrer o buscar en toda la lista de emisoras seleccionando **MENU > Lista de emisoras** y seleccionando entre las distintas opciones, como género, lugar y popularidad.

Información de reproducción

El nombre de la emisora se muestra junto a información adicional, como el nombre del artista y la pista. Para modificar lo que se muestra, seleccione **MENU > Info** y elija entre radiotexto, género, calidad de la señal, nombre de pista, lugar y fecha.

Buscar una emisora

Busque una emisora seleccionando **MENU > Lista de emisoras > Estaciones > Buscar estaciones** y, después, escriba el nombre de la emisora que busca.

*Para regresar al nivel del menú o lista de emisoras anterior, pulse **BACK***

Podcasts

Muchas emisoras tienen podcasts asociados que puede explorar y buscar igual que las emisoras de radio por internet.

Silenciar

Pulse ►|| para silenciar y, después, vuelva a pulsar para reanudar la escucha.

Guardar una presintonía

Puede almacenar 10 emisoras de radio por internet en su lista de presintonías. Ver la sección 'Funciones comunes'.

Recuperar una presintonía

Ver la sección 'Funciones comunes'.

Portal de radio Ruark

Además de presintonías, la *Internet radio* tiene otras dos formas de almacenar y organizar sus emisoras de radio favoritas usando el portal de radio Ruark en línea.

Para obtener más información, visite www.ruarkaudio.com/radiportal

Necesitará el código de acceso al portal exclusivo de su radio, de modo que anótelos seleccionando **Menu > Lista de emisoras > Ayuda > Solicitar código de acceso**.

Mis favoritos

Es similar a guardar presintonías, excepto que las emisoras se almacenan en línea, en el portal de radio Ruark. Esto significa que sus emisoras favoritas guardadas están accesibles desde cualquier producto de radio por internet Ruark registrado en la misma cuenta.

Para guardar una emisora como favorita, mantenga pulsado el MANDO DE CONTROL hasta que se muestre *Prog. Guardado*. Esto solo está disponible si ha registrado su R2 en el portal de radio.

Mis emisoras añadidas

Puede añadir manualmente emisoras que no están ya incluidas visitando el portal de radio Ruark online. Las emisoras añadidas de este modo son accesibles seleccionando **MENU > Lista de emisoras > Mis nuevas estaciones**.

Bluetooth

Su radio R2 es compatible con Bluetooth y puede recibir música emitida desde dispositivos Bluetooth, como un smartphone.

Pulse **SOURCE** y gire el **MANDO DE CONTROL** o pulse **SOURCE** varias veces hasta que se muestre *Bluetooth* y, a continuación, pulse el mando para seleccionar.

Para conectar su dispositivo, primero debe establecer una conexión segura con su R2, un proceso llamado enlace.

Enlace de su dispositivo Bluetooth

Cuando haya cambiado la fuente a Bluetooth, espere hasta que se muestre *Esperando de conexión...* y parpadee la luz indicadora (28) en la parte superior.

Utilice la configuración de Bluetooth en su smartphone para enlazarlo y conectarlo con su R2. Aparecerá en la lista de dispositivos enlazados como *Ruark R2**. Una vez conectado, se muestra *BT Conectado + nombre de su dispositivo* (por ejemplo, teléfono de Archie).

Su R2 puede tardar algunos segundos en aparecer en la lista de su dispositivo y, en algunos casos, tendrá que introducir "0000" como contraseña de enlace.

Si no se conecta en algunos minutos, su R2 dejará de intentar establecer la conexión y mostrará *No hay conexión*. Para conectar, seleccione **MENU > Conecte dispositivo**.

Conectar su dispositivo Bluetooth

En cuanto cambie a Bluetooth, su R2 mostrará *Conecta...* mientras intenta conectarse al último dispositivo con el que fue enlazado.

Si el dispositivo no está disponible, muestra *Esperando de conexión...* Para conectarlo a su R2, compruebe que la función Bluetooth esté activada en su dispositivo y seleccione *Ruark R2** en la lista de dispositivos enlazados de su dispositivo Bluetooth.

*Nombre de equipo

Su R2 se mostrará como Ruark R2 en los dispositivos Bluetooth, aunque puede cambiar este nombre por otro más descriptivo, como "R2 de Archie" o "R2 del salón". Ver los ajustes del sistema.

Reproducir sonido

Una vez conectado, el audio de su dispositivo Bluetooth se reproducirá a través de su R2. Para obtener más información sobre la reproducción de sonido desde su dispositivo Bluetooth, consulte la documentación de su dispositivo.

NOTA: Es posible que deba seleccionar su Ruark R2 o Bluetooth como salida de audio en su dispositivo.

Pausar pista

Pulse ►|| y, después, vuelva a pulsar para reproducir.

Reproducir la pista siguiente/anterior

Pulse ►►| para avanzar a la siguiente pista en la carpeta o álbum, pulse ◀◀ para retroceder al inicio de la pista actual, vuelva a pulsar para retroceder a la pista anterior.

Ajustar el volumen

Recomendamos que ajuste el volumen de su dispositivo Bluetooth al máximo y, después, utilice el control de volumen de su R2 para ajustar el volumen de reproducción. Si el volumen de su dispositivo Bluetooth no está ajustado al máximo, el volumen de reproducción desde Bluetooth será inferior al de otras fuentes.

Información de reproducción

El nombre del artista, álbum y pista se mostrarán si su dispositivo Bluetooth admite metadatos Bluetooth. También puede mostrar el nombre del dispositivo conectado. Seleccione lo que se muestra desde **MENU > Info**.

Alcance operativo

Normalmente es de hasta 10 metros de distancia de su R2, aunque los obstáculos como paredes podrían reducirlo.

Desconectar el dispositivo actual

Para desconectar el dispositivo actual y conectar uno nuevo, seleccione **MENU > Conecte dispositivo**.

Enlazar dispositivos adicionales

Es posible enlazar hasta 7 dispositivos, aunque solo es posible reproducir audio desde un dispositivo simultáneamente.

Borrar la lista de dispositivos enlazados

Si tiene problemas para conectar su dispositivo Bluetooth, le recomendamos borrar toda la información de enlace. Para ello, seleccione **MENU > Olvide dispositivos**.

También deberá borrar el *Ruark R2* de la lista de dispositivos enlazados de su dispositivo Bluetooth antes de volver a enlazarlo con su R2.

Para obtener ayuda sobre el uso de Bluetooth, visite www.ruarkaudio.com/support.

No es posible utilizar la función Bluetooth de su R2 para conectarlo a auriculares Bluetooth

Su R2 incluye la tecnología de codificación aptX, por lo que si su dispositivo inteligente también es compatible con aptX, disfrutará de transmisión de audio con calidad de CD.

Reproductor musical (red y USB)

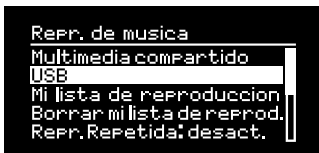
Reproductor musical le permite reproducir archivos de audio almacenados en un ordenador en su red Wi-Fi o desde una unidad de memoria USB o disco duro portátil (debe estar en formato FAT32).

Pulse **SOURCE** y gire el **MANDO DE CONTROL** o pulse **SOURCE** varias veces hasta que se muestre *Repr. de musica* y, a continuación, pulse el mando para seleccionar.

Reproductor de música USB

Para reproducir audio desde un dispositivo de almacenamiento USB, como una unidad flash o un disco duro USB, conéctelo al puerto USB en la parte posterior de su R2.

Cuando conecte un dispositivo de almacenamiento USB por primera vez, su R2 preguntará automáticamente si desea ver la lista de pistas. En caso contrario, para ver la lista de pistas, seleccione **Menu > USB**.



Carga USB

El puerto USB de su R2 suministra 5 W (1,0 A) y permite

alimentar la mayoría de los discos duros USB externos. También permite cargar la mayoría de smartphones, como el iPhone y la mayoría de teléfonos Android y Windows.

NOTA: el puerto USB no permite cargar un iPad de Apple o cualquier otro dispositivo que necesite más de 5 W.

Reproductor de música en red

Su R2 es totalmente compatible con DLNA y reproducirá la música almacenada en bibliotecas de medios compartidas por otros dispositivos de su red. Una biblioteca compartida puede estar en un ordenador portátil, smartphone o tableta, pero también en un servidor musical dedicado, como una unidad NAS (Network Attached Storage).

La mayoría de los ordenadores con Windows ya están configurados como servidores de medios, al igual que la mayoría de unidades NAS y algunos routers también funcionan como servidores de medios. Hay numerosas apps disponibles para Mac, iOS, Linux, Android, Windows phone, BlackBerry, Symbian, etc. que convertirán su reproductor de MP3, smartphone o tableta en un servidor de música.

No es posible reproducir pistas WMA y AAC protegidas en su R2.

Para reproducir música compartida por dispositivos en su red seleccione **Menu > Multimedia compartido**. Cuando su R2 ha explorado la red en busca de medios compartidos, verá una lista de servidores musicales formada por el nombre del ordenador y el nombre del medio compartido, como *<Ruark-Portátil: Mi música>*.

Los menús posteriores a este son generados por el servidor de medios, aunque en la mayoría de los casos encontrará opciones para explorar por género, carpeta, artista, álbum, etc.

Si su R2 no está conectado a una red, intentará conectarse ahora.

Si no logra conectarse automáticamente, se iniciará el asistente de red para ayudarle con el proceso.

Explorar y reproducir música

Gire el **MANDO DE CONTROL** para recorrer las listas de pistas y, después, pulse el mando para abrir el álbum/carpeta resaltado o reproducir la pista.

Pulse **BACK** para volver a la pantalla anterior.

Pausar pista

Pulse **▶▶** y, después, vuelva a pulsar para reproducir.

Omitir una pista

Pulse **▶▶** para avanzar a la siguiente pista en la carpeta o álbum, pulse **◀◀** para retroceder al inicio de la pista actual, vuelva a pulsar para retroceder a la pista anterior.

Avance o retroceso rápido

Mantenga pulsado **▶▶** o **◀◀** para avance o retroceso rápido.

Reproducción aleatoria

Para reproducir las pistas en orden aleatorio, seleccione **MENU > Repr. Aleatoria** y pulse el **MANDO DE CONTROL** para activar o desactivar la reproducción aleatoria.

NOTA: podría no ser posible utilizar esta función si la carpeta contiene un gran número de pistas.

Repetición

Para repetir una sola pista o todas las pistas en la carpeta actual, seleccione **MENU > Repr. Repetida** y pulse el **MANDO DE CONTROL** para activar y desactivar la repetición.

Mi lista de reproducción

Puede crear su propia lista de reproducción y añadir hasta 500 pistas. Puede ser una combinación de pistas de cualquier servidor de medios disponible y un dispositivo USB conectado. Para gestionar la lista de reproducción, seleccione **Menu > Mi lista de reproducción**.

Para añadir una pista o carpeta a la lista de reproducción, resáltela y, después, mantenga pulsado el **MANDO DE CONTROL** durante dos segundos.

Para eliminar una pista de la lista de reproducción, resalte la pista en Mi lista de reproducción y, después, mantenga pulsado el **MANDO DE CONTROL** durante dos segundos.

Información de reproducción

Normalmente, el nombre de la pista se muestra con información adicional debajo. Para cambiar la visualización, seleccione **MENU > Info** y elija entre información del álbum y artista, mostrar la barra de progreso o el formato de señal.

Limpiar servidores

Su R2 almacenará automáticamente el nombre de los servidores de medios a los que se haya conectado y que no estén disponibles actualmente se muestran con un signo de interrogación delante del nombre, como *'?Portátil-Casa'*. Puede eliminarlos de la lista seleccionando **MENU > Reducir servidores > SI**.

Transmisión de medios DLNA

También puede transmitir audio a su R2 desde un servidor de medios compatible con DLNA (Digital Living Network Alliance). Ahora podrá explorar la música del servidor y reproducirla mediante su R2. Hay numerosas apps disponibles para Mac, iOS, Linux, Android,

Windows phone, etc. que convertirán su smartphone, tableta o portátil en un servidor de medios DLNA. Windows Media Player incluso tiene una función de 'Reproducir en' integrada que le permite transmitir la música almacenada en su ordenador directamente a su R2.

Con la transmisión de medios DLNA, su R2 funciona como un reproductor digital multimedia (DMR) que permite explorar la música de su smartphone o portátil y, después, transmitirla hasta su R2 a través de la red.

Su R2 cambiará automáticamente al modo DMR cuando seleccione su R2* como su reproductor elegido. El modo DMR no puede seleccionarse mediante la tecla **SOURCE**.

Del mismo modo, toda la información de la pantalla de reproducción será controlada por el servidor, por lo que no hay ajustes que pueda cambiar.

Para obtener más detalles, consulte la documentación de su dispositivo o app o visite www.ruarkaudio.com/support.

La transmisión de medios DLNA requiere que su R2 esté conectado a su red Wi-Fi, por lo que recomendamos que lo ajuste en 'mantener red conectada'. Ver la sección Ajustes del sistema.

Spotify Connect




Spotify es uno de los mayores servicios de música digital del mundo que ofrece acceso inmediato a más de 20 millones de canciones. Con Spotify Connect puede emitir su música favorita desde la app Spotify en un smartphone o tableta directamente a su R2.

Se requiere suscripción a Spotify Premium, para obtener más información y una prueba gratuita de 30 días, visite www.spotify.com

Enlace Spotify con su R2

Cuando utiliza Spotify Connect por primera vez, su R2 debe estar en la misma red Wi-Fi que su dispositivo.

Abra la app Spotify en su smartphone o tableta, toque en la barra Now Playing y toque en el icono del altavoz . Seleccione *Ruark Audio R2** en la lista de dispositivos disponibles y el sonido de Spotify empezará a sonar automáticamente en el R2. Esto también enlazará su cuenta de Spotify con el R2.

** Si ha cambiado el nombre de equipo de su R2 se mostrará el nuevo nombre en vez de Ruark Audio R2. Ver la sección Ajustes del sistema.*

Una vez haya enlazado su cuenta de Spotify con el R2 podrá escuchar directamente sus listas de reproducción de Spotify, sin usar su dispositivo.

Pulse **SOURCE** y gire el **MANDO DE CONTROL** o pulse **SOURCE** varias veces hasta que se muestre *Spotify* y, a continuación, pulse el mando para seleccionar. Pulse **▶||** para empezar a reproducir su lista de reproducción actual de Spotify.

Si se muestra *Espera de usuario...* deberá volver a enlazar su cuenta de Spotify con el R2.

Para obtener más información, visite www.spotify.com/connect/

Pausar pista

Pulse **▶||** y, después, vuelva a pulsar para reproducir.

Omitir una pista

Pulse **▶▶** o **◀◀** para avanzar o retroceder a la pista anterior o siguiente en la lista de reproducción.

Su R2 debe estar conectado a internet para usar Spotify Connect. Compruebe que la opción 'mantener red conectada' esté ajustada en On. Ver la sección Ajustes del sistema.

Información de reproducción

Para modificar la información que se muestra sobre la pista, seleccione **MENU > Info** y elija entre artista, álbum, formato, fecha o barra de progreso.

ADVERTENCIA: Cuando transmite música hasta su R2 desde Spotify en su dispositivo móvil, su R2 cambiará de fuente automáticamente y reproducirá el sonido. Esto funcionará también si está fuera de casa, en función del nivel de volumen, la salida podría ser elevada, de modo que no olvide comprobar la selección de salida de audio con cuidado antes de iniciar la transmisión de audio.

Entradas de línea de audio

Puede escuchar audio desde un dispositivo externo conectándolo a la entrada de audio 1 (🔊) en la parte delantera usando un cable jack estéreo de 3,5 mm o a la entrada de audio 2 (AUX IN) en la parte trasera usando un cable RCA/phono estéreo.

Pulse **SOURCE** y gire el **MANDO DE CONTROL** o pulse **SOURCE** varias veces hasta que se muestre *Line in 1* o *Line in 2* y, a continuación, pulse el mando para seleccionar.

Si su fuente de audio externa tiene un control de volumen, tal vez deba ajustarlo para obtener un rendimiento óptimo. Si es demasiado alto, el sonido

podría distorsionarse; si es demasiado bajo, el volumen de reproducción podría ser demasiado bajo.

Multi-habitación

La característica de multi-habitación en su R2 permite que se enlace a otros radios R2 u otros sistemas de música compatibles en su casa. Dependiendo de la forma en que lo creó, usted será capaz de reproducir música diferente en diferentes habitaciones al mismo tiempo o la misma música en todas las habitaciones.

Para obtener más información, véase www.ruarkaudio.com/support

Asegúrese de que tiene instalada la última versión de software.

Información normativa y de seguridad

- Lea este manual de usuario y siga todas las instrucciones, le ayudará a configurar y utilizar su producto correctamente.
- Respete todas las advertencias y conserve este manual para futura referencia.
- No intente utilizar un dispositivo dañado, ya que podría provocar una descarga eléctrica peligrosa.
- No abra la unidad ni desmonte ningún panel para acceder a los componentes electrónicos. No hay piezas útiles para el usuario en el interior.
- Confíe todas las tareas de mantenimiento a personal cualificado. Se requiere mantenimiento cuando el dispositivo ha sufrido cualquier tipo de daños, por ejemplo si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, si se ha derramado líquido o si han caído objetos dentro del dispositivo, si ha estado expuesto a la lluvia o humedad, si no funciona correctamente o si se ha dejado caer.
- Este dispositivo está diseñado para funcionar SOLO con los voltajes de CA que se indican en el panel posterior o la fuente de alimentación incluida. El funcionamiento con voltajes diferentes de los indicados podría causar daños irreversibles al dispositivo y anular la garantía del producto.
- Utilice solo la fuente de alimentación incluida con el dispositivo o una alternativa homologada.
- Asegúrese de que sea posible acceder fácilmente al adaptador de corriente, enchufe o conector de alimentación de la unidad en caso de que sea necesario desconectarla de la corriente.
- El adaptador de corriente, la toma o conector eléctrico deben retirarse del enchufe para desconectar el sistema por completo de la corriente.
- No coloque fuentes de llama expuestas, como velas encendidas, sobre ni cerca del dispositivo. No lo instale cerca de fuentes de calor, como radiadores, estufas u otros dispositivos (como amplificadores) que produzcan calor.
- Evite exponerlo a calor o frío extremos.
- Utilice únicamente componentes/accesorios especificados para este dispositivo. No realice ninguna modificación en el sistema ni los accesorios. Las alteraciones no autorizadas pueden poner en peligro la seguridad, la conformidad normativa y el rendimiento del sistema.
- Utilice sólo la antena suministrada o una de repuesto aprobada.
- Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga el dispositivo a la lluvia ni la humedad. No someta este dispositivo a gotas ni salpicaduras, y no coloque objetos llenos de líquidos, como jarrones, encima o cerca del mismo. Como con cualquier otro producto electrónico, tenga cuidado de no derramar líquidos en ninguna parte del sistema. Los líquidos podrían provocar una avería y/o riesgo de incendio.
- Desenchufe este dispositivo durante tormentas eléctricas o cuando no se utilice durante largos periodos de tiempo para evitar daños.
- Para prevenir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, evite sobrecargar los enchufes, cables alargadores o prolongadores.
- Una exposición prolongada a música a alto volumen puede provocar daños auditivos. Es mejor evitar volúmenes extremos cuando se utilicen auriculares, en especial durante periodos prolongados.
- El mando a distancia incluido con este producto contiene una pila botón de litio. No ingerir. Mantenga las pilas nuevas y usadas lejos del alcance de los niños. No manipule pilas dañadas o con fugas.
- No instale este dispositivo en un lugar confinado. Deje siempre un espacio mínimo de 10 cm alrededor del dispositivo para ventilación y asegúrese de que las aberturas del dispositivo no queden cubiertas por cortinas u otros objetos.



AVISO DE SEGURIDAD DE LAS PILAS BOTÓN DE LITIO. El mando a distancia contiene una pila botón de litio que, si se ingiere, puede causar quemaduras químicas. Mantenga las pilas nuevas y usadas fuera del alcance de los niños. Si cree que las pilas se han podido ingerir, busque atención médica de inmediato. No manipule pilas con pérdidas o dañadas. Peligro de explosión en caso de que la pila no esté correctamente colocada. Cambie sólo por el mismo tipo de pila o uno equivalente.



Este símbolo indica que el producto no debe desecharse como residuos domésticos generales. Como cualquier equipo eléctrico, debe desecharse de acuerdo con la normativa local.



INFORMACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Este producto cumple todos los requisitos de las directivas europeas vigentes. Puede obtener una copia gratuita de la declaración de conformidad poniéndose en contacto con su establecimiento, distribuidor o con Ruark Audio.

Por la presente, Ruark Audio declara que su R2 mk3 cumple los requisitos básicos y cualquier otra disposición pertinente de la Directiva 1999/5/CE.

Resolución de problemas

Para obtener ayuda con su producto, consulte la página de preguntas frecuentes en la sección de ayuda de nuestro sitio web.

www.ruarkaudio.com/support

Información sobre la garantía

Garantizamos que este producto estará libre de defectos durante un periodo de dos años a partir de la fecha de compra, siempre que se cuide correctamente. La garantía quedará anulada si el producto se avería por daños accidentales (sea cual sea su causa), sufre desgaste excesivo, negligencias o modificaciones no autorizadas.

Si es necesario devolver el producto, deberá introducirlo en su embalaje original junto con un justificante de compra. Si no es posible devolver el producto usted mismo, deberá enviarlo con los portes pagados por medio de un transportista de confianza. Si no dispone del embalaje original, puede comprarnos un embalaje de sustitución.

Garantía internacional

El distribuidor en el país de la compra garantiza los productos adquiridos fuera del Reino Unido. Para obtener más información, póngase en contacto con su distribuidor o punto de venta de Ruark más cercano.

ESTA GARANTÍA NO MODIFICA NI ELIMINA EN MODO ALGUNO LOS DERECHOS LEGALES DEL COMPRADOR.
Excepto error u omisión.

ruarkaudio

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate,
Southend on Sea, Essex, SS2 5TH, UK
+44 (0) 1702 601 410 www.ruarkaudio.com

Cuidado general

- Limpiar con un paño suave y sin pelusa o con una bayeta ligeramente humedecida. No utilizar esprays de cera ni otras sustancias, pues pueden dañar el acabado superficial o afectar al funcionamiento.
- No exponga su unidad a la luz solar directa, humedad elevada, polvo, vibración excesiva o temperaturas extremas, pues podrían afectar al acabado, el funcionamiento y la fiabilidad de la unidad.
- El intervalo de temperatura operativa recomendada es de 5 a 40 °C.
- Las cajas con acabado en madera natural cambiarán y se aclararán u oscurecerán con la edad, en particular si se exponen a la luz solar.

Copyright y marcas registradas

© 2016 Ruark Audio. Reservados todos los derechos. Ruark Audio, el logotipo de Ruark Audio y otras marcas de Ruark Audio son propiedad de Ruark Audio y pueden estar registradas. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos autores. Ruark Audio no asume responsabilidad alguna sobre cualquier error que pueda aparecer en este manual y la información que contiene puede modificarse sin previo aviso.

Bluetooth® y los logotipos asociados son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc.

Qualcomm aptX® y los logotipos asociados son marcas comerciales registradas propiedad de Qualcomm Technologies International, Ltd.

El software Spotify está sujeto a licencias de terceros que puede encontrar aquí: www.spotify.com/connect/third-party-licenses

Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos autores.

Diseñado en
Gran Bretaña



20160929.1



Streaming Music System
R2 mk3

User guide	EN
Brugervejledning	DA
Bedienungsanleitung	DE
Guía del usuario	ES
Guide de l'utilisateur	FR
Manuale dell'utente	IT
Gebruikershandleiding	NL
Brukerveiledning	NO

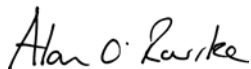
ruarkaudio

Nous vous félicitons d'avoir acheté cette radio de table R2.

Lisez attentivement ce guide. Il vous aidera de tirer le meilleur parti de votre radio.

Nous sommes certains que la radio R2 vous donnera pleinement satisfaction. Si vous avez besoin d'aide ou de conseils, n'hésitez pas à nous contacter. Nous sommes à votre entière disposition. Nous sommes une entreprise britannique familiale, et nous nous faisons fort de vous offrir le meilleur service client possible.

Merci à nouveau d'avoir choisi Ruark Audio.

A handwritten signature in black ink that reads "Alan O'Rourke". The signature is written in a cursive, flowing style.

Alan O'Rourke
Fondateur et Directeur Général

Sommaire

Spécifications	3
Contenu du colis	4
Vue d'ensemble	5
Commandes	6
Télécommande	7
Prise en main	8
Fonctions principales	12
Réglages système	15
Alarmes, rappel de sonnerie et mode veille	17
Radio FM	18
Radio DAB	19
Radio Internet	21
Bluetooth	23
Lecteur de musique (réseau & USB)	25
Diffusion en streaming DLNA	27
Spotify Connect	28
Entrées de ligne audio	29
Multi-pièce	29
Informations réglementaires et de sécurité	30
Détection des pannes	31
Informations sur la garantie	32
Consignes générales d'entretien	32

Spécifications

- 2 pilotes haute-fidélité personnalisés de 3,5"
- Caisson bass-reflex adapté
- Puissance nominale de sortie 18 W
- Traitement amélioré du son 3D
- Tuner DAB, DAB+ et FM, avec RDS
- Radio Internet
- Spotify Connect
- Antenne DAB/FM télescopique, avec connecteur type F
- Fente de sécurité
- Affichage OLED 128 x 64
- Télécommande multifonction
- Wi-Fi 802.11b/g/n; 802.11a/b/g/n (version USA)
- Wi-Fi Protected Setup (WPS2)
- Compatible avec serveurs multimédias DLNA UPnP™
- MP3, WMA, AAC, FLAC, WAV
- A2DP, Bluetooth avec technologie aptX

Entrées et sorties

- Entrée de ligne audio 1 (prise stéréo de 3,5 mm)
- Entrée de ligne audio 2 - RCA/phono stéréo
- Sortie casque d'écoute 3,5 mm
- Sortie lecture USB 2.0, 5,0 V/1,0 A (5 W)

Alimentation électrique

- Puissance d'entrée 100-240 VCA/50-60 Hz/1,0 A maxi.

Configuration physique

- Dimensions : 360 x 115 x 199 mm
- Poids : 3,4 kg

Contenu du colis

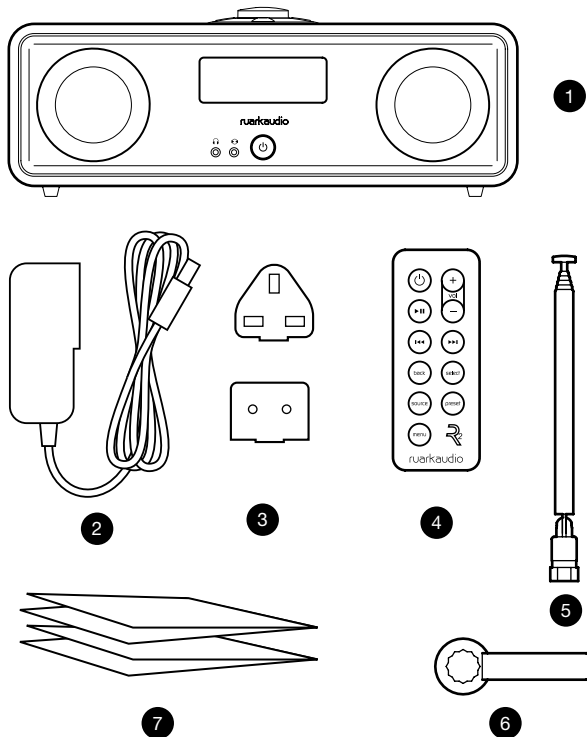
Veillez vérifier que le colis contient la totalité des pièces détaillées ci-dessous.

Si l'une des pièces est manquante, n'utilisez pas la radio R2. Si vous avez acheté cet article au Royaume-Uni, contactez-nous directement. Autrement, veuillez vous adresser au revendeur Ruark Audio.

1. Stéréo R2
2. Câble d'alimentation électrique 100-240 V/14 V
3. Prise(s) murale(s)*
4. Télécommande
5. Antenne télescopique
6. Clé pour antenne
7. Guide de l'utilisateur

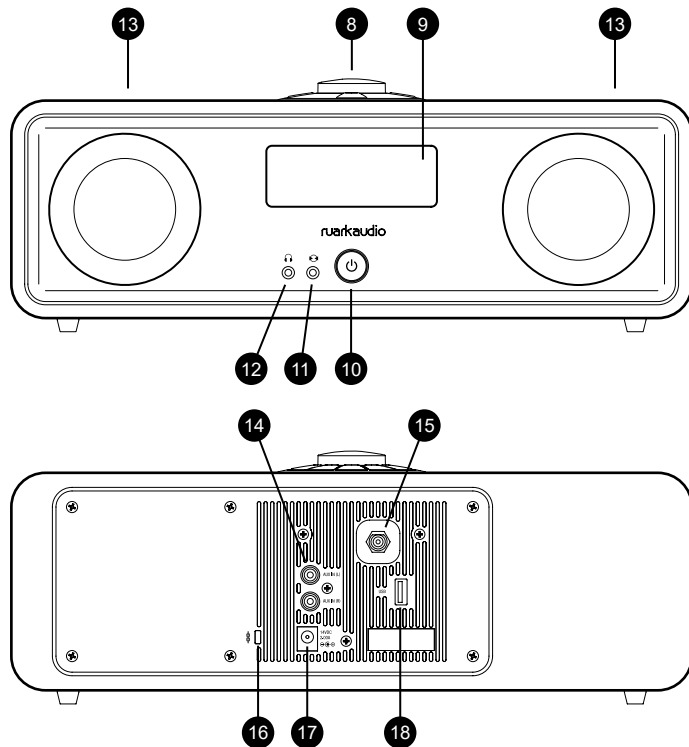
Si possible, veuillez conserver la boîte et tous les matériaux d'emballage.

* Le nombre et le type de prises varient selon les régions.



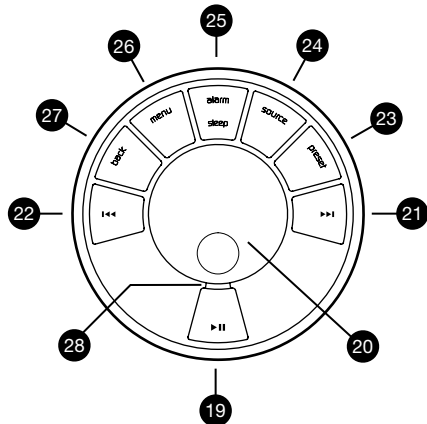
Vue d'ensemble

- 8. Commandes
- 9. Afficheur
- 10. ⏻ (ATTENTE) – pressez cette touche pour allumer ou éteindre la radio.
- 11. Entrée audio (prise 3,5 mm)
- 12. Prise casque (3,5 mm)
- 13. Haut-parleur 3.5" à gamme étendue
- 14. Entrée audio (RCA/phono stéréo)
- 15. Connecteur antenne
- 16. Fente de sécurité
- 17. Prise d'alimentation CC (14 V/2,0 A)
- 18. USB (sortie 5 W)



Commandes

19. **▶||** – pressez cette touche pour lire/mettre en pause une piste, ou couper le son de la radio
20. **BOUTON DE COMMANDE / SÉLECTION**
Tournez ce bouton pour régler le volume de l'écran En lecture
Tournez ce bouton pour parcourir les menus, les listes de pistes/stations*
- Pressez ce bouton pour valider votre choix
21. **▶▶|** – pressez cette touche pour passer à la station/piste suivante
22. **||◀◀** – pressez cette touche pour passer à la station/piste précédente
23. **PRESET (PREREGLAGE)** – pressez cette touche pour rappeler une station enregistrée, ou pressez et maintenez cette touche enfoncée pendant deux secondes pour enregistrer une station radio
24. **SOURCE** – pressez cette touche pour changer de source audio
25. **ALARM/SLEEP (ALARME / MISE EN VEILLE)** – pressez cette touche une fois pour programmer l'alarme 1, pressez-la deux fois pour programmer l'alarme 2, ou pressez et maintenez cette touche enfoncée pendant deux secondes pour programmer la mise en veille
26. **MENU** – pressez cette touche pour afficher le menu
27. **BACK** – pressez cette touche pour revenir à l'écran de menu/ liste précédent
28. Voyant – indique que la radio R2 est allumée, et clignote quand le Bluetooth est prêt à s'appairer ou que l'on a appuyé sur une touche de la télécommande.



* Vous pouvez également appuyer sur ▶▶| ou ||◀◀ pour parcourir les menus, les listes de pistes/stations

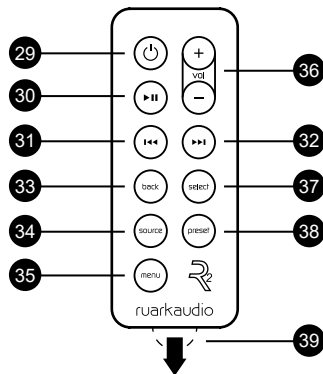
La façon dont vous appuyez sur une touche a son importance

Presser = taper ou appuyer sur une touche, et la relâcher immédiatement

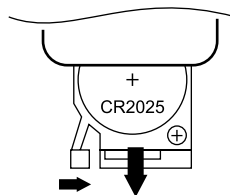
Presser et maintenir = presser et relâcher au bout de deux secondes

Télécommande

- 29. **⏻ (ATTENTE)** – pressez cette touche pour allumer ou éteindre la radio
- 30. **⏸** – pressez cette touche pour lire/mettre en pause une piste, ou couper le son de la radio
- 31. **⏮** – pressez cette touche pour passer à la station/piste/option de menu précédente
- 32. **⏭** – pressez cette touche pour passer à la station/piste/option de menu suivante
- 33. **⏪** – pressez cette touche pour revenir à l'écran de menu/liste précédent
- 34. **SOURCE** – pressez cette touche pour changer de source audio
- 35. **MENU** – pressez cette touche pour afficher le menu
- 36. **VOL** – pressez + ou - pour changer le volume
- 37. **SELECT (SÉLECTION)** – pressez cette touche pour sélectionner (même réponse qu'avec le bouton de commande)
- 38. **PRESET (PREREGLAGÉ)** – pressez cette touche pour rappeler une station enregistrée, ou pressez et maintenez cette touche enfoncée pendant deux secondes pour enregistrer une station radio.



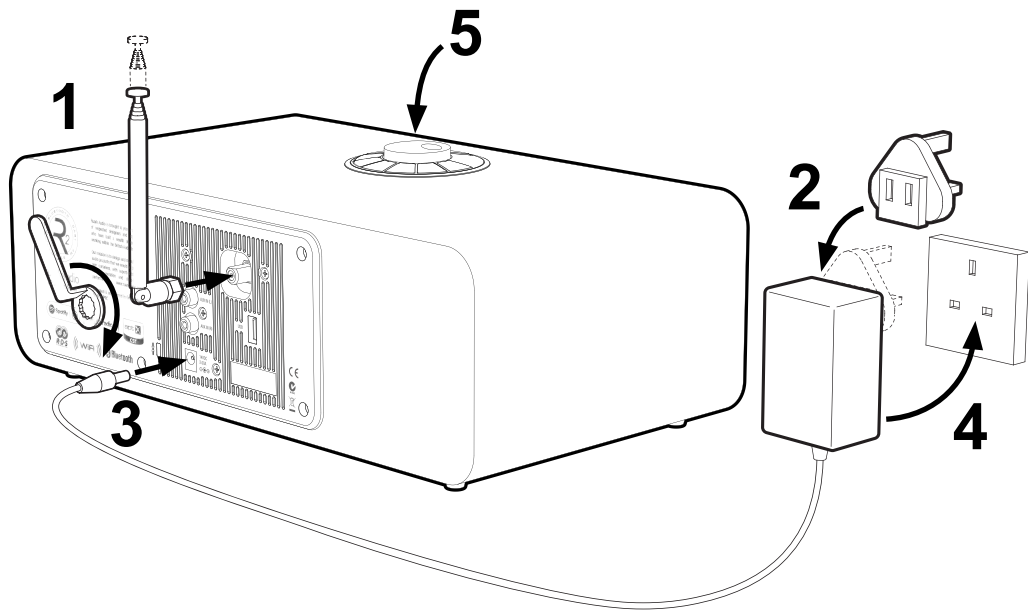
REMARQUE :
avant d'utiliser la télécommande pour la première fois, retirez la languette en plastique orange (39) pour activer la batterie.



Changer la pile

1. Poussez et maintenez le loquet sur le côté et faites glisser le compartiment de la pile.
2. Télécommande dirigée vers le sol, remplacez la pile par une nouvelle CR2025, en veillant à ce que le côté plat marqué d'un + soit dirigé vers le haut.
3. Remettez le compartiment de la pile en place.

Prise en main



1. Montage de l'antenne

Branchez l'antenne à la prise située à l'arrière de la R2 et serrez l'écrou avec la clé. Si l'écrou n'est pas correctement serré, l'antenne pourra se desserrer lorsqu'elle sera déplacée.

Placez la radio R2 sur une étagère ou une table adaptée et sortez complètement l'antenne pour jouir d'une réception optimale.

2. Montage de la prise sur l'adaptateur de courant alternatif

Montez la prise correcte, correspondant à votre région, sur l'adaptateur de courant alternatif. Vous devez entendre un "clic" lorsque la prise est montée.


3. Branchement du câble CC

Branchez le câble CC, de la source d'alimentation à la prise d'alimentation CC (14 V/2,0 A) située à l'arrière de la R2.

4. Branchement au secteur

Branchez l'adaptateur de courant alternatif à une prise de courant.

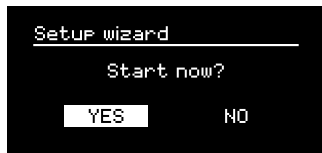
5. Allumage

Appuyez sur  pour allumer la radio.

6. Assistant de configuration

Quand vous allumez la R2 la première fois, l'assistant de configuration se lance automatiquement. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour configurer l'horloge et vous connecter au réseau Wi-Fi.

Pour configurer un réglage, tournez le **BOUTON DE COMMANDE** afin de mettre votre choix en surbrillance. Pressez ensuite ce bouton pour le valider.



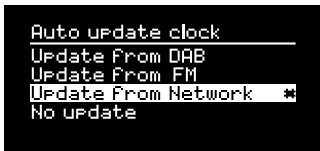
Pour lancer l'assistant de configuration, tournez le **BOUTON DE COMMANDE** pour mettre YES en surbrillance. Pressez ensuite ce bouton pour valider. Si vous choisissez NO, vous pourrez lancer l'assistant la prochaine fois que vous allumerez votre R2. Avec NO, la radio fonctionne, mais sans les réglages heure/date et réseau.

7. Format de l'heure

Vous pouvez choisir d'afficher l'heure sur 12 ou 24 heures.

8. Mise à jour automatique de l'horloge

Vous pouvez décider que l'horloge se mette à jour automatiquement via DAB, FM ou le réseau, ou manuellement. Si vous choisissez de la mettre à jour automatiquement, l'heure et la date se mettront à jour chaque fois que vous utiliserez cette source. Il est donc judicieux de sélectionner une source que vous utilisez souvent.



Si vous sélectionnez *No update*, la date et l'heure s'afficheront au format *jj-mm-aaaa* et *hh:mm AM/PM*. Le jour clignotera. Tournez le **BOUTON DE COMMANDE** pour changer le jour. Pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix. Ensuite, c'est le mois qui clignote. Réglez-le selon besoin et passez ensuite à l'heure et la date.

9. Fuseau horaire

Choisissez le fuseau horaire qui correspond à votre région.

10. Heure avancée

Choisissez si l'heure doit se mettre à jour automatiquement en fonction de l'heure d'été/d'hiver.

11. Rester connecté au réseau

Choisissez si votre R2 doit rester connectée au Wi-Fi, même en 'Standby'. Nous vous recommandons de choisir *keep connected*. Votre R2 sera ainsi accessible en permanence, en streaming Spotify ou DLNA, même en mode Standby. Cette recommandation est également valable si vous avez choisi que l'horloge se mette à jour à partir du réseau.

12. Sélectionner la zone Wi-Fi

Sélectionnez la zone correspondant à l'endroit où vous vous trouvez.

13. Sélection d'un réseau Wi-Fi

Sélectionnez un réseau dans la liste de réseaux sans fil disponibles.



Connexion à un réseau ouvert (non sécurisé)

Si le réseau est ouvert, la R2 s'y connectera automatiquement.

Connexion à un réseau standard chiffré

Si le réseau est un réseau standard chiffré (sécurisé), vous devez entrer le mot de passe.

Tournez le **BOUTON DE COMMANDE** pour mettre un caractère en surbrillance. Pressez ensuite ce bouton pour valider. Une fois le mot de passe saisi, sélectionnez **OK**, et pressez le bouton de commande. Pour effacer le dernier caractère, sélectionnez **BKSP**, et pour retourner au menu précédent, sélectionnez **CANCEL**.



Connexion à un réseau WPS chiffré

Si le réseau est un réseau WPS (réseau Wi-Fi protégé), le nom du réseau sera précédé de **[WPS]**. Pour vous connecter à ce réseau, vous pouvez entrer un mot de passe, appuyer sur le bouton WPS du routeur, ou entrer le code PIN du WPS. Pour plus d'informations, reportez-vous au guide de l'utilisateur du routeur.



Si votre R2 ne parvient pas à se connecter au réseau, l'écran précédent apparaît. Vous devez alors entrer à nouveau les réglages de sécurité. Pour plus

d'informations sur la façon de se connecter au réseau, lisez les instructions du routeur.

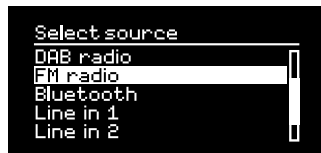
14. Configuration terminée

Lorsque la configuration est terminée, pressez le **BOUTON DE COMMANDE** pour enregistrer les réglages et quitter l'assistant.



15. Sélectionner une source

Au terme de la configuration initiale, la R2 affiche une liste des sources disponibles. Tournez le **BOUTON DE COMMANDE** pour choisir une source et appuyez sur **SELECT**.



Les réglages actuels sont signalés par un astérisque ()*

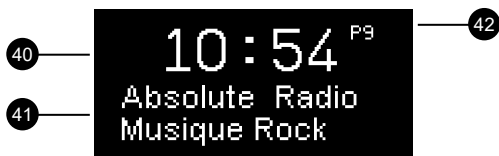
Fonctions principales

Mise sous tension et en marche

Appuyez sur **STANDBY** pour allumer la radio. Pressez à nouveau cette touche pour l'éteindre.

Écrans En lecture

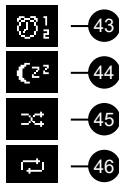
À défaut d'autres réglages, l'écran se présentera selon l'exemple ci-dessous.



- 40. Horloge
- 41. Infos de station/piste
- 42. Numéro de station pré-réglé

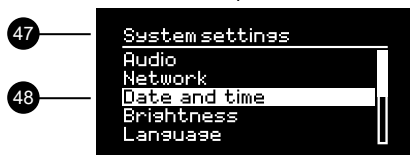
Icônes visibles sur l'écran :

- 43. Alarme 1 & 2
- 44. Mise en veille
- 45. Lecture aléatoire
- 46. Répéter



Écrans de menu

Les menus vous permettent de sélectionner diverses options, le réglage des graves et des aigus par exemple. Pour modifier un réglage, appuyez sur **MENU** pour afficher la liste des options disponibles, tournez le **BOUTON DE COMMANDE** pour mettre votre choix en surbrillance, et pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix.



- 47. Titre de menu
- 48. Options de menu

Parcourir les menus, les listes de pistes/stations

Pour modifier des réglages – appuyez sur **MENU**
Pour faire défiler les options – tournez le **BOUTON DE COMMANDE**

Pour valider une option – pressez le **BOUTON DE COMMANDE**

Pour quitter le menu – appuyez sur **MENU** ou attendez quelques secondes

Pour retourner au menu/à la liste précédents – appuyez sur **BACK**

Régler le volume

Tournez le **BOUTON DE COMMANDE** à partir d'un écran En lecture.

Le volume du haut-parleur et celui du casque se règlent séparément. Quand un casque est branché, le volume est alors indiqué par *Ecouteurs*.

REMARQUE : Si vous tournez le **BOUTON DE COMMANDE** quand un menu ou une liste de pistes/stations sont affichés, vous ferez défiler le menu ou la liste mais le volume ne changera pas.

Changer de source audio

Appuyez sur **SOURCE** pour afficher la source actuelle, tournez le **BOUTON DE COMMANDE** pour faire défiler la liste des sources disponibles, et pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix. (Au lieu de tourner le bouton, vous pouvez aussi appuyer plusieurs fois sur **SOURCE** pour faire défiler la liste des sources disponibles.)



Mettre une piste en pause, ou couper le de la radio

Appuyez sur **II** et appuyez à nouveau pour reprendre la lecture.

Lire la piste suivante/précédente

Appuyez sur **II** pour passer à la piste suivante du dossier ou de l'album. Appuyez sur **I** pour revenir au début de la piste actuelle et appuyez à nouveau pour revenir à la piste précédente.

Avance rapide ou retour rapide

Pressez et maintenez **II** ou **I** enfoncé (cette fonction n'est pas disponible en Bluetooth).

Changer de station radio FM

Appuyez sur **II** ou **I** pour rechercher la station suivante/précédente. Pour plus d'informations, reportez-vous au paragraphe sur les stations FM.

Changer de station radio DAB

Appuyez sur **II** ou **I** pour sélectionner la station suivante/précédente.

Vous pouvez aussi afficher la liste des stations en sélectionnant **MENU > Liste de stations**.

Pour plus d'informations, reportez-vous au paragraphe sur les stations DAB.

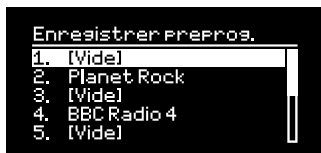
La façon dont vous appuyez sur une touche a son importance

Presser = taper ou appuyer sur une touche, et la relâcher immédiatement

Presser et maintenir = presser et relâcher au bout de deux secondes

Enregistrer une station radio préreglée

Pressez et maintenez **PRESET** enfoncé pendant deux secondes. Tournez le **BOUTON DE COMMANDE** pour choisir le numéro de la station préreglée. Pressez ensuite ce bouton pour enregistrer la station actuelle. Les préreglages indiquent le nom de la station, la fréquence ou [Vide] (Disponible).



Si vous enregistrez une station sur une station déjà préreglée, la station existante sera remplacée.

Rappeler une station radio préreglée

Appuyez sur **PRESET**, tournez le **BOUTON DE COMMANDE** pour faire défiler la liste des stations préreglées et pressez ensuite le bouton pour valider votre choix.



Changer les informations d'une station/piste

Pour changer les informations d'une station/piste qui sont affichées, sélectionnez une option à partir de **MENU > Info**.

Connecter un dispositif Bluetooth

La radio R2 tente de se connecter automatiquement au dernier dispositif connecté. Si le dispositif n'est pas encore appairé ou si le dispositif précédent n'est pas disponible, la radio R2 passera en mode Pairage. Pour plus d'informations, reportez-vous au paragraphe sur le Bluetooth.

Casques d'écoute

Branchez le casque d'écoute à la prise stéréo 3,5 mm (🎧) à l'avant de votre R2.

Le volume du casque et celui du haut-parleur se règlent séparément. Quand un casque est branché, le volume est alors indiqué par *Ecouteurs*.

Remarque : **MENU > Système > Égaliseur** signifie : appuyer sur **MENU**, sélectionner **Système** et enfin **Égaliseur**

Réglages système

Graves et aigus

MENU > Système > Égaliseur

Ajustez les niveaux de graves et d'aigus avec le **BOUTON DE COMMANDE** et pressez ensuite le bouton pour enregistrer les réglages.

Intensité du son

L'option Loudness renforce les fréquences des graves et des aigus à des volumes réduits.

MENU > Système > Égaliseur

Mettez *Loudness* en surbrillance, et pressez le **BOUTON DE COMMANDE** pour activer/désactiver l'option.

Sonorité 3D

L'option 3D élargit l'étage de l'audio en stéréo et crée un son plus enveloppant et immersif.

MENU > Système > Égaliseur

Mettez *3D* en surbrillance et pressez le **BOUTON DE COMMANDE** pour activer/désactiver l'option.

Date et heure

MENU > Système > Date et heure

L'heure et la date se synchronisent automatiquement avec la transmission de signaux horaires du pays concerné sur des fréquences DAB et FM (le cas échéant).

Vous pouvez également régler l'heure manuellement en désactivant la mise à jour auto et en changeant le format de la date et de l'heure.

Luminosité de l'afficheur

MENU > Système > Luminosité

Vous pouvez ajuster la luminosité de l'afficheur de façon indépendante, quand la radio est *Niveau marche* et en *Niveau atténte*. Quand la R2 est en mode standby et que la luminosité est réglée sur *OFF*, appuyez sur n'importe quelle touche du cadran ou de la télécommande pour éclairer brièvement l'afficheur.

Langue

MENU > Système > Langue

Change la langue du menu.

Mise à jour de logiciel

MENU > Système > MAJ Logiciel

Votre R2 est programmée pour vérifier automatiquement des mises à jour de son logiciel. Si une mise à jour est disponible, la R2 vous demandera si vous souhaitez la télécharger et l'installer.

ATTENTION : si vous coupez l'alimentation durant une mise à jour du logiciel, vous risquez d'endommager irrémédiablement l'appareil.

Réinitialisation du système

MENU > Système > Régl. en usine

Réinitialise tous les réglages et efface les pré-réglages.

Assistant de configuration

MENU > Système > Assistant réglages

Lance l'assistant de configuration pour vous aider à configurer l'horloge et le réseau.

Désactivation du mode standby

Votre R2 est programmée pour passer automatiquement en mode standby si la fonction audio est inutilisée pendant plus de 2 heures. Pour changer ce réglage, sélectionnez **MENU > Système > Veille Inactif**.

Assistant réseau

Pour vous faire assister dans la configuration du réseau Wi-Fi, sélectionnez **MENU > Système > Réseau > Assistant réseau**.

Profils réseau

Votre R2 tentera automatiquement de se connecter au réseau auquel elle était précédemment connectée.

Pour voir la liste des réseaux enregistrés, sélectionnez **Menu > Système > Réseau > Profil réseau**. Pour supprimer un réseau non souhaité, mettez-le en surbrillance, pressez le **BOUTON DE COMMANDE** et sélectionnez *OUI*.

Rester connecté au réseau

MENU > Système > Réseau > Gardez réseau connecté

Pour décider si votre R2 doit rester connectée en permanence au réseau (recommandé), ou non.

Informations système

Affiche les détails de votre R2 (version de logiciel, code d'identification unique, et pseudonyme).

Réglages réseau avancés

Des réglages réseau avancés sont disponibles pour les utilisateurs expérimentés qui souhaitent configurer le réseau manuellement ou diagnostiquer et résoudre des problèmes liés au réseau.

Pseudonyme

Le nom par lequel votre R2 s'identifie sur des réseaux, Spotify et Bluetooth. Vous pouvez changer ce pseudo et utiliser un terme plus descriptif ("R2 d'Archie" ou "R2 Salon", par exemple).

Vous pouvez voir le statut de votre R2 et changer son pseudonyme en vous rendant sur sa page Web dans un navigateur. Dans Windows, votre R2 est reconnu comme un dispositif multimédia. Cliquez deux fois sur l'icône pour ouvrir la page de configuration dans votre navigateur.

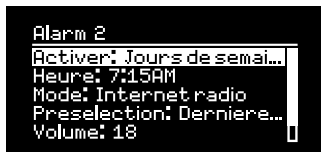
Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.ruarkaudio.com/support

Alarmes, rappel de sonnerie et mode veille

Régler une alarme

Quand une alarme est activée, l'icône Alarme (41) est visible, et quand l'alarme retentit, l'icône clignote.

Appuyez sur **ALARME** et sélectionnez alarme 1 ou alarme 2 avec le **BOUTON DE COMMANDE**.



Avec le **BOUTON DE COMMANDE**, mettez l'option à changer en surbrillance, et pressez le bouton pour valider votre choix.

Choisissez la fréquence de déclenchement de l'alarme (désactivée, une fois par jour/par semaine, les weekends ou les jours de la semaine), réglez la minuterie et choisissez ensuite si l'alarme doit déclencher une station radio ou une sonnerie. Enfin, réglez le volume. Pour terminer, sélectionnez **save** pour enregistrer les réglages de l'alarme et quitter le menu de configuration.

REMARQUE : il n'est pas possible de régler l'alarme sur une source Bluetooth/USB, ou un serveur musical en réseau.

Rappel de sonnerie

Pressez le **BOUTON DE COMMANDE** pour interrompre momentanément une alarme qui sonne. Pressez à nouveau le bouton pour augmenter la durée du rappel de sonnerie (5, 10, 15 ou 30 minutes).

Pour annuler une alarme qui sonne, ou en mode Rappel de sonnerie, pressez et maintenez le **BOUTON DE COMMANDE** enfoncé pendant deux secondes, ou appuyez sur la touche **ALARM**.

Mise en veille

Pour programmer la durée au terme de laquelle la radio R2 passera automatiquement en Standby, appuyez sur **SLEEP** pendant deux secondes.

Pressez le **BOUTON DE COMMANDE**, tournez-le pour choisir la durée en minutes (arrêt, 15, 30, 45, 60 ou 90), et pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix. La luminosité de l'écran passe en mode standby. L'écran En lecture réapparaît. Il affiche l'icône de mise en veille (42).

Il est également possible de programmer des alarmes, en mode standby

Radio FM

La radio R2 radio reçoit des stations analogiques dans la bande FM et, quand elle le peut, elle affiche le nom de la station ainsi que du radiotexte via des informations RDS (Radio Data System).

Appuyez sur **SOURCE** et tournez le **BOUTON DE COMMANDE**, ou appuyez plusieurs fois sur **SOURCE** jusqu'à ce que *Radio FM* apparaisse. Pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix.

Changer de station

Appuyez sur **▶▶** ou **◀◀** pour passer automatiquement à la station FM disponible suivante. Si la fonction RDS n'est pas disponible, l'écran indique la fréquence à la place.



Vous pouvez changer le réglage de telle sorte que votre R2 ne s'arrête que lorsqu'elle rencontre un signal fort. Pour ce faire, sélectionnez **Menu > Réglages recherche > Stations au signal puissant seulement**

Radiotexte de station FM (RDS)

Les informations RDS (Radio Data System) sont des informations diffusées par certaines stations FM (radiotexte, type de programme, fréquence, intensité du signal et date). Pour les sélectionner : **MENU > Info**.

Recherche manuelle

Sélectionnez **MENU > Réglage manuel**, puis changez la fréquence en tournant le **BOUTON DE COMMANDE** ou en pressant **▶▶** ou **◀◀**.

Enregistrer une radio préreglée

La liste peut contenir 10 stations FM préreglées. Le nom de la station ne peut être enregistré que si des infos RDS sont disponibles. Voir le chapitre Fonctions principales.

Rappeler une station préreglée

Voir le chapitre Fonctions principales.

Pour une réception optimale, sortez l'antenne complètement et ajustez sa position

Radio DAB

Votre R2 reçoit des radios numériques DAB/DAB+ et affiche des informations sur la station et le programme diffusé.

Appuyez sur **SOURCE** et tournez le **BOUTON DE COMMANDE**, ou appuyez plusieurs fois sur **SOURCE** jusqu'à ce que *Radio DAB* apparaisse. Pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix.

La première fois que vous allumez votre R2, ou lorsque la liste de stations est vide, un balayage complet des stations disponibles est exécuté.

Changer de station

Pressez **▶▶** ou **◀◀** pour passer à la station suivante/précédente.

Liste des stations

Pour afficher une liste des stations DAB disponibles, sélectionnez **MENU > Liste de stations**. Pour vous synchroniser à une nouvelle station, déplacez-vous dans la liste en tournant le **BOUTON DE COMMANDE**, et sélectionnez une station en pressant le bouton.



Radiotexte de station DAB (DLS)

Un DLS (Dynamic Label Segment) est un segment d'informations diffusées par des stations DAB (radiotexte, type de programme, fréquence, intensité du signal, format et date du signal). Pour les sélectionner : **MENU > Info**.

Enregistrer une radio préregistrée

La liste peut contenir 10 stations DAB préregistrées. Voir le chapitre Fonctions principales.

Rappeler une station préregistrée

Voir le chapitre Fonctions principales.

Stations secondaires

Certaines stations radio DAB possèdent une ou plusieurs stations secondaires associées. Quand une station secondaire est disponible ">>" s'affiche après le nom de la station dans la liste de stations.

Placé avant le nom de la station, "<<" indique des stations secondaires.

Quand une station est invalide, le nom de la station est précédé d'un ?.

Ordre des stations

Le classement de la liste de stations DAB peut être *Alphanumérique*, *Ensemble* ou *Valide*. En mode *Alphanumérique*, les stations sont classées par ordre alphabétique. *Ensemble* les regroupe par diffuseur, et *Valide* indique en premier les stations disponibles, et place les stations invalides (signalées par un ?) en dernier.

Pour changer l'ordre des stations, sélectionnez **Menu > Ordre des stations**, et sélectionnez **Alphanumérique** (par défaut), **Ensemble** ou **Valide**.

Balayage des stations

Si la liste des stations est vide, la radio exécute automatiquement un balayage complet des stations disponibles lorsque vous passez à DAB.

Dans tous les cas, il est recommandé d'exécuter régulièrement un balayage complet des stations disponibles pour mettre à jour la liste des stations. En effet :

- De nouvelles stations peuvent être disponibles
- Des stations peuvent être fermées ou peuvent ne plus être reçues
- La réception était mauvaise lors du balayage initial (par exemple, l'antenne n'était pas sortie)
- Vous avez déplacé la radio dans une autre région

Pour exécuter un balayage complet, sélectionnez **MENU > Recherche complète**.

Supprimer des stations dont le signal est faible ou des stations invalides

Quand le signal d'une station est faible (inaudible) ou qu'une station est invalide, le nom de la station est précédé d'un ?. Pour supprimer ces stations, sélectionnez **MENU > Élagage invalide**.

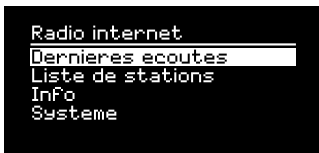
Radio Internet

Votre radio R2 peut lire des milliers de stations radio Internet et de podcasts dans le monde entier (nécessite une connexion Wi-Fi avec accès Internet).

Appuyez sur **SOURCE** et tournez le **BOUTON DE COMMANDE**, ou appuyez plusieurs fois sur **SOURCE** jusqu'à ce que *Radio internet* apparaisse. Pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix.

Menu principal

La première fois que vous écoutez une radio Internet, le menu principal pour ce mode s'affiche.



Si vous avez déjà écouté des stations radio Internet sur votre R2, le système lit automatiquement la dernière station écoutée.

Dernières stations écoutées

Pour accéder à une liste des stations récemment écoutées, sélectionnez **MENU > Last listened**.

La première fois que vous utilisez votre R2 à cette fin, la liste est vide.

Liste des stations

Vous pouvez parcourir ou interroger la longue liste de stations en sélectionnant **MENU > Liste de stations**, et en utilisant diverses options (genre, lieu et popularité).

Informations relatives à la lecture en cours

Le nom de la station s'affiche, suivi d'autres informations comme le nom de l'artiste et la piste. Pour changer les informations affichées, sélectionnez **MENU > Info** et choisissez entre radiotexte, genre, qualité du signal, nom de la piste, lieu et date.

Rechercher une station

Pour rechercher une station, sélectionnez **MENU > Station list > Stations > Chercher stations**. Entrez ensuite le nom de la station recherchée.

*Pour revenir au menu ou à la liste des stations précédents, appuyez sur **BACK***

Podcasts

De nombreuses stations sont associées à des podcasts, que vous pouvez parcourir et rechercher, comme vous le feriez pour des stations radio Internet.

Muet

Appuyez sur ►|| pour couper le son, et appuyez sur la même touche pour reprendre l'écoute.

Enregistrer une station pré réglée

La liste peut contenir 10 stations radio Internet pré réglées. Voir le chapitre Fonctions principales.

Rappel d'une radio pré réglée

Voir le chapitre Fonctions principales.

Portail radio Ruark

En plus des radios pré réglées, l'option *Internet radio* vous permet d'enregistrer et de classer vos stations radio préférées grâce au portail en ligne Ruark.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.ruarkaudio.com/radioportal

Vous aurez besoin du code d'accès unique de votre radio pour accéder à ce portail. Veuillez donc le noter en sélectionnant **Menu > Liste de stations > Aide > Obtenir le code d'accès.**

Mes stations préférées

Cette fonction est similaire à l'enregistrement de stations pré réglées, à ceci près que les stations sont enregistrées en ligne, sur le portail radio Ruark. Vos stations préférées sont ainsi accessibles depuis n'importe quel produit de radio Internet Ruark enregistré sur le même compte.

Pour enregistrer une station préférée, pressez et maintenez le BOUTON DE COMMANDE enfoncé jusqu'à ce que *Favori ajouté* apparaisse. Ceci n'est possible que si vous avez enregistré votre R2 sur le portail radio.

Mes stations ajoutées

Vous pouvez ajouter manuellement des stations qui ne sont pas encore listées, en visitant le portail radio en ligne Ruark. Les stations ajoutées de cette manière sont accessibles en sélectionnant **MENU > Liste de stations > Mes stations ajoutées.**

Bluetooth

Votre radio R2 est optimisée pour fonctionner par Bluetooth. Elle peut recevoir de la musique diffusée en continu à partir de dispositifs Bluetooth, un Smartphone par exemple.

Appuyez sur **SOURCE** et tournez le **BOUTON DE COMMANDE**, ou appuyez plusieurs fois sur **SOURCE** jusqu'à ce que *Bluetooth* apparaisse. Pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix.

Pour connecter votre dispositif, vous devez d'abord établir une connexion sécurisée à la radio R2. C'est ce que l'on appelle le pairage.

Appairer votre dispositif Bluetooth

Après avoir spécifié Bluetooth comme source, attendez que *Attente de connexion...* apparaisse et que le voyant (28) clignote.

Configurez l'option Bluetooth de votre dispositif pour l'appairer et le connecter à la radio R2. Il apparaîtra sous *Ruark R2** dans la liste des dispositifs appairés. Quand votre dispositif est connecté, *BT Connecté + le nom de votre dispositif* (le téléphone d'Archie, par exemple) apparaît.

Il faut quelques secondes à votre R2 pour apparaître dans la liste. Dans certains cas, vous devrez même saisir "0000" comme mot de passe pour le pairage.

Si la tentative de connexion est trop longue, votre R2

interrompra le processus et indiquera *Pas de connexion*. Pour établir la connexion, sélectionnez **MENU > Connecter dispositif**.

Connecter un dispositif Bluetooth

Dès que vous passez en Bluetooth, la radio R2 affiche *Connexion...* et tente de se connecter au dernier dispositif auquel elle était appairée précédemment.

Si ce dispositif n'est pas disponible, *Attente de connexion...* apparaît. Pour vous connecter à votre R2, vérifiez que la fonction Bluetooth de votre dispositif est activée, et sélectionnez *Ruark R2** dans la liste des dispositifs appairés sur votre dispositif Bluetooth.

*Pseudonyme

Votre R2 s'affiche comme Ruark R2 sur les dispositifs Bluetooth. Cependant, vous pouvez utiliser un terme plus descriptif ("R2 d'Archie" ou "R2 Salon", par exemple). Voir le chapitre Réglages système.

Lire de la musique

Une fois la connexion réussie, la radio R2 peut lire de la musique sur votre dispositif Bluetooth. Pour plus d'informations, reportez-vous à la documentation fournie avec votre dispositif.

REMARQUE : vous devrez peut-être sélectionner Ruark R2 ou Bluetooth comme sortie audio sur votre dispositif.

Mise en pause d'une piste

Appuyez sur ►|| et appuyez à nouveau pour reprendre la lecture.

Lire piste suivante/précédente

Appuyez sur ►►| pour passer à la piste suivante du dossier ou de l'album. Appuyez sur |◄◄ pour revenir au début de la piste actuelle et appuyez à nouveau pour revenir à la piste précédente.

Régler le volume

Nous vous recommandons de régler le volume de votre dispositif Bluetooth au maximum et d'utiliser ensuite le réglage de volume de votre R2 pour régler le volume de lecture. Si le volume de votre dispositif Bluetooth n'est pas réglé au maximum, le volume de lecture Bluetooth sera inférieur à d'autres sources.

Informations sur la lecture en cours

Le nom de l'artiste, de l'album et de la piste apparaissent, si votre dispositif Bluetooth et ses applications prennent en charge des métadonnées Bluetooth. Vous pouvez également afficher le nom du dispositif connecté. Pour ce faire, sélectionnez **MENU > Info**.

Portée

Elle est de 10 mètres (30 pieds) généralement à partir de la radio R2 mais elle peut être réduite en cas d'obstruction (un mur par exemple).

Débrancher un dispositif

Pour débrancher un dispositif et en brancher un autre, sélectionnez **MENU > Connecter dispositif**.

Appairer d'autres dispositifs

Vous pouvez appairer jusqu'à 7 dispositifs mais vous ne pouvez lire de la musique qu'à partir d'un seul appareil à la fois.

Effacer la liste des dispositifs appairés

Si vous éprouvez des difficultés à connecter un dispositif Bluetooth, nous vous recommandons d'effacer toutes les informations de pairage. Pour ce faire, sélectionnez **MENU > Oublier dispositif**.

Vous devrez également effacer *Ruark R2* de la liste des dispositifs appairés à votre dispositif Bluetooth avant de recommencer le pairage.

Pour obtenir de l'aide sur l'utilisation du Bluetooth, rendez-vous sur www.ruarkaudio.com/support.

Vous ne pouvez pas utiliser la fonction Bluetooth de la radio R2 pour connecter un casque Bluetooth

Votre radio R2 est dotée de la technologie de codage aptX. Donc, si votre dispositif intelligent est lui aussi optimisé aptX, vous pourrez profiter de la même qualité de lecture qu'un

Lecteur de musique (réseau & USB)

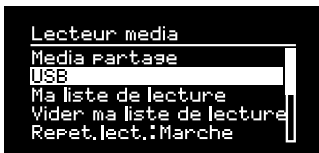
Un lecteur de musique vous permet de lire des fichiers audio enregistrés sur un ordinateur, sur votre réseau Wi-Fi, ou à partir d'une clé USB ou d'un disque dur portable (au format FAT32).

Appuyez sur **SOURCE** et tournez le **BOUTON DE COMMANDE**, ou appuyez plusieurs fois sur **SOURCE** jusqu'à ce que *Lecteur média* apparaisse. Pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix.

Lecteur de musique USB

Pour lire des fichiers audio à partir d'un dispositif de stockage de masse USB (clé USB Flash ou disque dur USB, par ex.), connectez ce dispositif à la prise USB située à l'arrière de votre R2.

La première fois que vous connectez un dispositif de stockage de masse USB, votre R2 vous demande automatiquement si vous souhaitez voir la liste de pistes disponible. Autrement, pour voir la liste de pistes, sélectionnez **Menu > USB**.



Chargement USB

La prise USB de votre R2 est d'une puissance nominale de 5 W (1,0 A). Elle est apte à alimenter la plupart des disques durs USB externes, et des Smartphones, notamment des iPhones et la plupart des téléphones Android et Windows.

REMARQUE : la prise USB ne permet pas de charger un Apple iPad ou d'autres dispositifs exigeant plus de 5 W.

Lecteur de musique en réseau

Votre R2 est entièrement compatible DLNA. Elle peut tout-à-fait lire de la musique enregistrée dans des bibliothèques multimédias partagées sur d'autres dispositifs sur le réseau. Ces bibliothèques multimédias partagées peuvent se trouver sur un ordinateur portable, un Smartphone ou une tablette, ou sur un serveur musical spécial, un lecteur NAS (Stockage en réseau) par exemple.

La plupart des ordinateurs sous Windows sont déjà configurés comme des serveurs multimédias, de même que la plupart des lecteurs NAS, et certains routeurs peuvent également servir de serveurs multimédias. Un

Les pistes WMA et AAC protégées par des droits ne peuvent pas être lues sur votre R2.

grand nombre d'applications disponibles pour Mac, iOS, Linux, Android, Windows phone, Blackberry, Symbian, etc. vous permettent de convertir votre lecteur MP3, Smartphone ou tablette en serveur musical.

Pour lire de la musique partagée par des dispositifs sur votre réseau, sélectionnez **Menu > Media partagé**. Une fois que votre R2 a balayé le réseau à la recherche de médias partagés, une liste de serveurs musicaux comprenant le nom de l'ordinateur et le nom du média partagé s'affiche. Par exemple *<Ruark-Laptop: Archie Music>*.

Les menus qui apparaissent ensuite sont générés par le serveur multimédia. Cependant, dans bien des cas, vous pouvez aussi utiliser des options pour naviguer par genre, dossier, artiste, album, etc.

Si votre R2 n'est pas connecté à un réseau, il tente alors de s'y connecter.

Si la connexion automatique échoue, l'assistant apparaît alors pour vous aider tout au long du processus.

Parcourir, et lire de la musique

Tournez le **BOUTON DE COMMANDE** pour parcourir la liste de pistes, et pressez ensuite ce bouton pour ouvrir le dossier/l'album en surbrillance, ou lire la piste.

Pour retourner à l'écran précédent, appuyez sur **BACK**.

Mise en pause d'une piste

Appuyez sur **▶II** et appuyez à nouveau pour reprendre la lecture.

Sauter une piste

Appuyez sur **▶▶I** pour passer à la piste suivante du dossier ou de l'album. Appuyez sur **I◀◀** pour revenir au début de la piste actuelle et appuyez à nouveau pour revenir à la piste précédente.

Avance rapide ou retour rapide

Pressez et maintenez **▶▶I** ou **I◀◀** enfoncé pour exécuter une avance ou un retour rapide.

Lecture aléatoire

Pour lire des pistes aléatoirement, sélectionnez **MENU > Lecture aléatoire** et pressez le **BOUTON DE COMMANDE** pour activer/désactiver la lecture aléatoire.

REMARQUE : quand le dossier contient un grand nombre de pistes, cette fonction ne peut pas être utilisée.

Répéter la lecture

Pour répéter la lecture d'une piste ou de toutes les pistes du dossier en cours, sélectionnez **MENU > Répéter la lecture** et pressez le **BOUTON DE COMMANDE** pour activer/désactiver la répétition.

Ma liste de lecture

Vous pouvez créer votre propre liste de lecture et mettre jusqu'à 500 pistes en file d'attente. Ces pistes peuvent provenir de divers serveurs multimédias disponibles ou d'une clé USB. Pour gérer votre liste de lecture, sélectionnez **Menu > Ma liste de lecture**.

Pour ajouter une piste ou un dossier à votre liste de lecture, mettez la piste/le dossier en surbrillance puis

pressez et maintenez le **BOUTON DE COMMANDE** enfoncé pendant deux secondes.

Pour supprimer une piste de votre liste de lecture, mettez la piste en surbrillance puis pressez et maintenez le **BOUTON DE COMMANDE** enfoncé pendant deux secondes.

Informations relatives à la lecture en cours

Généralement, le nom de la piste s'affiche, suivi d'autres informations. Pour changer les informations affichées, sélectionnez **MENU > Info** et choisissez d'afficher des informations sur l'album et l'artiste, la barre de progression ou le format de signal.

Supprimer des serveurs

Votre R2 enregistre automatiquement le nom des serveurs multimédias auxquels il s'est connecté et qui ne sont pas disponibles actuellement, comme l'indique le point d'interrogation placé devant leur nom (par ex., ?*Home-Laptop*). Vous pouvez les supprimer de la liste en sélectionnant **MENU > Élaguer serveurs > Oui**.

Diffusion en streaming DLNA

Vous pouvez également lire de la musique en streaming sur votre R2 à partir d'un serveur multimédia compatible DLNA (Digital Living Network Alliance). De cette manière, vous pouvez rechercher de la musique sur le serveur et la lire sur votre R2. Un grand nombre d'applications

disponibles pour Mac, iOS, Linux, Android, Windows phone, etc., vous permettent de convertir votre ordinateur portable/Smartphone/tablette en serveur multimédia DLNA. Windows Media Player possède également une fonction intégrée "Play to" (lire sur) qui vous permet de lire de la musique stockée sur votre ordinateur, en streaming, directement sur votre R2.

Avec la diffusion en streaming DLNA, votre R2 fonctionne comme un Digital Media Renderer (DMR). Vous pouvez ainsi rechercher de la musique sur votre Smartphone ou votre ordinateur portable et la lire en streaming sur votre R2, via le réseau.

Quand vous sélectionnez votre R2* comme lecteur, la radio passe automatiquement en mode DMR (ce mode ne peut pas être sélectionné avec la touche **SOURCE**).

D'une façon similaire, toutes les informations "Now playing" (lecture en cours) sont contrôlées par le serveur et vous ne devez donc changer aucun réglage.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la documentation de votre dispositif/appli. ou rendez-vous sur www.ruarkaudio.com/support.

Pour une diffusion en streaming DLNA, votre R2 doit être connectée au réseau Wi-Fi. Nous vous recommandons donc de la laisser en mode Gardez réseau connecté. Voir le chapitre Réglages système.

Spotify Connect




Spotify est l'un des principaux services de fourniture de musique numérique au monde. Il vous permet d'accéder instantanément à plus de 20 million de chansons. Avec Spotify Connect, vous pouvez écouter vos morceaux préférés en streaming directement sur votre R2, avec l'application Spotify d'un Smartphone ou d'une tablette.

Abonnement Spotify Premium requis. Pour plus d'informations et un essai gratuit de 30 jours, rendez-vous sur www.spotify.com

Lier Spotify à votre R2

La première fois que vous utilisez Spotify Connect, votre R2 doit être connectée au même réseau Wi-Fi que votre dispositif intelligent.

Lancez l'application Spotify sur votre Smartphone/tablette, appuyez sur la barre Now Playing et sur l'icône haut-parleur . Choisissez *Ruark Audio R2** dans la liste des dispositifs disponibles. Votre R2 commence alors automatiquement à lire de la musique sur Spotify. Cela a également pour effet de lier votre compte Spotify à votre R2.

** Si vous avez changé le pseudonyme de votre R2, il s'affichera à la place de Ruark Audio R2. Voir le chapitre Réglages système.*

Une fois que vous avez lié votre compte Spotify à la

radio R2, vous pouvez écouter vos listes de lecture Spotify directement, sans utiliser votre dispositif intelligent.

Appuyez sur **SOURCE** et tournez le **BOUTON DE COMMANDE**, ou appuyez plusieurs fois sur **SOURCE** jusqu'à ce que *Spotify* apparaisse. Pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix. Appuyez sur **▶||** pour commencer à lire votre liste de lecture Spotify.

Si *Attente pour l'utilisateur...* apparaît, cela signifie que vous devez à nouveau lier votre compte Spotify à la radio R2.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.spotify.com/connect/

Mise en pause d'une piste

Appuyez sur **▶||** et appuyez à nouveau pour reprendre la lecture.

Sauter une piste

Pour pouvoir utiliser Spotify Connect, votre R2 doit être connecté à Internet. Vérifiez donc que l'option Gardez réseau connecté est activée. Voir le chapitre Réglages système.

Appuyez sur ►► ou ◀◀ pour passer à la piste suivante/précédente dans la liste de lecture.

Informations relatives à la lecture en cours

Pour changer les informations affichées concernant la piste en lecture, sélectionnez **MENU > Info** et choisissez l'option artiste, album, format, date ou barre de progression.

ATTENTION : quand vous lisez de la musique sur votre R2 à partir de Spotify installé sur votre dispositif mobile, votre R2 commute automatiquement la source et lit la musique. Vous pouvez également utiliser cette fonction en dehors de votre domicile. Selon le volume, le niveau de sortie peut être élevé. Pensez donc à bien vérifier la sortie audio avant de lire de la musique en streaming.

Entrées de ligne audio

Vous pouvez écouter de la musique à partir d'un dispositif audio externe en le connectant à l'entrée audio 1 () située sur le devant de la radio au moyen d'un câble stéréo 3,5 mm, ou à l'entrée audio 2 (AUX IN) située à l'arrière de la radio au moyen d'un câble RCA/phono stéréo.

Appuyez sur **SOURCE** et tournez le **BOUTON DE**

COMMANDE, ou appuyez plusieurs fois sur **SOURCE** jusqu'à ce que *Line in 1* ou *Line in 2* apparaisse. Pressez ensuite ce bouton pour valider votre choix.

Si le dispositif audio externe comporte un bouton de réglage du volume, vous pouvez l'utiliser pour améliorer le résultat d'écoute. Si le volume est trop fort, le son peut se déformer; s'il est trop faible, le niveau de lecture peut être insuffisant.

Multi-pièce

La fonction multi-pièce sur votre R2 vous permet de relier à d'autres radios R2 ou d'autres systèmes de musique compatible dans votre maison. Selon la façon dont vous l'avez configuré, vous serez en mesure de jouer de la musique différente dans des pièces différentes en même temps ou la même musique dans toutes les chambres.

Pour en savoir plus, voir www.ruarkaudio.com/support

S'il vous plaît assurer la dernière version du logiciel est installé.

Informations réglementaires et de sécurité

- Lisez ce guide de l'utilisateur et respectez les instructions de configuration et d'utilisation du produit.
- Observez les mises en garde et gardez ce guide de l'utilisateur à portée de main pour vous y référer régulièrement.
- Si l'appareil est endommagé, ne l'utilisez pas. Vous pourriez provoquer un choc électrique.
- N'ouvrez pas l'appareil et ne déposez pas les panneaux pour exposer les composants électroniques. Ces composants ne peuvent pas faire l'objet d'un entretien.
- Pour tout entretien, adressez-vous à du personnel qualifié. L'appareil exige un entretien s'il est endommagé : cordon ou prise d'alimentation électrique endommagés, projection de liquide ou chute d'objets dans l'appareil, exposition de l'appareil à la pluie/l'humidité, fonctionnement incorrect ou chute de l'appareil.
- L'appareil est prévu pour fonctionner **EXCLUSIVEMENT** aux tensions CA indiquées à l'arrière de l'appareil ou sur le cordon d'alimentation électrique fourni. Si l'appareil est utilisé à d'autres tensions que celles indiquées, il risque d'être irrémédiablement endommagé, et sa garantie sera annulée.
- Utilisez exclusivement le cordon d'alimentation électrique livré avec l'appareil, ou un cordon homologué.
- Vérifiez que l'adaptateur d'alimentation, la prise murale ou la prise d'alimentation de l'appareil sont accessibles, afin de pouvoir débrancher facilement de l'appareil en cas de besoin.
- Pour débrancher complètement l'appareil, retirez l'adaptateur, la prise murale ou la prise d'alimentation, du secteur.
- Évitez de placer des flammes nues (bougies par ex.) sur ou à proximité de l'appareil. Tenez l'appareil éloigné de sources de chaleur (radiateurs, poêles, etc.).
- Ne soumettez pas l'appareil à des températures extrêmes (basses ou élevées).
- Utilisez exclusivement les accessoires prévus pour cet appareil et n'apportez aucune modification à l'appareil ou à ses accessoires. Toute modification non autorisée peut compromettre la sécurité, la conformité et les performances de l'appareil.
- Utilisez uniquement l'antenne fournie ou une rechange approuvée.
- Afin de réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, protégez soigneusement l'appareil de la pluie/l'humidité. Évitez d'éclabousser l'appareil avec de l'eau et ne placez pas d'objets remplis de liquide (vase par ex.) sur ou à proximité de l'appareil. Comme pour tout appareil électronique, évitez de renverser des liquides dans l'appareil. Les liquides peuvent provoquer une panne et/ou un risque d'incendie.
- En cas d'orages violents, ou si l'appareil ne doit pas être utilisé durant des périodes de temps prolongées, débranchez-le afin de prévenir tout risque d'endommagement.
- Afin de réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, ne surchargez pas les prises murales, rallonges ou prises de courant intégrées.
- L'exposition prolongée à des niveaux sonores élevés peut diminuer l'acuité auditive. Limitez le volume d'écoute lorsque vous portez des écouteurs, surtout pendant des périodes de temps prolongées.
- La télécommande de l'appareil contient une pile bouton au lithium. Attention à ne pas avaler la pile. Tenez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants. Ne manipulez pas des piles endommagées ou qui fuient.
- N'installez pas l'appareil dans un espace confiné. Pour une bonne ventilation, prévoyez toujours un espace d'au moins 10 cm autour de l'appareil et veillez à ce que les orifices d'aération ne soient pas obstrués par des rideaux ou d'autres objets.



CONSIGNES DE SÉCURITÉ CONCERNANT LA PILE BOUTON AU LITHIUM. La télécommande contient une pile bouton au lithium dont l'ingestion provoquerait des brûlures graves. Tenez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants. En cas d'ingestion supposée, consultez immédiatement un médecin. Ne manipulez pas des piles endommagées ou qui fuient. Si la pile de rechange n'est pas du type correct, elle risque d'exploser. Utilisez toujours une pile de rechange du même type ou d'un type équivalent.



Ce symbole indique que le produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. Comme pour tous les équipements électriques, mettez ce produit au rebut conformément aux réglementations locales.



INFORMATIONS DE CONFORMITÉ CE

Ce produit est conforme aux exigences de la directive EU, telles que définies par la loi. Pour obtenir gratuitement un exemplaire de la déclaration de conformité de l'appareil, contactez votre concessionnaire/distributeur ou Ruark Audio.

Par la présente, Ruark Audio déclare que ce R2 mk3 est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la Directive 1999/5/CE.

Détection des pannes

Pour obtenir de l'aide à propos de l'appareil, consultez la page FAQ (Foire Aux Questions) de notre site Web, rubrique Support.

www.ruarkaudio.com/support

Informations sur la garantie

Nous garantissons ce produit contre tout défaut pendant une période de deux ans à compter de la date d'achat, sous réserve qu'il soit utilisé et entretenu comme il se doit. Tout dysfonctionnement du produit résultant de dommages accidentels (quelle qu'en soit la cause), d'une usure excessive, d'une négligence ou de modifications non autorisées annulera la garantie.

Si vous devez retourner le produit, emballez-le dans son conditionnement d'origine accompagné de sa preuve d'achat. S'il ne vous est pas possible de rapporter le produit en personne, renvoyez-le en port prépayé via une entreprise de transport de colis fiable. Si vous ne possédez plus l'emballage d'origine, vous pouvez en acheter un nouveau auprès de nos services.

Garantie des produits achetés en dehors du Royaume-Uni

Le distributeur dans le pays d'achat garantit les produits achetés en dehors du Royaume-Uni. Pour plus d'informations, veuillez contacter votre distributeur ou revendeur Ruark.

LA PRÉSENTE GARANTIE NE MODIFIE OU NE SUPPRIME EN AUCUN CAS LES DROITS STATUTAIRES DE L'ACHETEUR. ERREURS ET OMISSIONS EXCEPTÉES.

ruarkaudio

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate,
Southend on Sea, Essex, SS2 5TH, UK
+44 (0) 1702 601 410 www.ruarkaudio.com

Consignes générales d'entretien

- Nettoyez l'appareil avec un chiffon non pelucheux ou un chiffon légèrement humide. Ne pulvérisiez pas de dépoussiérant à la cire ou d'autres substances sur l'appareil au risque d'en affecter le fini ou les performances.
- N'exposez pas l'appareil aux rayons directs du soleil ou à des niveaux d'humidité, de poussière, de vibration ou de température extrêmes. Cela risquerait d'affecter le fini, les performances et la fiabilité de l'appareil.
- La plage conseillée de températures de service est de 5 à 40 °C.
- Les caissons en bois naturel verront leur apparence changer, s'éclaircir ou s'assombrir avec l'âge, en particulier s'ils sont exposés au soleil.

Droits d'auteur et marques commerciales

© 2016 Ruark Audio. Tous droits réservés. Ruark Audio, le logo Ruark Audio et les autres marques Ruark Audio sont la propriété de Ruark Audio et peuvent être déposées. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leur propriétaire respectif. Ruark Audio n'est pas responsable des erreurs qui pourraient figurer dans ce manuel. Les informations contenues dans ce manuel sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Bluetooth® et les logos associés sont des marques déposées, propriété de Bluetooth SIG, Inc.

Qualcomm aptX® et les logos associés sont des marques déposées, propriété de Qualcomm Technologies International, Ltd.

Le logiciel Spotify est soumis à des licences tierces. Pour plus d'informations, rendez-vous sur : www.spotify.com/connect/third-party-licenses

Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leur propriétaire respectif

Conçu en
Grande-Bretagne



20160929.1



Streaming Music System
R2 mk3

User guide	EN
Brugervejledning	DA
Bedienungsanleitung	DE
Guía del usuario	ES
Guide de l'utilisateur	FR
Manuale dell'utente	IT
Gebruikershandleiding	NL
Brukerveiledning	NO

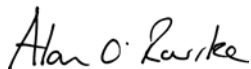
ruarkaudio

Grazie per aver scelto la nostra R2.

Vi consigliamo di dedicare del tempo alla lettura di questo manuale dell'utente perché vi aiuterà a utilizzare al meglio la radio.

Se utilizzato con la dovuta cura, siamo certi che il dispositivo R2 vi garantirà molti anni di piacevole ascolto; non esitate a contattarci per qualsiasi esigenza o consiglio. Quale azienda britannica a conduzione familiare, siamo orgogliosi del servizio di assistenza clienti fornito e ci impegniamo a supportarvi sempre al meglio.

Vi ringraziamo nuovamente per aver scelto Ruark Audio.

A handwritten signature in black ink that reads "Alan O'Rourke". The signature is written in a cursive, flowing style.

Alan O'Rourke
Fondatore e amministratore delegato

Indice

Specifiche	3
Contenuto della confezione	4
Panoramica	5
Comandi	6
Telecomando	7
Per iniziare	8
Funzioni comuni	12
Impostazioni di sistema	15
Sveglia, snooze e spegnimento	17
Radio FM	18
Radio DAB	19
Radio su Internet	21
Bluetooth	23
Lettore musicale (rete e USB)	25
Flussi multimediali DLNA	27
Spotify Connect	28
Ingressi audio line-in	29
Multi-room	29
Informazioni normative e sulla sicurezza	30
Informazioni sulla garanzia	32
Manutenzione generale	32

Specifiche

- 2 driver personalizzati ad alta fedeltà da 3,5"
- Cassa acustica bass reflex
- Uscita di alimentazione nominale 18 W
- Elaborazione acustica 3D migliorata
- DAB, DAB+ e FM con RDS
- Radio su Internet
- Spotify Connect
- Antenna DAB/FM amovibile con connettore di tipo F
- Alloggiamento di sicurezza
- Display OLED 128 x 64
- Telecomando multifunzione
- Wi-Fi 802.11b/g/n; 802.11a/b/g/n (versione USA)
- Wi-Fi Protected Setup (WPS2)
- Compatibile con media server DLNA UPnP™
- MP3, WMA, AAC, FLAC, WAV
- A2DP, aptX Bluetooth

Ingressi e uscite

- Ingresso audio line-in audio 1 - jack stereo 3,5 mm
- Ingresso audio line-in audio 2 - stereo RCA/fono
- Uscita cuffie 3,5 mm
- Riproduzione USB 2.0, uscita 5,0 V 1,0 A (5 W)

Alimentazione

- Alimentazione 100 V a 240 VCA, 50 - 60 Hz 1,0A max.

Caratteristiche fisiche

- Dimensioni: 360x115x199 mm
- Peso: 3,4 kg

Contenuto della confezione

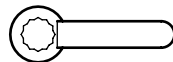
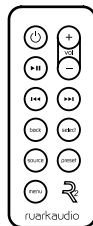
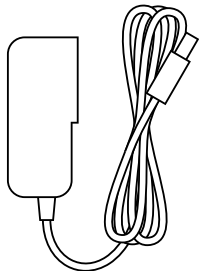
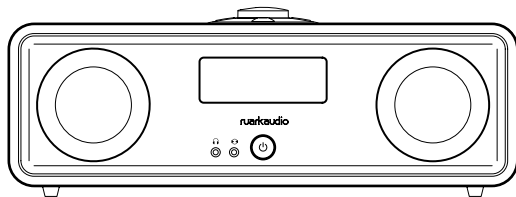
Accertare che la confezione contenga tutti i componenti sotto elencati.

In caso di componenti mancanti non utilizzare il dispositivo R2. Contattare direttamente l'azienda se il prodotto è stato acquistato nel Regno Unito oppure rivolgersi al rivenditore Ruark Audio di zona se il prodotto è stato acquistato al di fuori del Regno Unito.

- 1 Stereo R2
- 2 Alimentazione da 100-240 V a 14 V
- 3 Adattatore(i) della spina di rete*
- 4 Telecomando
- 5 Antenna telescopica
- 6 Chiave per antenna
- 7 Manuale dell'utente

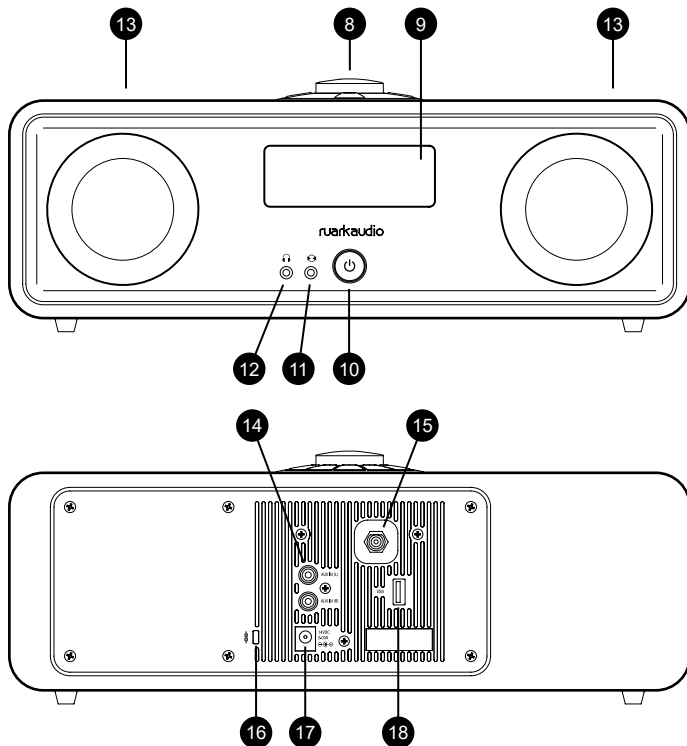
Se possibile, conservare il cartone e tutti i materiali di imballaggio.

* Il numero e il tipo di adattatori in dotazione variano a seconda della regione.



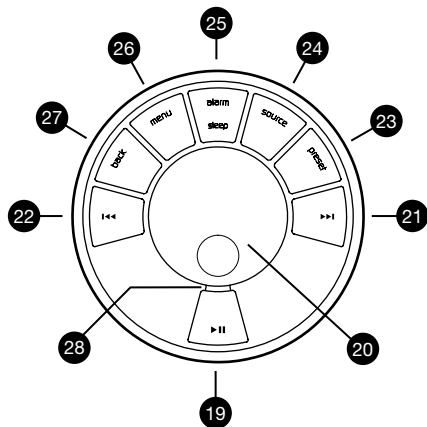
Panoramica

- 8 Comandi
- 9 Display
- 10 ⏻ (STANDBY) – premere per accendere o spegnere la radio.
- 11 Ingresso audio (jack da 3,5 mm)
- 12 Cuffie (jack da 3,5 mm)
- 13 Altoparlante full-range da 3,5"
- 14 Ingresso audio (stereo RCA/ fono)
- 15 Connettore antenna
- 16 Alloggiamento di sicurezza
- 17 Presa elettrica CC (14 V 2,0 A)
- 18 USB (uscita 5 W)



Comandi

- 19 ►|| – premere per riprodurre/mettere in pausa un brano oppure silenziare la radio
- 20 **MANOPOLA DI CONTROLLO / SELEZIONE**
Ruotare per regolare il volume in una videata di riproduzione in corso
Ruotare per scorrere menu, brani o elenchi delle stazioni*
Premere per selezionare
- 21 ►►I – premere per passare alla stazione o brano successivo
- 22 I◄◄ – premere per passare alla stazione o brano successivo
- 23 **PRESET (PREIMPOSTAZIONE)** – premere per richiamare una stazione salvata oppure premere e tenere premuto per due secondi per salvare una stazione radio
- 24 **SOURCE (SORGENTE)** – premere per cambiare sorgente audio
- 25 **ALARM/SLEEP (ALLARME / TIMER DI SPEGNIMENTO)**
– premere una volta per impostare la sveglia 1, premere due volte per impostare la sveglia 2 oppure premere e tenere premuto per due secondi per impostare il timer di spegnimento
- 26 **MENU** – premere per visualizzare le opzioni di menu
- 27 **BACK** – premere per tornare alla schermata precedente di menu o elenco
- 28 Spia luminosa – indica che la radio R2 è accesa e lampeggia quando il Bluetooth è pronto per la sincronizzazione oppure premendo un tasto sul telecomando.



* È possibile premere anche ►►I o I◄◄ per scorrere menu, brani o elenchi delle stazioni

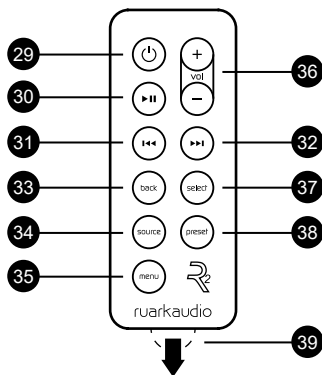
Importanza della durata di pressione di un tasto

Premere = sfiorare o premere e lasciare immediatamente

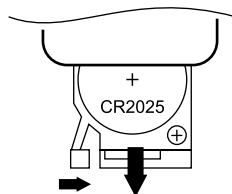
Premere e tenere premuto = premere e rilasciare dopo due secondi

Telecomando

- 29 **⏻ (STANDBY)** – premere per accendere o spegnere la radio.
- 30 **▶||** – premere per riprodurre/mettere in pausa un brano oppure silenziare la radio
- 31 **◀◀** – premere per passare alla stazione/brano/opzione di menu precedente
- 32 **▶▶** – premere per passare alla stazione/brano/opzione di menu successiva
- 33 **BACK** – premere per tornare alla schermata precedente di menu o elenco
- 34 **SOURCE** – premere per cambiare sorgente audio
- 35 **MENU** – premere per visualizzare le opzioni di menu
- 36 **VOL** – premere + o - per modificare il volume
- 37 **SELECT (SELEZIONE)** – premere per selezionare (equivalente a premere la manopola di controllo)
- 38 **PRESET (PREIMPOSTAZIONE)** – premere per richiamare una stazione salvata oppure premere e tenere premuto per due secondi per salvare una stazione radio



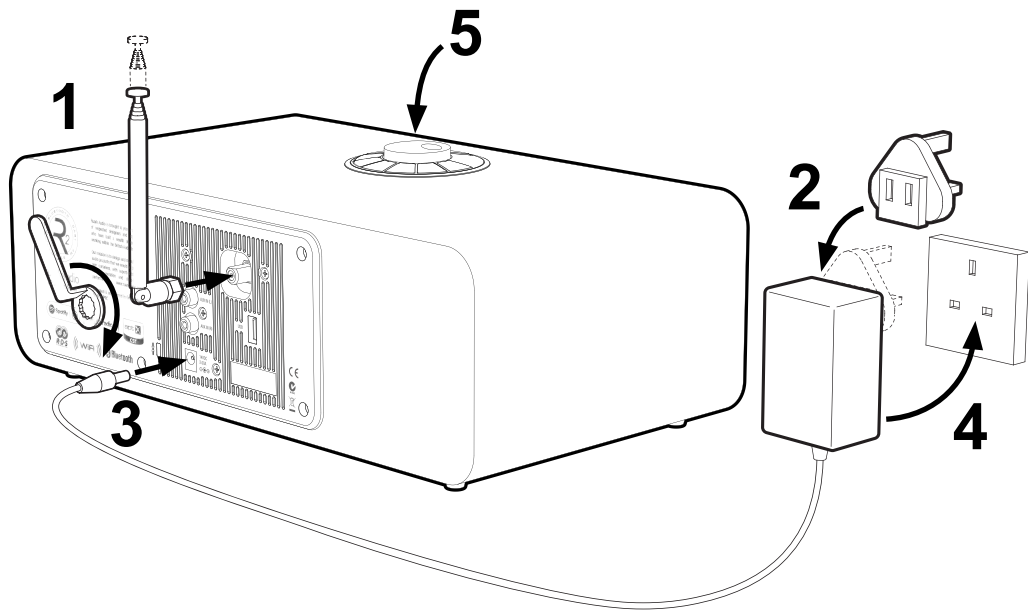
NOTA: prima di utilizzare il telecomando per la prima volta, rimuovere la linguetta in plastica arancione (39) per attivare la batteria.



Sostituzione della batteria

- 1 Tenere il blocco lateralmente con il dito e fare scorrere il vano batteria.
- 2 Con il telecomando rivolto verso il basso, sostituire la batteria con una nuova CR2025, accertando che il lato piatto contrassegnato con + sia rivolto verso l'alto.
- 3 Premere il vano batteria per riportarlo in posizione.

Per iniziare



1. Montaggio dell'antenna

Collegare l'antenna alla presa sul retro del dispositivo R2 e serrare il dado con la chiave. Se non si serra il dado l'antenna potrebbe allentarsi quando la si muove.

Sistemare il dispositivo R2 su un ripiano o un tavolo idoneo e allungare al massimo l'antenna in modo da ottenere una ricezione radio ottimale.

2. Collegamento della spina all'adattatore di alimentazione CA

Utilizzare la spina giusta per la rete elettrica del proprio paese. Il corretto inserimento dell'adattatore è indicato da uno "scatto" in posizione.

3. Collegamento del cavo CC

Collegare il cavo CC alla rete elettrica e alla presa di alimentazione CC (14 V 2,0 A) sul retro del dispositivo R2.

4. Collegamento alla rete CA

Collegare l'adattatore di alimentazione CA alla presa elettrica di rete.

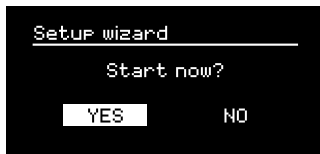
5. Accensione

Premere  per accendere la radio.

6. Wizard di impostazione

Alla prima accensione del dispositivo R2, il wizard di impostazione si avvia automaticamente. Seguire la guida a video per configurare l'orologio e collegarsi alla rete Wi-Fi a disposizione.

Per configurare un'impostazione, ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** fino a evidenziare l'opzione scelta e premere la manopola per selezionarla.



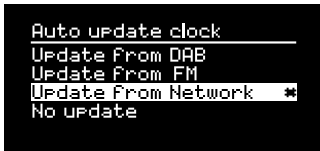
Per avviare il wizard di impostazione, ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per evidenziare **YES** quindi premere la manopola per selezionare. Selezionando **NO**, sarà possibile eseguire il wizard alla successiva accensione del dispositivo R2 che si avvia senza configurazione di data/ora e impostazioni di rete.

7. Formato orario

Selezionare la visualizzazione dell'orologio a 12 o 24 ore.

8. Aggiornamento automatico dell'orologio

Selezionare l'aggiornamento automatico dell'orologio da DAB, FM o rete oppure quello manuale. Con l'aggiornamento automatico, data e ora si aggiorneranno a ogni utilizzo di tale sorgente, quindi si consiglia di selezionare una sorgente utilizzata regolarmente.



Selezionando *No update*, la data e l'ora vengono visualizzate come *dd-mm-yyyy* e *hh:mm AM/PM* mentre il giorno lampeggia. Ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per modificare il giorno e premere la manopola per salvarlo. A questo punto il mese lampeggerà, quindi impostarlo e proseguire fino a definire la data e l'ora.

9. Fuso orario

Selezionare il fuso orario della propria regione.

10. Ora legale

Selezionare l'aggiornamento automatico dell'orologio all'ora legale/solare.

11. Mantenimento della connessione

Selezionare la connessione costante del dispositivo R2 al proprio Wi-Fi, anche in standby. Si consiglia di impostare la *keep connected* in modo da garantire l'accesso continuo del dispositivo R2 con Spotify o streaming musicale DLNA, anche in standby. Questa configurazione è raccomandata in caso di impostazione dell'aggiornamento dell'orologio dalla Rete.

12. Selezione dell'area Wi-Fi

Selezionare l'area idonea alla propria posizione.

13. Selezione della rete Wi-Fi

Selezionare una rete dall'elenco di reti wireless disponibili.



Connessione a una rete aperta (non protetta)

Se la rete è aperta, il dispositivo R2 si conatterà automaticamente.

Connessione a una rete criptata standard

Se la rete standard è criptata (protetta), sarà necessario inserire la password.

Ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per evidenziare un carattere e premere la manopola per salvarlo. Dopo

avere inserito la password completa, evidenziare OK e premere la manopola. Selezionare **BKSP** per cancellare l'ultimo carattere e **CANCEL** per tornare al menu precedente.



Connessione ad una rete WPS criptata

Se la rete è dotata di WPS (Wi-Fi Protected Setup), prima del nome comparirà l'identificativo [WPS]. È possibile connettersi utilizzando una password oppure premendo il pulsante WPS sul router o inserendo il PIN WPS. Per maggiori informazioni consultare la guida utente del router.



In caso di connessione non riuscita del dispositivo R2 alla rete, il sistema torna alla videata precedente dove sarà possibile inserire nuovamente le impostazioni di sicurezza. Per maggiori indicazioni su come collegarsi alla rete consultare le istruzioni per l'uso del router.

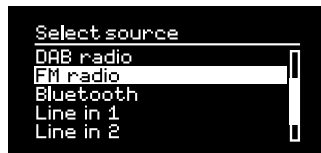
14. Completamento dell'impostazione

Completata l'impostazione, premere la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per salvare le impostazioni e uscire dal wizard.



15. Selezione di una sorgente

Al termine dell'impostazione iniziale, il dispositivo R2 visualizzerà un menu contenente un elenco delle sorgenti disponibili. Utilizzare la MANOPOLA DI CONTROLLO per scegliere una sorgente, quindi premere SELECT.



Le impostazioni correnti salvate sono segnalate con un asterisco ()*

Funzioni comuni

Accensione e passaggio in stand-by

Premere **STANDBY** per accendere la radio. Premere nuovamente per passare in stand-by.

Videate di riproduzione in corso

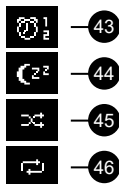
La videata apparirà simile all'esempio riportato di seguito, tranne quando si regola un'impostazione.



- 40. Orologio
- 41. Informazioni sulla stazione/sul brano
- 42. Numero di preimpostazione

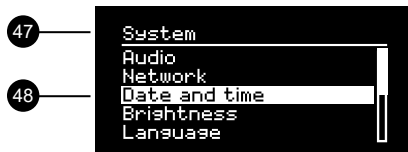
Icone a video:

- 43. Sveglia 1 e 2
- 44. Timer di spegnimento
- 45. Riproduzione casuale
- 46. Ripetizione



Videate dei menu

I menu consentono di impostare le varie opzioni come ad esempio la regolazione bass e treble. Per modificare un'impostazione premere **MENU** per visualizzare un elenco delle opzioni disponibili, ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per evidenziare quella da modificare e premere la manopola per confermare la selezione.



- 47. Titolo del menu
- 48. Opzioni del menu

Scorrimento di menu, brani e stazioni

Per modificare le impostazioni – premere **MENU**

Per scorrere le opzioni – ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO**

Per selezionare un'opzione – premere la **MANOPOLA DI CONTROLLO**

Per uscire dal menu – premere **MENU** oppure attendere alcuni secondi

Per tornare al menu/all'elenco precedente – premere **BACK**

Regolazione del volume

Ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** da una qualsiasi videata di riproduzione in corso.

Il volume degli altoparlanti e quello delle cuffie si regolano separatamente, per cui quando le cuffie sono collegate il volume viene mostrato come *Volume (HP)*.

NOTA: ruotando la **MANOPOLA DI CONTROLLO** quando è visualizzato un menu o una stazione è possibile scorrere il menu o un elenco, ma non modificare il volume.

Cambio di una sorgente audio

Premere **SOURCE** per visualizzare la sorgente corrente, ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per scorrere l'elenco di sorgenti, quindi premere la manopola per selezionare quella visualizzata al momento. (È possibile inoltre premere più volte **SOURCE** in modo da scorrere l'elenco di sorgenti anziché ruotare la manopola.)



Pausa brano o silenziamento radio

Premere **▶||** e poi premere nuovamente per riprendere l'ascolto.

Riproduzione del brano successivo/ precedente

Premere **▶▶|** per passare al brano successivo nella cartella o nell'album, premere **◀◀|** per passare all'inizio del brano corrente, premere nuovamente per passare al brano precedente.

Avanti veloce o riavvolgimento brano

Premere e tenere premuto **▶▶|** o **◀◀|** (non disponibile con Bluetooth).

Cambio di una stazione radio FM

Premere **▶▶|** o **◀◀|** per cercare la stazione successiva o precedente. Per maggiori dettagli vedere la sezione FM.

Cambio di una stazione radio DAB

Premere **▶▶|** o **◀◀|** per sintonizzarsi sulla stazione successiva o precedente.

È inoltre possibile visualizzare l'elenco delle stazioni multilinea selezionando **MENU > Station list**.

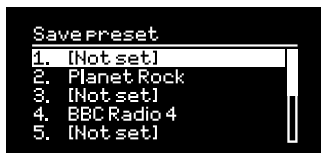
Per maggiori dettagli vedere la sezione DAB.

Importanza della durata di pressione di un tasto

Premere = sfiorare o premere e lasciare immediatamente
Premere e tenere premuto = premere e rilasciare dopo due secondi

Salvataggio di stazione preimpostata

Premere e tenere premuto **PRESET** per due secondi, ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per scegliere il numero della preimpostazione, quindi premere la manopola per salvare la stazione corrente. Le preimpostazioni sono contrassegnate con il nome della stazione, con la frequenza oppure come "[Not set]".



In caso di salvataggio di una stazione su una preimpostazione già esistente, quest'ultima verrà sostituita dalla nuova stazione.

Richiamo di stazione preimpostata

Premere **PRESET**, ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per scorrere l'elenco delle stazioni preimpostate, quindi premere la manopola per selezionare una stazione.



Informazioni sulla stazione o sul brano

Per modificare le informazioni sulla stazione/sul brano visualizzato, selezionare un'opzione da **MENU > Info**.

Collegamento dispositivo Bluetooth

La radio R2 tenterà automaticamente di collegarsi all'ultimo dispositivo collegato. Se il dispositivo non è stato ancora sincronizzato o se non è disponibile il dispositivo precedente, la radio R2 entrerà in modalità di sincronizzazione. Per maggiori dettagli vedere la sezione Bluetooth.

Cuffie

Collegare le cuffie alla presa jack stereo da 3,5mm (🎧) sulla parte anteriore del dispositivo R2.

Il volume delle cuffie si regola in modo indipendente da quello degli altoparlanti, per cui quando le cuffie sono collegate il volume viene mostrato come *Volume (HP)*.

Si osservi che: **MENU > System settings**
> Audio significa premere **MENU**,
selezionare **System settings** e infine **Audio**

Impostazioni di sistema

Bass e treble

MENU > System > Audio

Regolare i livelli di bass e treble utilizzando la **MANOPOLA DI CONTROLLO** quindi premerla per salvare l'impostazione.

Intensità

L'intensità porta automaticamente le frequenze treble e bass a volumi più bassi.

MENU > System > Audio

Evidenziare *Loudness* e premere la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per attivare e disattivare.

Suono 3D

3D amplia il livello acustico stereo e crea un suono più avvolgente e coinvolgente.

MENU > System > Audio

Evidenziare *3D* e premere la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per attivare e disattivare.

Data e ora

MENU > System > Date and time

La data e l'ora si sincronizzano automaticamente con il segnale orario nazionale trasmesso da DAB, rete ed FM (quando disponibili).

Inoltre, è possibile impostare l'ora manualmente disattivando l'aggiornamento automatico e modificando il formato di data e ora.

Luminosità del display

MENU > System > Brightness

È possibile regolare in modo indipendente la luminosità del display quando la radio è su *On level* e in standby *Standby level*. Quando il dispositivo è in stand-by e la luminosità in stand-by è impostata su *OFF*, premendo un tasto qualsiasi sul quadrante o sul telecomando il display si illuminerà per qualche istante.

Lingua

MENU > System > Language

Consente di aggiornare la lingua del menu.

Aggiornamento software

MENU > System > Software update

La radio R2 è impostata in modo da verificare automaticamente gli aggiornamenti software. Se è disponibile un aggiornamento, chiederà all'utente se desidera scaricarlo e installarlo.

ATTENZIONE: l'interruzione dell'alimentazione elettrica durante un aggiornamento software potrebbe provocare danni permanenti alla radio R2.

Ripristino del sistema

MENU > System > System reset

Ripristina tutte le impostazioni e annulla le preimpostazioni.

Wizard di impostazione

MENU > System > Setup wizard

Esegue il wizard di impostazione per l'impostazione guidata dell'orologio e della rete.

Standby inattivo

La radio R2 è impostata in modo da passare automaticamente in standby in assenza di audio per oltre 2 ore. Per modificare l'impostazione, selezionare

MENU > System > Inactive standby.

Wizard di rete

Per la procedura guidata di collegamento a una rete Wi-Fi, selezionare **MENU > System > Network > Network wizard.**

Profili di rete

La radio R2 tenterà automaticamente di connettersi a qualsiasi rete a cui sia stata collegata in precedenza.

Per visualizzare un elenco delle reti salvate, selezionare

Menu > System settings > Network > Network profile. Per cancellare una rete indesiderata, evidenziarla, premere la **MANOPOLA DI CONTROLLO** e selezionare **S/**.

Mantenimento della connessione

MENU > System > Network > Keep connected

Consente di modificare l'eventuale connessione costante della radio R2 alla rete (consigliato).

Dati di sistema

Mostra i dati della radio R2 compresa versione software, codice ID radio unico e nome comune.

Impostazioni di rete avanzate

Esistono altre impostazioni di rete avanzate destinate ad utenti esperti per la configurazione manuale e la diagnostica nonché per la risoluzione di problemi di rete.

Nome comune

Il nome comune è il modo in cui la radio R2 appare su reti, Spotify e Bluetooth. È possibile renderla più descrittiva per esempio "R2 di Archie" o "R2 salotto".

È possibile visualizzare lo status della radio R2 e modificarne il nome comune visualizzando la relativa pagina web in un browser. In Windows, la radio R2 sarà generalmente indicata come dispositivo mediale; fare doppio clic sull'icona per aprire la pagina di configurazione nel browser.

Per maggiori informazioni, visitare www.ruarkaudio.com/support

Sveglia, snooze e spegnimento

Impostazione della sveglia

L'icona della sveglia (41) indica che la sveglia è inserita e lampeggia quando la sveglia suona.

Premere **ALARM** e selezionare la sveglia 1 o 2 utilizzando la **MANOPOLA DI CONTROLLO**.



Utilizzando la **MANOPOLA DI CONTROLLO** evidenziare l'opzione che si desidera modificare e premere la manopola.

Selezionare la frequenza con cui la sveglia dovrà suonare (spenta, giornalmente, una volta, nei weekend o nei giorni feriali), impostare l'ora, quindi scegliere una stazione radio o un segnale acustico come suono della sveglia e il volume. Infine, selezionare save per salvare la sveglia e uscire dal menu di impostazione.

NOTA: non è possibile utilizzare una sorgente Bluetooth, USB o un server musicale di rete per la sveglia.

Snooze

Premere la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per silenziare temporaneamente una sveglia che suona, premere nuovamente per aumentare il periodo di snooze (5, 10, 15 or 30 minutes).

Per annullare un allarme attivo o in modalità snooze, premere e tenere premuta la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per due secondi oppure premere **ALARM**.

Timer di spegnimento

Per impostare l'intervallo al termine del quale il dispositivo R2 passa automaticamente in modalità stand-by, premere **SLEEP** per due secondi.

Premere la **MANOPOLA DI CONTROLLO**, quindi ruotarla per scegliere il ritardo in minuti (Off, 15, 30, 45, 60, 90) e infine premere la manopola per confermare la propria selezione. Il display si attenua alla luminosità di standby, torna alla videata di riproduzione in corso e visualizza l'icona dello spegnimento (42).

Le sveglie possono essere impostate anche in standby.

Radio FM

La radio R2 riceve segnali radio analogici dalla banda FM e, quando disponibile, visualizza il nome della stazione e il testo radio utilizzando informazioni RDS.

Premere **SOURCE** e ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** oppure premere ripetutamente **SOURCE** finché non verrà visualizzato *FM radio*, quindi premere la manopola per selezionarlo.

Cambio di stazione

Premere ►► o ◄◄ per sintonizzarsi automaticamente sulla successiva stazione FM disponibile. In assenza di informazioni RDS verrà invece visualizzata la frequenza.



È possibile modificare l'impostazione della scansione in modo che la radio si sintonizzi esclusivamente su stazioni con un segnale forte. A questo scopo selezionare **Menu > Scan setting > Strong stations only**.

Testo radio FM (RDS)

Con RDS (Radio Data System) si intendono le informazioni trasmesse da alcune stazioni FM. Scegliere tipo di programma, frequenza, potenza del segnale e data dal testo radio, selezionando **MENU > Info**.

Sintonizzazione manuale

Selezionare **MENU > Manual tune** quindi ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** oppure premere ►► o ◄◄ per modificare la frequenza.

Salvataggio di una preimpostazione

È possibile memorizzare fino a 10 stazioni FM nell'elenco delle preimpostazioni. Il nome della stazione sarà memorizzato soltanto quando è disponibile RDS. Vedere la sezione "Funzioni comuni".

Richiamo di una preimpostazione

Vedere la sezione "Funzioni comuni".

Per una ricezione ottimale allungare al massimo l'antenna e regolarne la posizione.

Radio DAB

Il dispositivo radio R2 riceve audio digitale DAB/DAB+ e visualizza informazioni relative alla stazione e al programma trasmesso.

Premere **SOURCE** e ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** oppure premere ripetutamente **SOURCE** finché non verrà visualizzato *DAB radio*, quindi premere la manopola per selezionarlo.

La prima volta che si utilizza la radio R2, o se l'elenco delle stazioni è vuoto, il dispositivo eseguirà automaticamente una scansione completa alla ricerca di stazioni disponibili.

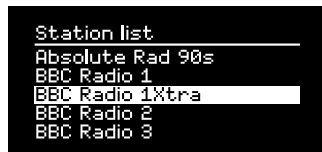
Cambio di stazione

Premere ►► o ◀◀ per sintonizzarsi sulla stazione successiva o precedente.

Elenco delle stazioni

Per mostrare un elenco di tutte le stazioni DAB disponibili, selezionare **MENU > Station list**. Per sintonizzarsi su una stazione nuova, scorrere l'elenco

ruotando la **MANOPOLA DI CONTROLLO** e selezionare una stazione premendo la manopola stessa.



Testo radio DAB (DLS)

Con DLS (Dynamic Label Segment) si intendono le informazioni trasmesse dalle stazioni DAB. Scegliere tipo di programma, potenza del segnale, formato del segnale e data dal testo radio, selezionando **MENU > Info**.

Salvataggio di una preimpostazione

È possibile memorizzare fino a 10 stazioni DAB nell'elenco delle preimpostazioni. Vedere la sezione "Funzioni comuni".

Le stazioni o non valide presentano un segno "?" davanti al nome della stazione.

Richiamo di una preimpostazione

Vedere la sezione "Funzioni comuni".

Dispositivi secondari

Alcune stazioni radio DAB presentano una o più stazioni secondarie ad esse associate. In caso di disponibilità di una stazione secondaria dopo il nome della stazione in uso nell'elenco delle stazioni comparirà il segno ">>".

Le stazioni secondarie sono contrassegnate dal simbolo "<<" prima del nome della stazione.

Ordine delle stazioni

L'elenco delle stazioni DAB può essere ordinato come *Alphanumeric*, *Ensemble* o *Valid*. *Alphanumeric* pone le stazioni in ordine alfabetico, *Ensemble* le raggruppa in base all'emittente, *Valid* mostra prima le stazioni disponibili e pone quelle non valide (con il simbolo '?') in posizioni secondarie.

Per modificare l'ordine delle stazioni selezionare **Menu > Station order** e **Alphanumeric** (predefinito), **Ensemble** o **Valid**.

Scansione delle stazioni

Se l'elenco delle stazioni è vuoto la radio eseguirà automaticamente una scansione completa non appena si passa a DAB.

In ogni caso raccomandiamo di eseguire periodicamente una scansione completa per aggiornare l'elenco delle stazioni in quanto:

- Si rendono talvolta disponibili nuove stazioni
- Le stazioni chiudono o non vengono più ricevute
- La ricezione era scarsa durante la scansione originale (ad esempio non era stata allungata l'antenna)
- La radio è stata portata in un paese diverso

Per eseguire una scansione completa selezionare **MENU > Scan**.

Eliminazione di stazioni con ricezione debole o non valide

Le stazioni con ricezione debole (brontolio) o non valide presentano un segno "?" davanti al nome. È possibile rimuoverle tutte selezionando **MENU > Prune**.

Radio su Internet

La radio R2 può riprodurre migliaia di stazioni radio su internet e podcast da tutto il mondo (necessaria la connessione a rete Wi-Fi con accesso a internet).

Premere **SOURCE** e ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** oppure premere ripetutamente **SOURCE** finché non verrà visualizzato *Internet radio*, quindi premere la manopola per selezionare.

Menu principale

La prima volta che si ascolta una radio su internet comparirà il menu principale di questa modalità.



In caso di ascolto precedente di stazioni radio su internet con il proprio dispositivo R2, quest'ultimo riprodurrà automaticamente l'ultima stazione ascoltata.

Ultima stazione ascoltata

Per accedere ad un elenco di stazioni ascoltate recentemente, selezionare **MENU > Last listened**.

Quando si utilizza il dispositivo R2 per la prima volta l'elenco è vuoto.

Elenco delle stazioni

È possibile scorrere o cercare l'elenco completo delle stazioni selezionando **MENU > Station list** e scegliendo tra varie opzioni, tra cui genere, ubicazione e popolarità.

Informazioni sulla riproduzione in corso

Il nome della stazione viene mostrato insieme a informazioni aggiuntive quali il nome dell'artista o il titolo del brano. Per modificare la visualizzazione, selezionare **MENU > Info** e selezionare genere, qualità del segnale, titolo del brano, ubicazione e data dal testo radio.

Ricerca di una stazione

Cercare una stazione selezionando **MENU > Station list > Stations > Search stations** e poi inserendo il nome della stazione che si sta cercando.

*Per tornare al livello di menu precedente o all'elenco delle stazioni, premere **BACK***

Podcast

Molte stazioni dispongono di podcast associati che si possono sfogliare e cercare proprio come le stazioni radio su internet.

Silenziamento

Premere ►|| per silenziare quindi premere nuovamente per riprendere l'ascolto.

Salvataggio di una preimpostazione

È possibile memorizzare fino a 10 stazioni Internet nell'elenco delle preimpostazioni. Vedere la sezione "Funzioni comuni".

Richiamo di una preimpostazione

Vedere la sezione "Funzioni comuni".

Portale radio Ruark

Oltre alle preimpostazioni, una *Internet radio* prevede altre due modalità di memorizzazione e organizzazione delle stazioni radio preferite utilizzando il portale radio Ruark online.

Per maggiori informazioni vedere www.ruarkaudio.com/radiportal

Sarà necessario il codice di accesso unico del portale della radio, che è quindi consigliabile annotare selezionando **Menu > Station list > Help > Get access code**.

Preferiti

Questa funzionalità è simile alla memorizzazione delle preimpostazioni, ma le stazioni sono memorizzate online sul portale radio Ruark. Ciò significa che le stazioni preferite salvate sono accessibili da qualsiasi radio su internet Ruark registrato sul medesimo account.

Per memorizzare una stazione tra i preferiti, premere e tenere premuta la MANOPOLA DI CONTROLLO fino a visualizzare *Favourite added*. La funzione è disponibile solo se il dispositivo R2 è registrato sul portale radio.

Aggiunta stazioni

Si possono aggiungere manualmente le stazioni non inserite nell'elenco visitando il portale radio Ruark online. Le stazioni aggiunte in questo modo sono accessibili selezionando **MENU > Station list > My added stations**.

Bluetooth

La radio R2 è abilitata all'uso del Bluetooth e può ricevere musica in streaming da dispositivi Bluetooth come lo smartphone.

Premere **SOURCE** e ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** oppure premere ripetutamente **SOURCE** finché non verrà visualizzato *Bluetooth*, quindi premere la manopola per selezionarlo.

Per collegare il proprio dispositivo è necessario innanzitutto definire una connessione sicura al dispositivo R2, processo denominato sincronizzazione.

Sincronizzazione dispositivo Bluetooth

Attendere che compaia la dicitura *Awaiting connection...* e che la spia luminosa (28) in alto lampeggi.

Utilizzare l'impostazione Bluetooth del proprio smart device per sincronizzarlo e connetterlo alla radio R2.

Comparirà nell'elenco dei dispositivi sincronizzati come *Ruark R2**. Dopo la connessione, sarà visualizzato *BT Connected + nome del dispositivo*.

Potrebbero trascorre alcuni secondi prima che il dispositivo R2 compaia nell'elenco sul proprio dispositivo e in alcuni casi potrebbe essere necessario digitare "0000" come password di sincronizzazione.

In caso di mancata connessione entro qualche minuto, il dispositivo R2 interromperà i tentativi di connessione e visualizzerà *No connection*. Per collegarsi, selezionare **MENU > Connect device**.

Collegamento del dispositivo Bluetooth

Appena passato in modalità Bluetooth, il dispositivo R2 visualizzerà *Connecting* per indicare il tentativo di connettersi all'ultimo dispositivo con cui è stato sincronizzato.

Se tale dispositivo non è disponibile, verrà visualizzato *Awaiting connection...* Per connettersi alla radio R2, accertare di aver attivato la funzione Bluetooth del dispositivo, quindi selezionare *Ruark R2** dall'elenco dei dispositivi sincronizzati sul dispositivo Bluetooth.

*Nome comune

La radio R2 è visualizzata come Ruark R2 sui dispositivi Bluetooth, tuttavia, è possibile sostituire tale denominazione con una più descrittiva, come "R2 soggiorno". Vedere le impostazioni di sistema.

Riproduzione audio

Una volta connesso, l'audio prodotto dal proprio dispositivo Bluetooth verrà riprodotto dal dispositivo R2. Per maggiori informazioni sulla riproduzione audio dal dispositivo Bluetooth consultare la documentazione del proprio dispositivo.

NOTA: potrebbe essere necessario selezionare Ruark R2 o Bluetooth come uscita audio sul proprio dispositivo.

Brano in pausa

Premere ►II e poi premere nuovamente per riprendere la riproduzione.

Riproduzione del brano succ/prec

Premere ►►I per passare al brano successivo nella cartella o nell'album, premere I◄◄ per passare all'inizio del brano corrente, premere nuovamente per passare al brano precedente.

Regolazione del volume

Si raccomanda di impostare il volume sul dispositivo Bluetooth al massimo e utilizzare quindi il relativo controllo sulla radio R2 per regolare il volume della riproduzione. Se il volume sul dispositivo Bluetooth non è impostato al massimo, il volume della riproduzione dal Bluetooth sarà inferiore rispetto ad altre sorgenti.

Informazioni sulla riproduzione in corso

Il nome dell'artista, il titolo dell'album e del brano verranno visualizzati se il proprio dispositivo Bluetooth e l'app supportano metadati Bluetooth. È possibile anche visualizzare il nome del dispositivo connesso. Selezionare quanto appare su **MENU > Info**.

Range operativo

È generalmente di max. 10 metri (30 piedi) dal proprio dispositivo R2, sebbene gli ostacoli, come ad es. le pareti, possano ridurlo.

Disconnessione del dispositivo in uso

Per scollegare il dispositivo in uso e collegarlo ad uno nuovo selezionare **MENU > Connect device**.

Sincronizzazione di altri dispositivi

È possibile sincronizzare fino a 7 dispositivi sebbene si possa riprodurre l'audio di un solo dispositivo alla volta.

Eliminazione elenco dispositivi sincronizzati

In caso di problemi con la connessione del dispositivo Bluetooth raccomandiamo di eliminare tutte le informazioni relative alla sincronizzazione. A questo scopo selezionare **MENU > Forget devices**.

Sarà inoltre necessario cancellare *Ruark R2* dall'elenco dei dispositivi sincronizzati sul proprio dispositivo Bluetooth prima di risincronizzarlo alla radio R2.

Per ricevere assistenza nell'utilizzo del Bluetooth, visitare il sito www.ruarkaudio.com/support.

Non è possibile utilizzare la funzione Bluetooth del proprio dispositivo R2 per collegare cuffie Bluetooth

La radio R2 prevede la tecnologia di codifica aptX che consente di beneficiare dello streaming della qualità di un CD se anche lo smart device è abilitato aptX.

Lettores musicale (rete e USB)

Il lettore musicale consente di riprodurre i file audio memorizzati su un computer tramite rete Wi-Fi o su una chiavetta USB o hard drive portatile (deve essere in formato FAT32).

Premere **SOURCE** e ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** oppure premere ripetutamente **SOURCE** finché non verrà visualizzato *Music player*, quindi premere la manopola per selezionare.

Lettores musicale USB

Per la riproduzione audio da un dispositivo di memoria di massa USB, come una chiavetta USB Flash o un hard drive USB, collegarlo alla presa USB sul retro della R2.

Al primo collegamento del dispositivo di memoria di massa USB, la radio R2 chiederà automaticamente se si desidera visualizzare l'elenco dei brani. In alternativa, selezionare **Menu > USB** per visualizzare l'elenco dei brani.



Ricarica USB

La presa USB sulla radio R2 è tarata a 5W (1,0A) e in grado di alimentare la maggior parte degli hard drive esterni con alimentazione USB. Consente inoltre di ricaricare la maggior parte degli smartphone, compresi gli iPhone, e dei telefoni Android e Windows.

NOTA: la USB non consente di caricare gli iPad Apple o altri dispositivi che richiedano più di 5W.

Lettores musicale di rete

La radio R2 è completamente DLNA compatibile e potrà riprodurre la musica memorizzata in library mediali condivise su altri dispositivi della propria rete. Una library mediale condivisa potrebbe trovarsi su un laptop, uno smartphone o un tablet, ma anche su un server musicale dedicato come ad es. un drive NAS (Network Attached Storage).

La maggior parte dei computer che esegue Windows è già configurata come media server, come la maggior parte dei drive NAS, e alcuni router funzionano anche come media server. Vi sono molte app disponibili per Mac, iOS, Linux, Android, telefoni Windows, Blackberry,

I brani WMA e AAC tutelati da diritti non sono riproducibili sulla radio R2.

Symbian, ecc. che trasformeranno lettore MP3, smartphone o tablet in un server musicale.

Per riprodurre musica condivisa dai dispositivi sulla propria rete selezionare **Menu > Shared media**. Dopo che il dispositivo R2 ha eseguito una scansione dei supporti condivisi, verrà visualizzato un elenco dei server musicali composto dal nome del computer e dal nome del supporto condiviso, ad esempio <Ruark-Laptop: Archie Music>.

I menu verranno quindi generati dal server mediale, sebbene nella maggior parte dei casi siano disponibili opzioni di navigazione per genere, cartella, artista, album ecc.

A questo punto, il dispositivo R2 cercherà di connettersi a una rete, se non è ancora collegato.

Nel caso in cui non si connetta automaticamente, si aprirà il wizard di rete che fornirà assistenza nel corso del processo.

Navigazione e riproduzione di musica

Ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per scorrere gli elenchi dei brani, quindi premerla per aprire la cartella/l'album evidenziato o riprodurre il brano.

Per tornare alla videata precedente premere BACK.

Brano in pausa

Premere ►|| e poi premere nuovamente per riprendere la riproduzione.

Salto di un brano

Premere ►► per passare al brano successivo nella cartella o nell'album, premere ◀◀ per passare all'inizio del brano corrente, premere nuovamente per passare al brano precedente.

Avanzamento veloce o riavvolgimento

Premere e tenere premuto ►► o ◀◀ per avanzare velocemente o riavvolgere.

Riproduzione casuale

Per riprodurre brani in ordine sparso, selezionare **MENU > Shuffle play** e premere la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per attivare e disattivare la riproduzione casuale.

NOTA: potrebbe non essere possibile utilizzare questa funzione se la cartella contiene un numero elevato di brani.

Riproduzione ripetuta

Per ripetere un singolo brano o tutti i brani nella cartella corrente, selezionare **MENU > Repeat play** e premere la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per attivare e disattivare la riproduzione ripetuta.

My playlist

È possibile creare la propria playlist e inserire fino a 500 brani. Può essere un mix di brani disponibili da un media

server e da un dispositivo USB collegato. Per gestire la propria playlist, selezionare **Menu > My playlist**.

Per aggiungere un brano o una cartella alla playlist, evidenziarlo/a, quindi premere e tenere premuta la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per due secondi.

Per eliminare un brano dalla playlist, evidenziarlo in My playlist, premere e tenere premuta la **MANOPOLA DI CONTROLLO** per due secondi.

Informazioni sulla riproduzione in corso

Generalmente il nome del brano viene mostrato insieme a informazioni aggiuntive. Per modificare ciò che appare visualizzato selezionare **MENU > Info** e scegliere tra informazioni sull'album e sull'artista; visualizzare la barra di avanzamento o la potenza del segnale.

Prune server

La radio R2 memorizzerà automaticamente il nome dei media server a cui si è connessa e non attualmente disponibili, indicati con un punto interrogativo davanti al nome, per es. "?Home-Laptop". Per rimuoverli dall'elenco, selezionare **MENU > Prune servers > YES..**

Flussi multimediali DLNA

È possibile inoltre trasferire l'audio al dispositivo R2 da un media server Digital Living Network Alliance (DLNA) compatibile, dove è possibile scorrere la musica

sul server stesso e riprodurla attraverso la radio R2. Vi sono molte app disponibili per Mac, iOS, Linux, Android, telefoni Windows, ecc. che trasformeranno lo smartphone, tablet o laptop in un media server DLNA. Windows Media Player prevede persino una funzione "Riproduci su" integrata che consente di trasmettere la musica memorizzata nel computer direttamente sulla radio R2.

Con i flussi multimediali DLNA, la radio R2 funziona come Digital Media Renderer (DMR), consentendo di scorrere la musica sul proprio smartphone o laptop e quindi trasmetterla alla R2 tramite la rete.

Il dispositivo R2 passerà automaticamente in modalità DMR selezionando R2* come lettore – DMR non è una modalità selezionabile utilizzando il tasto **SOURCE** .

Analogamente, le informazioni sulla riproduzione in corso saranno controllate dal server, quindi non vi sono impostazioni modificabili.

Per maggiori dettagli fare riferimento alla documentazione relativa al dispositivo o all'app oppure visitare www.ruarkaudio.com/support.

Flussi multimediali DLNA richiedono la connessione della radio R2 alla rete Wi-Fi, quindi si consiglia di impostarla su "keep network connected". Vedere la sezione relativa alle impostazioni di sistema.

Spotify Connect




Spotify è leader mondiale nei servizi musicali digitali e consente accesso istantaneo a oltre 20 milioni di canzoni. Spotify Connect consente di trasferire la musica preferita dall'app Spotify su smartphone o tablet direttamente alla radio R2.

È necessario l'abbonamento Spotify Premium; per maggiori dettagli e 30 giorni di prova gratuiti, visitare www.spotify.com

Collegamento di Spotify alla radio R2

Quando si utilizza Spotify Connect per la prima volta, la radio R2 deve essere sulla stessa rete Wi-Fi dello smart device.

Lanciare l'app Spotify su smartphone o tablet, sfiorare la barra di riproduzione in corso e l'icona del microfono . Selezionare *Ruark Audio R2** dall'elenco dei dispositivi disponibili e l'audio di Spotify inizierà automaticamente la riproduzione sulla radio R2. In tal modo, anche il proprio account Spotify sarà collegato alla radio R2.

** In caso di modifica del nome comune, la radio R2 sarà visualizzata con il nome nuovo anziché come Ruark Audio R2. Vedere la sezione relativa alle impostazioni di sistema.*

Dopo il collegamento dell'account Spotify alla radio R2, sarà possibile ascoltare direttamente le playlist Spotify, senza utilizzare lo smart device.

Premere **SOURCE** e ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** oppure premere ripetutamente **SOURCE** finché non verrà visualizzato *Spotify*, quindi premere la manopola per selezionare. Premere **▶||** per avviare la riproduzione dalla playlist Spotify corrente.

Se appare *Waiting for Users* è necessario ricollegare l'account Spotify alla radio R2.

Per maggiori informazioni visitare www.spotify.com/connect/

Brano in pausa

Premere **▶||** e poi premere nuovamente per riprendere la riproduzione.

Per utilizzare Spotify Connect, la radio R2 deve essere collegata a internet. Accertare che l'opzione "keep network connected" sia attivata. Vedere la sezione relativa alle impostazioni di sistema.

Salto di un brano

Premere ►► o ◀◀ per passare al brano successivo o precedente nella playlist.

Informazioni sulla riproduzione in corso

Per modificare le informazioni visualizzate su un brano, selezionare **MENU > Info** e scegliere artista, album, formato, data o barra di avanzamento.

ATTENZIONE: quando si trasferisce musica alla radio R2 da Spotify su dispositivo mobile, la R2 modifica automaticamente la sorgente ed effettua la riproduzione audio. Ciò avviene anche se si è lontani dalla sede; a seconda del livello di volume, l'uscita può risultare forte, quindi verificare attentamente la selezione dell'uscita audio prima di avviare lo streaming audio.

Ingressi audio line-in

Si può ascoltare l'audio di un dispositivo audio esterno collegandolo all'ingresso audio 1 (🔊) sulla parte anteriore utilizzando un cavo jack stereo da 3,5mm oppure all'ingresso audio 2 (AUX IN) sul retro utilizzando un cavo telefonico/RCA stereo.

Premere **SOURCE** e ruotare la **MANOPOLA DI CONTROLLO** oppure premere ripetutamente **SOURCE**

finché non verrà visualizzato *Line in 1* o *Line in 2*, quindi premere la manopola per selezionare.

Se la sorgente audio esterna dispone di un controllo del volume potrebbe essere necessario regolarlo per ottenere prestazioni ottimali. Se troppo alto il suono potrebbe risultare distorto mentre se troppo basso anche il volume di riproduzione potrebbe essere troppo basso.

Multi-room

La funzionalità sul vostro R2 multi-room consente di collegarlo ad altre radio R2 o altri sistemi musicali compatibili nella vostra casa. A seconda di come lo si imposta, si sarà in grado di riprodurre musica diversa in stanze diverse, allo stesso tempo o la stessa musica in tutte le camere.

Per saperne di più, vedere www.ruarkaudio.com/support

Assicurarsi il software più recente è stato installato.

Informazioni normative e sulla sicurezza

- Leggere il presente manuale dell'utente attenendosi a tutte le istruzioni qui riportate che permetteranno di impostare e utilizzare correttamente il prodotto acquistato.
- Prestare attenzione a tutte le avvertenze riportate e conservare il presente manuale per consultazioni future.
- Non tentare di utilizzare un dispositivo danneggiato che potrebbe causare una pericolosa scossa elettrica.
- Non aprire l'unità né rimuovere i pannelli esponendo così i componenti elettronici. All'interno non ci sono componenti soggetti a manutenzione.
- Per qualsiasi intervento di manutenzione rivolgersi al personale qualificato preposto. La manutenzione è necessaria quando il dispositivo si danneggia per un qualsiasi motivo, come ad esempio in caso di danneggiamento del cavo di alimentazione o della spina, di fuoriuscita di liquido o dell'eventuale caduta di oggetti sul dispositivo, in caso di esposizione del dispositivo a pioggia o umidità, di malfunzionamento o di caduta.
- Il presente dispositivo è stato concepito per funzionare **ESCLUSIVAMENTE** con le tensioni CA elencate nel pannello posteriore o sull'alimentatore in dotazione. Il funzionamento con una qualsiasi tensione diversa da quelle indicate potrebbe causare danni irreversibili al dispositivo e rendere nulla la garanzia del prodotto.
- Utilizzare esclusivamente l'alimentatore in dotazione con il dispositivo oppure un dispositivo alternativo a norma.
- Accertarsi che l'adattatore di alimentazione, la spina o il connettore di rete del dispositivo siano facilmente accessibili nel caso in cui sia necessario staccare il dispositivo dall'alimentazione di rete.
- Per scollegare completamente il sistema dall'alimentazione di rete è necessario togliere dalla presa l'adattatore di rete, la spina o il connettore di rete.
- Non appoggiare sul dispositivo o nelle sue vicinanze sorgenti di fiamme libere come ad esempio delle candele accese. Non installare il dispositivo in prossimità di fonti di calore come radiatori, stufe o altri dispositivi (compresi gli amplificatori) che producono calore.
- Evitare l'esposizione a temperature estreme sia basse che elevate.
- Utilizzare esclusivamente utensili/accessori specifici per il presente dispositivo. Non apportare alcuna modifica al sistema o agli accessori. Le modifiche non autorizzate possono compromettere la sicurezza, la conformità normativa e le prestazioni del sistema.
- Utilizzare solo l'antenna in dotazione o un ricambio approvato.
- Al fine di ridurre il rischio di incendio o di scossa elettrica non esporre il dispositivo alla pioggia o all'umidità. Non esporre il presente dispositivo a gocciolamenti o schizzi e non appoggiare sul dispositivo o nelle sue vicinanze oggetti contenenti liquidi come ad esempio vasi. Come con qualsiasi altro prodotto elettronico è necessario prestare attenzione a non versare liquidi su nessuna parte del sistema. I liquidi possono causare guasti e/o addirittura un incendio.
- Scollegare il dispositivo durante le tempeste di fulmini o in caso di inutilizzo per lunghi periodi di tempo onde evitare che si danneggi.
- Al fine di prevenire potenziali incendi o scosse elettriche, evitare di sovraccaricare prese a muro, prolunghe o prese multiservizio.

- L'esposizione a lungo termine a musica ad alto volume può danneggiare l'udito. Sarebbe meglio evitare volumi troppo alti quando si utilizzano le cuffie specialmente se per periodi prolungati.
- Non installare il presente dispositivo in spazi angusti. Lasciare sempre uno spazio di almeno 10 cm attorno al dispositivo per favorire la ventilazione e assicurandosi che tende o altri oggetti non ostruiscano in nessun caso le aperture di ventilazione presenti sul dispositivo.



AVVISO DI SICUREZZA PER BATTERIE AL LITIO CON CELLA A BOTTONE. Il telecomando contiene una batteria al litio con cella a bottone che se ingerita può causare ustioni chimiche.

Conservare le batterie nuove e quelle usate fuori dalla portata dei bambini piccoli. In caso di presunta ingestione di una batteria, rivolgersi immediatamente ad un medico. Non maneggiare batterie danneggiate o che perdono. Pericolo di esplosione in caso di sostituzione errata di una batteria. Sostituire solo con batterie dello stesso tipo o di tipo equivalente.



Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito come normale rifiuto domestico. Come qualsiasi altra apparecchiatura elettrica dovrà essere smaltita conformemente alle normative locali vigenti.



INFORMAZIONI SULLA CONFORMITÀ CE

Il presente prodotto è conforme a tutti i requisiti della Direttiva UE previsti dalla legge. È possibile richiedere una copia gratuita della Dichiarazione di conformità rivolgendosi al proprio rivenditore, distributore, o a Ruark Audio.

Con la presente Ruark Audio dichiara che questo R2 mk3 è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla Direttiva 1999/5/CE.

Risoluzione guasti

Per ricevere assistenza per il prodotto acquistato fare riferimento alla pagina FAQ (Frequently Asked Questions - Domande più frequenti) nella sezione di supporto del nostro sito web.

www.ruarkaudio.com/support

Informazioni sulla garanzia

Garantiamo l'assenza di difetti su questo prodotto per un periodo di due anni a partire dalla data di acquisto, a condizione che venga sottoposto alla dovuta cura e manutenzione. L'errato funzionamento del prodotto provocato da danno accidentale (comunque sia causato), usura eccessiva, negligenza o modifiche non autorizzate renderanno nulla la garanzia.

Nel caso in cui sia necessario riconsegnare il prodotto, questo dovrà essere imballato nella confezione originale insieme alla ricevuta di acquisto. Qualora non fosse possibile riconsegnare il prodotto a mano, spedirlo trasporto prepagato utilizzando un corriere affidabile. In mancanza della confezione originale, è possibile acquistare una confezione sostitutiva presso di noi.

Garanzia per vendite oltremare

Il distributore nel paese di acquisto garantisce prodotti acquistati al di fuori del Regno Unito. Per maggiori dettagli contattare il distributore Ruark di zona o l'outlet.

LA PRESENTE GARANZIA NON MODIFICA NÉ ELIMINA IN ALCUN MODO I DIRITTI LEGALI DELL'ACQUIRENTE. SALVO ERRORI E OMISSIONI

ruarkaudio

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate,
Southend on Sea, Essex, SS2 5TH, UK
+44 (0) 1702 601 410 www.ruarkaudio.com

Manutenzione generale

- Pulire il dispositivo con un panno morbido che non lasci pelucchi oppure con un panno leggermente umido. Non utilizzare cera spray o altre sostanze che potrebbero danneggiare la finitura superficiale o compromettere le prestazioni.
- Non esporre il dispositivo a luce solare diretta, elevata umidità, polvere, eccessive vibrazioni o temperature estreme onde evitare di comprometterne la finitura, le prestazioni e l'affidabilità.
- Il range della temperatura d'esercizio consigliata è compreso tra 5°C e 40°C.
- Le casse con finitura in legno naturale possono cambiare e schiarirsi o scurirsi con il passare del tempo, specialmente se esposte alla luce del sole.

Copyright e marchi

© 2016 Ruark Audio. Tutti i diritti riservati. Ruark Audio, il logo Ruark Audio e altri marchi Ruark Audio sono di proprietà di Ruark Audio e potrebbero essere registrati. Tutti gli altri marchi sono proprietà dei rispettivi proprietari. Ruark Audio non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori riscontrabili nel presente manuale e le informazioni ivi contenute potranno essere modificate senza preavviso.

Bluetooth® e i loghi associati sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc.

Qualcomm aptX® e i loghi associati sono marchi registrati di proprietà di Qualcomm Technologies International, Ltd.

Il software Spotify è soggetto alle licenze di terzi riportate nel seguente sito: www.spotify.com/connect/third-party-licenses

Tutti gli altri marchi sono proprietà dei rispettivi proprietari.

Progettato in
Gran Bretagna



20160929.1



Streaming Music System
R2 mk3

User guide	EN
Brugervejledning	DA
Bedienungsanleitung	DE
Guía del usuario	ES
Guide de l'utilisateur	FR
Manuale dell'utente	IT
Gebruikershandleiding	NL
Brukerveiledning	NO

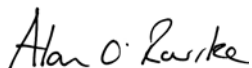
ruarkaudio

Wij stellen het op prijs dat je keuze op onze R2 Tabletop Radio is gevallen.

Neem de tijd om deze gebruikershandleiding te lezen, daardoor zal je veel plezier hebben van je radio.

Met de juiste zorg, zijn wij ervan overtuigd dat je R2 je vele jaren luisterplezier zal geven, maar aarzel niet contact met ons op te nemen wanneer je hulp of advies nodig hebt. Als een Brits familiebedrijf zijn wij trots op onze klantenservice en zullen wij altijd ons uiterste best doen om te helpen.

Nogmaals, wij stellen het op prijs dat je keuze is gevallen op Ruark Audio.

A handwritten signature in black ink that reads "Alan O'Rourke". The signature is written in a cursive, flowing style.

Alan O'Rourke
Oprichter en managing director

Inhoud

Specificaties	3
Wat zit er in de doos	4
Overzicht	5
Bediening	6
Afstandsbediening	7
De eerste stappen	8
Meest voorkomende functies	12
Systeeminstellingen	15
Alarms, snooze en slaap	17
FM radio	18
DAB-radio	19
Internetradio	21
Bluetooth	23
Muziekspeler (netwerk & USB)	25
DLNA media-streaming	27
Spotify Connect	28
Line-in audio-ingangen	29
Multi-room	29
Veiligheids- en regelgevende informatie	30
Opsporen en oplossen van problemen	31
Garantie-informatie	32
Algemene verzorging	32

Specificaties

- 2 x 3,5" op maat gemaakte high-fidelity drivers
- Afgestemde basreflexkast
- 18 W nominale stroomuitvoer
- Versterkte 3D geluidsverwerking
- DAB, DAB+ en FM tuner met RDS
- Internetradio
- Spotify Connect
- Afneembare DAB/FM-antenne met F-Type aansluiting
- Veiligheidssleuf
- 128 x 64 OLED display
- Volledige functie afstandsbediening
- Wi-Fi 802.11b/g/n; 802.11a/b/g/n (USA)
- Wi-Fi Beschermd opstelling (WPS2)
- Compatibel met UPnP™ DLNA mediaservers
- MP3, WMA, AAC, FLAC, WAV
- A2DP, aptX Bluetooth

Ingangen en uitgangen

- Line-in audio-ingang 1 - 3,5 mm stereosteekbus
- Line-in audio-ingang 2 - stereo RCA/phono
- 3,5 mm koptelefoonuitgang
- USB 2,0 playback, 5,0 V 1,0 A (5 W) uitgang

Stroomvoorziening

- Invoervermogen 100 V tot 240 V AC, 50-60 Hz 1,0 A max

Fysiek

- Afmetingen: 360x115x199 mm
- Gewicht: 3,4 kg

Wat zit er in de doos

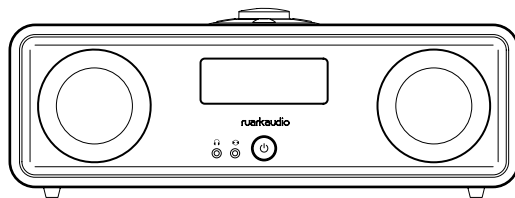
Controleer of alle op de onderstaande lijst vermelde onderdelen in de doos zitten.

Wanneer er een onderdeel ontbreekt, de R2 niet gebruiken. Bij aankoop in het VK, kan je rechtstreeks contact met ons opnemen. Bij aankoop buiten het VK, kan je contact opnemen met je Ruark Audio dealer.

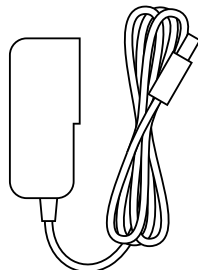
1. R2 stereo
2. 100-240 V tot 14 V stroomvoorziening
3. Netstroomstekkeradapter(s)*
4. Afstandsbediening
5. Telescopische antenne
6. Antennesleutel
7. Gebruikershandleiding

Bewaar indien mogelijk de doos en alle verpakkingsmaterialen.

* het aantal en type geleverde stekkeradapters zullen per regio verschillen.



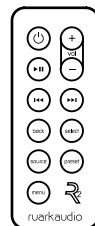
1



2



3



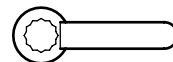
4



5



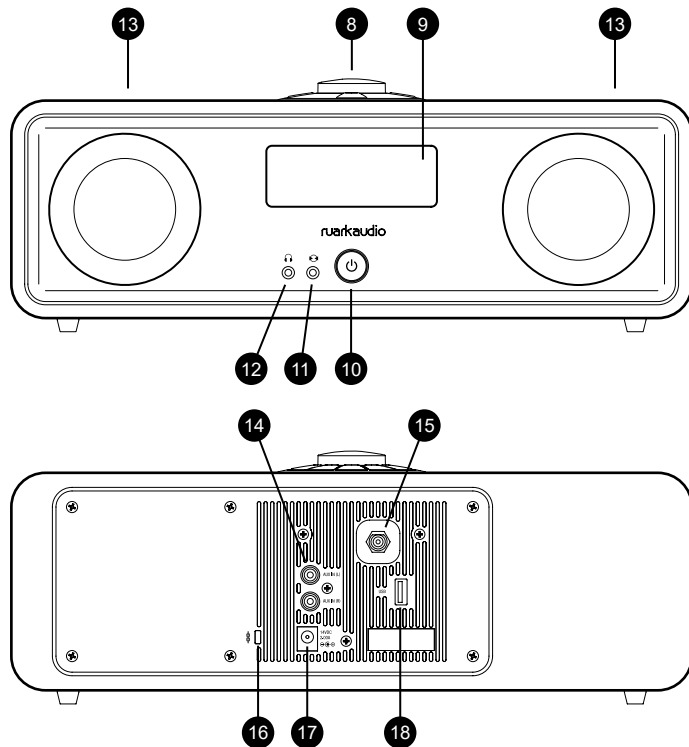
7



6

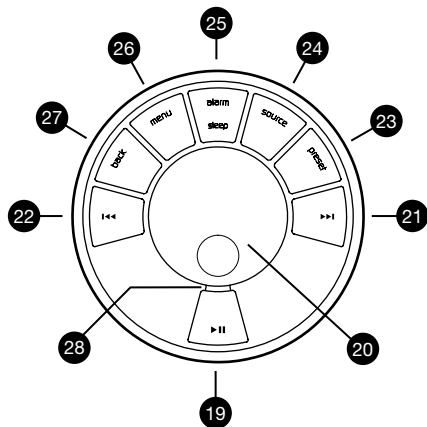
Overzicht

8. Bediening
9. Display
10. ⏻ (STANDBY) – druk om de radio in of uit te schakelen.
11. Audio-ingang (3,5 mm stekerbuis)
12. Koptelefoon (3,5 mm stekerbuis)
13. Volledig bereik 3.5" speaker
14. Audio-ingang (stereo RCA/fono)
15. Antenne-aansluiting
16. Veiligheidssleuf
17. DC stroomcontactdoos (14 V 2,0 A)
18. USB (5 W uitvoer)



Bediening

19. ►|| – druk om een track te spelen/pauzeren track of radio uit te schakelen
20. **REGELKNOP / SELECTEREN**
Draai om het volume aan te passen vanaf een Nu-splend scherm
Draai om te zoeken in menu's, tracks of stationslijsten*
Druk om te selecteren
21. ►►I – druk om naar het volgende station of track te springen
22. I◄◄ – druk om naar het volgende station of track te springen
23. **PRESET (VOORINSTELLING)** – druk om een opgeslagen station op te roepen of houd gedurende twee seconden ingedrukt om een radiostation op te slaan
24. **SOURCE (BRON)** – druk om de audiobron te veranderen
25. **ALARM/SLEEP (ALARM / SLEEP-TIMER)** – druk één keer om alarm 1 in te stellen, druk twee keer om alarm 2 in te stellen of houd gedurende twee seconden ingedrukt om de sleep-timer (slaaptijdschakelaar) in te stellen
26. **MENU** –druk om het menu te bekijken
27. **BACK** – druk om terug te keren naar het vorige menu of het lijstschermb
28. Indicatielampje – geeft aan dat uw R2 is ingeschakeld en knippert wanneer Bluetooth klaar is om te paren of wanneer op een knop op de afstandsbediening wordt gedrukt.



* Je kunt ook op ►►I of I◄◄ drukken om door menu's, tracks of stationslijsten te bladeren

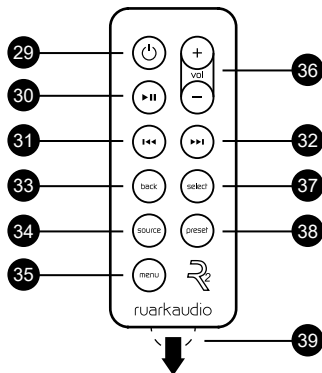
Hoe lang je op een toets drukt is belangrijk

Druk = tik of druk en laat onmiddellijk los

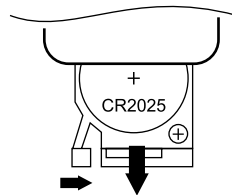
Houd ingedrukt = druk en laat na twee seconden los

Afstandsbediening

- 29. **⏻ (STANDBY)** – Druk om de radio in of uit te schakelen
- 30. **▶▶** – druk om een track te spelen/pauzeren of radio uit te schakelen
- 31. **◀◀** – druk om naar de volgende station/track/menu-optie te springen
- 32. **▶▶** – druk om naar de volgende station/track/menu-optie te springen
- 33. **BACK** – druk om terug te keren naar het vorige menu of het lijstschermb
- 34. **SOURCE (BRON)** – druk om de audiobron te veranderen
- 35. **MENU** – druk om het menu te bekijken
- 36. **VOL** – druk op + of - om het volume te veranderen
- 37. **SELECT (SELECTEREN)** – druk om te selecteren (hetzelfde als drukken op de regelknop)
- 38. **PRESET (VOORINSTELLING)** – druk om een opgeslagen station op te roepen of houd gedurende twee seconden ingedrukt om een radiostation op te slaan.



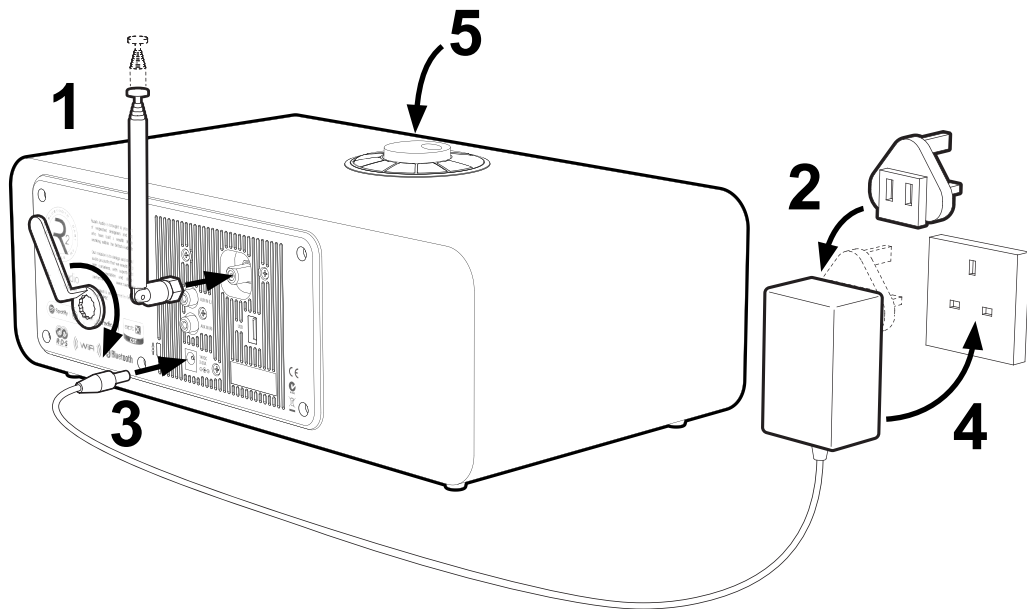
N.B.: voordat je je afstandsbediening voor het eerst gebruikt moet je de oranje kunststof tab (39) verwijderen om de batterij te activeren.



Batterij vervangen

1. Houd het slot opzij met uw vinger en schuif het batterijcompartiment uit.
2. Vervang, met de afstandsbediening met de voorkant omlaag, de batterij door een nieuwe CR2025, en let op dat de platte zijde met de + naar boven is gericht.
3. Duw het batterijcompartiment terug op zijn plaats.

De eerste stappen



1. Monteer de antenne

Sluit de antenne aan op de contactdoos aan de achterkant van je R2 en draai de moer vast met de sleutel. Als je de moer niet vastdraait, kan de antenne losraken wanneer de antenne wordt bewogen.

Plaats je R2 op een geschikte plank of tafel en schuif de antenne volledig uit om zeker te stellen dat je de best mogelijke radio-ontvangst krijgt.

2. Steek de stekker in de AC-stroomadapter

Steek de correcte stekker voor je regio in de netstroomvoorziening. Bij het inbrengen van de stekkeradapter zal hij op zijn plaats “klikken”.

3. Sluit de DC-kabel aan

Sluit de DC-kabel vanaf de stroomvoorziening naar de DC-stroomcontactdoos (14 V 2,0 A) in de achterkant van je R2 aan.

4. Sluit aan op de AC-netstroom

Steek de AC-netstroomadapter in een netstroomcontactdoos.

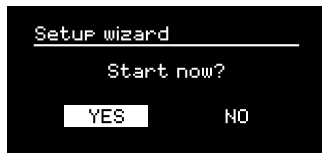
5. Inschakelen

Druk op  om de radio in te schakelen.

6. Setup wizard

Wanneer je je R2 voor de eerste keer inschakelt, start setup wizard automatisch. Volg de on-screen gids voor het configureren van de klok en sluit aan op je Wi-Fi netwerk.

Voor het configureren van een instelling, de **REGELKNOP** draaien tot je voorkeurskeuze wordt gemarkeerd, druk vervolgens op de knop om hem te selecteren.



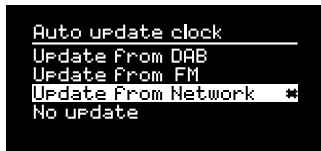
Voor het starten van de setup wizard, de **REGELKNOP** draaien om YES te markeren en vervolgens op de knop drukken om te selecteren. Als je NO, kiest, kun je er vervolgens voor kiezen de wizard te laten draaien wanneer je R2 de volgende keer wordt ingeschakeld, en vervolgens start hij zonder tijd/datum en netwerkinstellingen te configureren.

7. Tijdformat

Kies de 12- of 24-uurs klokdisplay.

8. Automatische klok-update

Kies of de klok automatisch vanaf DAB, FM of Netwerk updated of handmatig wordt ingesteld. Wanneer je ervoor kiest hem automatisch te updaten, zullen de tijd en datum telkens updaten wanneer je die bron gebruikt, daarom kun je het beste een bron selecteren die je regelmatig gebruikt.



Als je *No update* selecteert, worden de datum en tijd weergegeven als *dd-mm-yyyy* en *hh:mm AM/PM* waarbij de dag knippert. Draai de **REGELKNOP** voor het veranderen van de dag, druk vervolgens op de knop om het op te slaan. Nu zal de maand knipperen, stel hem in en ga vervolgens door tot je de tijd en datum hebt ingesteld.

9. Tijdzone

Kies de tijdzone voor je regio.

10. Daglichtbesparingen

Kies of de tijd automatisch wordt geüpdatet voor zomer-/wintertijd.

11. Houd het netwerk aangesloten

Kies of je R2 altijd verbonden blijft met je Wi-Fi, zelfs in stand-by. Wij adviseren je hem in te stellen op *keep connected* daar het zal garanderen dat je R2 altijd toegankelijk is met behulp van Spotify- of DLNA-muiziekstreaming, zelfs in stand-by. Wij adviseren dit ook als je je klok hebt ingesteld op update vanaf Netwerk.

12. Selecteer Wi-Fi-regio

Selecteer de passende regio voor je locatie.

13. Selecteer Wi-Fi-netwerk

Selecteer een netwerk uit de lijst van beschikbare draadloze netwerken.



Verbinden met een open (niet beveiligd) netwerk

Wanneer het netwerk open is, zal je R2 automatisch verbinden.

Verbinden met op een standaard versleuteld netwerk

Als je netwerk een standaard versleuteld (veilig) netwerk is, dien je een wachtwoord in te voeren.

Draai de **REGELKNOP** voor het markeren van een teken, druk vervolgens op de knop om het in te voeren.

Wanneer je het volledige wachtwoord hebt ingevoerd, markeer je **OK** en druk je op de knop. Door het selecteren van **BKSP** wordt het laatste teken gewist **CANCEL** terug naar het voorgaande menu.



Verbinden met een versleuteld WPS-netwerk

Als je netwerk WPS (Wi-Fi Beschermd opstelling) heeft, zal het worden geïdentificeerd door [WPS] vóór de naam van het netwerk. Je kunt verbinden met behulp van een wachtwoord of door hetzij op de WPS-knop op je router te drukken of de WPS PIN in te voeren. Raadpleeg je routers gebruikersgids voor meer informatie.



Als je R2 niet verbindt met het netwerk, zal hij terugkeren naar het vorige scherm zodat je de veiligheidsinstellingen opnieuw kunt invoeren. Zie de instructies van je router voor meer instructies over hoe je kunt verbinden met je netwerk.

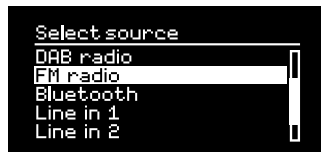
14. Voltooi setup wizard

om de instellingen op te slaan en de wizard te verlaten **REGELKNOP** om de instellingen op te slaan en de wizard te verlaten.



15. Selecteer een bron

Aan het einde van de eerste opstelling zal je R2 een menu weergeven met een lijst met de beschikbare bronnen. Gebruik de **REGELKNOP** voor het kiezen van een bron en druk op **SELECT**.



Thans opgeslagen instellingen zijn gemarkeerd met een asterisk ()*

Meest voorkomende functies

Inschakelen en op stand-by zetten

Druk op **STANDBY** om je radio in te schakelen. Druk weer om over te schakelen naar stand-by.

Nu-spelend schermen

Tenzij je een instelling aanpast, zal het scherm lijken op het onderstaande voorbeeld.



- 40. Klok
- 41. Station/track-info
- 42. Vooringesteld getal

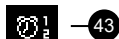
On-screen pictogrammen:

43. Alarm 1 & 2

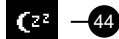
44. Sleep-
(slaaptijdschakelaar)

45. Shuffle

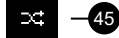
46. Herhalen



— 43



— 44



— 45

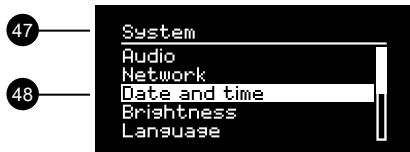


— 46

timer

Menu-schermen

Met de menu's kun je de verschillende opties instellen zoals het aanpassen van de bas en treble. Voor het veranderen van een instelling, drukken op **MENU** om de lijst met beschikbare opties weer te geven, de **REGELKNOP** draaien om die, die je wilt veranderen te markeren, druk vervolgens op de knop om je selectie te bevestigen.



- 47. Menutitel
- 48. Menu-opties

Browse in menu's, track- en stationslijsten

Om de instellingen te veranderen – druk je op **MENU**

Om door de opties te scrollen **REGELKNOP** draaien

Voor het selecteren van de optie – op **REGELKNOP** drukken

Om het menu te verlaten – op **MENU** drukken of een paar seconden wachten

Om terug te gaan naar de vorige menu/lijst – op **BACK** drukken

Volume afstellen

Draai de **REGELKNOP** vanaf elk Nu-spelend scherm. Speakervolume en koptelefoonvolume worden afzonderlijk afgesteld, zodat, wanneer de koptelefoon is ingeschakeld, het volume wordt getoond als *Volume (HP)*.

N.B.: door het draaien van de **REGELKNOP** terwijl een menu of track/stationslijst wordt weergegeven wordt door het menu of de lijst gescrold en wordt het volume niet veranderd.

Veranderen van audiobron

Druk op **SOURCE** om de huidige bron te bekijken, draai de **REGELKNOP** om door de lijst met bronnen te scrollen, druk vervolgens op de knop om er een te selecteren die op dit moment wordt weergegeven. (Je kunt ook herhaaldelijk op **SOURCE** drukken om door de lijst met bronnen te cirkelen in plaats van de knop te draaien.)



Onderbreking van track of van radio

Druk op **▶||** en druk vervolgens opnieuw op luisteren hervatten.

Speel volgende/vorige track

Druk op **▶▶|** om naar de volgende track in de map of het album te gaan, druk op **|◀◀** om naar de start van de huidige track te gaan, druk weer om terug te gaan naar de vorige track.

Fast-forward of rewind track

Houd **▶▶|** of **|◀◀** ingedrukt (niet beschikbaar met Bluetooth).

Verander het FM-radiostation

Druk op **▶▶|** of **|◀◀** voor het zoeken van het volgende of vorige station. Zie het FM-deel voor meer bijzonderheden.

Verander het DAB-radiostation

Druk op **▶▶|** of **|◀◀** voor het afstemmen op het volgende of vorige station.

Je kunt de multilijnstationslijst ook tonen door **MENU > Station list** te selecteren.

Zie het DAB-deel voor meer bijzonderheden.

Hoe lang je op een toets drukt is belangrijk

Druk = tik of druk en laat onmiddellijk los

Houd ingedrukt = druk en laat na twee seconden los

Sla de voorinstelling van het radiostation op

Houd **PRESET** gedurende twee seconden ingedrukt, draai de **REGELKNOP** om het vooraf ingestelde getal te kiezen, druk vervolgens op de knop om het huidige station op te slaan. Voorinstellingen worden hetzij gemarkeerd met de naam van het station, de frequentie of als '[Not set]'.



Als je een station over een bestaande voorinstelling heen opslaat, zal het nieuwe station zijn plaats innemen.

Radiostation voorinstelling terugroepen

Druk op **PRESET**, draai de **REGELKNOP** om door de lijst met vooraf ingestelde stations te scrollen, druk vervolgens op de knop om een station te selecteren.



Station- of track-informatie veranderen

Verander de weergegeven station/track informatie door het selecteren van één of meer van de opties uit **MENU > Info**.

Sluit een Bluetooth-apparaat aan

Je R2 zal proberen automatisch te verbinden met het laatst aangesloten apparaat. Als je je apparaat nog niet hebt gepaird of het vorige apparaat niet beschikbaar is, zal je R2 in de pairingmodus gaan. Zie het Bluetooth-deel voor meer bijzonderheden.

Koptelefoons

Sluit je koptelefoon aan op de 3,5 mm stereosteekbuscontactdoos (🎧) aan de voorkant van je R2.

Het koptelefoonvolume wordt onafhankelijk van het speakervolume afgesteld, zodat, wanneer de koptelefoon is ingeschakeld het volume wordt getoond als *Volume (HP)*.

Let op: **MENU > System settings > Audio** betekent druk op **MENU**, selecteer **System settings** en selecteer tenslotte **Audio**

Stysteeminstellingen

Bas en treble

MENU > System > Audio

Pas de bas- en trebleniveaus aan met behulp van de **REGELKNOP** druk er op om de setting te saveen.

Geluidssterkte

Geluidssterkte zet de treble- en basfrequenties automatisch op lagere volumes.

MENU > System > Audio

Markeer *Loudness* en druk op de **REGELKNOP** om aan en uit te schakelen.

3D-geluid

3D verbreedt de stereogeluidsfase en creëert een meer immersief en betrekkelijk geluid.

MENU > System > Audio

Markeer *3D* en druk op de **REGELKNOP** om aan en uit te schakelen.

Datum en tijd

MENU > System > Date and time

De tijd en datum worden automatisch gesynchroniseerd met nationale tijdssignalen die worden uitgezonden over DAB, netwerk en FM (indien beschikbaar).

Je kunt de tijd ook handmatig instellen door auto-update uit te schakelen en de tijds- en datumformat te veranderen.

Schermhelderheid

MENU > System > Brightness

Je kan de helderheid van het scherm onafhankelijk aanpassen wanneer de radio aan staat *On level* en in stand-by *Standby level*. Wanneer je R2 op stand-by staat en de stand-by helderheid is ingesteld op *OFF*, zal door op een toets op de draaischijf te drukken de display even worden verlicht.

Taal

MENU > System > Language

De menutaal veranderen.

Software update

MENU > System > Software update

Je R2 is ingesteld op automatisch controleren op software-updates. Wanneer er één beschikbaar is, zal je worden gevraagd of je hem wilt downloaden en installeren.

LET OP: Door de stroom uit te schakelen tijdens een software-update zou je R2 blijvend kunnen worden beschadigd.

Systeem opnieuw instellen

MENU > System > System reset

Stelt alle instellingen opnieuw in en verwijdert de voorinstellingen.

Setup wizard

MENU > System > Setup wizard

Draait de setup wizard om je door het instellen van de klok en het netwerk te leiden.

Inactieve stand-by

Je R2 is op automatisch schakelen naar stand-by ingesteld als er gedurende meer dan 2 uur geen audio is. Om dit te veranderen selecteer je **MENU > System > Inactive standby**.

Netwerk-wizard

Voor een geleid proces om je te helpen aansluiten op een Wi-Fi-netwerk, selecteer je **MENU > System > Network > Network wizard**.

Netwerk-profielen

Je R2 zal automatisch proberen te verbinden met elk netwerk waarop het eerder is aangesloten.

Om de lijst van opgeslagen netwerken te zien, selecteer je **Menu > System settings > Network > Network profile**. Voor het wissen van een ongewenst netwerk, markeer het, druk op de **REGELKNOP** en selecteer **YES**.

Houd het netwerk aangesloten

MENU > System > Network > Keep connected

Verander of je R2 permanent op het netwerk blijft aangesloten (aanbevolen) of niet.

Systeeminformatie

Toont bijzonderheden van je R2 inclusief de softwareversie, unieke radio ID-code en bevriende naam.

Geavanceerde netwerkinstellingen

Er zijn andere geavanceerde netwerkinstellingen voor ervaren gebruikers voor handmatige configuratie of diagnosticering en oplossen van netwerkproblemen.

Bevriende naam

De bevriende naam is hoe je R2 op netwerken, Spotify en Bluetooth verschijnt. Je kunt dit veranderen in iets meer beschrijvends zoals "Archie's R2" of "Huiskamer R2".

Je kunt de status van je R2 bekijken en de bevriende naam veranderen door de webpage ervan in een browser te bekijken. In Windows zal je R2 gewoonlijk zichtbaar zijn als een Media-apparaat, door op het pictogram te dubbelklikken zal de configuratiepage in je browser openen.

Bezoek www.ruarkaudio.com/support om meer te weten te komen

Alarms, snooze en slaap

Een alarm instellen

Een actief alarm wordt aangegeven door het alarmpictogram (41) en wanneer het klinkt, knippert het pictogram.

Druk op **ALARM** en selecteer alarm 1 of alarm 2 met behulp van de **REGELKNOP**.



Markeer met behulp van de **REGELKNOP** de optie die je wilt veranderen en druk op de knop.

Kies wanneer het alarm zal klinken (uit, dagelijks, één keer, weekends of werkdagen), stel de tijd in en kies er vervolgens voor de wekker een radiostation te laten spelen of een geluid te laten horen en kies tenslotte het volume. Selecteer tenslotte save om het alarm op te slaan en het set-up menu te verlaten.

N.B.: Het is niet mogelijk een Bluetooth-bron, USB of netwerkmuziekserver te gebruiken voor het alarm.

Snooze

Druk op de **REGELKNOP** om een geluidsalarm tijdelijk uit te schakelen, druk er weer op om de snooze-periode (5, 10, 15 of 30 minuten) te verlengen.

Om een alarm dat afgaat of op snooze staat uit te schakelen, houd je de **REGELKNOP** gedurende twee seconden ingedrukt of druk je op **ALARM**.

Sleep-timer (slaaptijdschakelaar)

Voor het instellen van de tijd waarna je R2 automatisch zou overschakelen op stand-by, druk je gedurende twee seconden op **SLEEP**.

Druk op de **REGELKNOP**, draai hem vervolgens om de vertraging in minuten te kiezen (Uit, 15, 30, 45, 60, 90) en druk tenslotte op de knop om je selectie te bevestigen. De display dimt vervolgens tot stand-by helderheid, keert terug naar het Nu-spielend scherm en geeft het slaappictogram (42) weer.

Alarms kunnen ook in stand-by worden geze

FM radio

Je R2-radio ontvangt analoge radio vanaf de FM-band en geeft, indien beschikbaar, de naam van het station en radiotekst weer met behulp van RDS (Radio Data System) informatie. Druk op **SOURCE** en draai de **REGELKNOP** of druk herhaaldelijk op **SOURCE** tot *FM radio* wordt weergegeven, druk vervolgens op de knop om het te selecteren.

Van station wisselen

Druk op **▶▶** of **◀◀** om automatisch af te stemmen op het volgende beschikbare FM-station. Wanneer RDS niet beschikbaar is, wordt in plaats daarvan de frequentie weergegeven.



Je kunt de scaninstelling zodanig veranderen dat hij alleen stopt op stations met een sterk signaal door het selecteren van **Menu > Scan setting > Strong stations only**.

FM-radiotekst (RDS)

RDS (Radio Data System) is informatie die wordt uitgezonden door sommige FM-stations. Kies uit radiotekst, programmatype, frequentie, signaalsterkte en datum door het selecteren van **MENU > Info**.

Handmatig afstemmen

Selecteer **MENU > Manual tune** draai vervolgens hetzij de **REGELKNOP** of druk op **▶▶** of **◀◀** om de frequentie te veranderen.

Voorinstellingen opslaan

Je kunt 10 FM-stations in je lijst met voorinstellingen opslaan. De naam van het station zal alleen worden opgeslagen wanneer RDS beschikbaar is. Zie het deel 'Meest voorkomende functies'.

Voorinstelling oproepen

Zie het deel Meest voorkomende functies.

Voor een optimale ontvangst, de antenne volledig uitschuiven en de positie ervan afstellen

DAB-radio

Je R2-radio ontvangt DAB/DAB+ digitale radio en geeft informatie weer over het station en het programma dat wordt uitgezonden.

Druk op **SOURCE** en draai de **REGELKNOP** of druk herhaaldelijk op **SOURCE** tot *DAB radio* wordt weergegeven, druk vervolgens op de knop om het te selecteren.

De eerste keer dat je je R2 gebruikt, of wanneer de stationslijst leeg is, zal hij automatisch een volledige scan uitvoeren om beschikbare stations te identificeren.

Van station wisselen

Druk op **▶▶** of **◀◀** voor het afstemmen op het volgende/vorige station.

Stationslijst

Om een lijst met beschikbare DAB-stations te bekijken, selecteer je **MENU > Station list**. Om af te stemmen op een nieuw station, scroll je door de lijst door de **REGELKNOP** te draaien en een station te selecteren door op de knop te drukken.



DAB radiotekst (DLS)

DLS (Dynamisch Label Segment) is informatie uitgezonden door DAB-stations. Kies uit radiotekst, programmatype, signaalsterkte, signaalformat en datum door het selecteren van **MENU > Info**.

Voorinstellingen opslaan

Je kunt 10 DAB-stations in je lijst met voorinstellingen opslaan. Zie het deel 'Meest voorkomende functies'.

Voorinstelling oproepen

Zie het deel 'Meest voorkomende functies'.

Secundaire services

Sommige DAB-radiostations hebben één of meer bijbehorende secundaire stations. Wanneer er een secundair station beschikbaar is wordt '>>' getoond na de naam van het huidige station in de stationslijst.

Secundaire stations worden aangegeven met '<<' vóór de naam van het station.

Ongeldige stations hebben '?' vóór de naam van het station

Stationsvolgorde

De DAB-stationslijst kan worden besteld door middel van *Alphanumeric*, *Ensemble* of *Valid*. *Alphanumeric* zet de stations op alfabetische volgorde, *Ensemble* groepeer stations van dezelfde zender samen, *Valid* toont eerst beschikbare stations en plaatst ongeldige stations (gemarkeerd met '?') als laatste.

Om de volgorde van de stations te veranderen selecteer je **Menu > Station order** en selecteer je **Alphanumeric** (standaard), **Ensemble** of **Valid**.

Stationscan

Wanneer de stationslijst leeg is zal de radio automatisch een volledige scan uitvoeren zodra je overschakelt op DAB.

In elk geval adviseren wij je van tijd tot tijd een volledige scan uit te voeren om de stationslijst te updaten omdat:

- Er soms nieuwe stations ter beschikking komen
- Stations sluiten of worden mogelijk niet meer ontvangen
- De ontvangst was slecht tijdens de oorspronkelijke scan (de antenne was bijvoorbeeld niet uitgeschoven)
- Je verplaatst de radio naar een andere regio

Voor het uitvoeren van een volledige scan, selecteer je **MENU > Scan**.

Verwijder zwakke of onbruikbare stations

Zwakke (wervelende) of ongeldige stations hebben '?' vóór de naam van het station. Zij kunnen allemaal worden verwijderd door **MENU > Prune** te selecteren.

Internetradio

Je R2-radio kan duizenden internetradiostations en podcasts van over de hele wereld afspelen (aansluiting op Wi-Fi-netwerk met internettoegang vereist).

Druk op **SOURCE** en draai de **REGELKNOP** of druk herhaaldelijk op **SOURCE** tot *Internet radio* wordt weergegeven, druk vervolgens op de knop om het te selecteren.

Hoofdmenu

De eerste keer dat je naar internetradio luistert zal je het hoofdmenu voor deze modus zien.



Als je eerder op uw R2 naar internetradiostations hebt geluisterd, zal hij automatisch het laatst beluisterde station spelen.

Laatst beluisterd

Voor toegang tot een lijst van recent beluisterde stations selecteer je **MENU > Last listened**.

Wanneer je je R2 voor het eerst gebruikt, zal de lijst leeg zijn.

Stationslijst

Je kunt browsen of zoeken naar de uitgebreide lijst stations door **MENU > Station list** te selecteren en uit de verschillende opties te selecteren, inclusief genre, locatie en populariteit.

Informatie over wat nu speelt

De stationsnaam wordt samen met aanvullende informatie zoals artiest en tracknaam getoond. Om het weergegeven te veranderen selecteer je **MENU > Info** en kies je uit radiotekst, genre, signaalkwaliteit, tracknaam, locatie en datum.

Zoeken naar een station

Zoek een station door **MENU > Station list > Stations > Search stations** te selecteren en vervolgens de naam van het door u gezochte station in te voeren.

*Om terug te gaan naar het vorige menuniveau of de stationslijst, op **BACK** drukken*

Podcasts

Veel stations zullen bijbehorende podcasts hebben waarnaar u kunt browsen en zoeken net zoals internetradiostations.

Mute

Druk op ►|| om geluid te onderdrukken en druk opnieuw om luisteren te hervatten.

Een voorinstelling opslaan

Je kunt 10 Internetradiostations in je lijst met voorinstellingen opslaan. Zie het deel 'Meest voorkomende functies'.

Een voorinstelling opnieuw oproepen

Zie het deel 'Meest voorkomende functies'.

Ruark radioportaal

Behalve instellingen vooraf, heeft *Internet radio* nog twee manieren voor het opslaan en organiseren van uw favoriete radiostations met behulp van het Ruark-radioportaal.

Voor meer informatie gaat u naar www.ruarkaudio.com/radiportal

U zult de unieke portaaltoegangscode voor uw radio nodig hebben, noteer hem dus door **Menu > Station list > Help > Get access code** te selecteren.

Mijn favorieten

Dit komt overeen met het opslaan van voorinstellingen, behalve dat de stations online zijn opgeslagen op het Ruark-radioportaal. Dit betekent dat uw opgeslagen favoriete stations vanaf elk op dezelfde account geregistreerd Ruark internetradioproduct toegankelijk zijn.

Om een station als a favoriet op te slaan, houd je de REGELKNOP ingedrukt tot *Favourite added* wordt weergegeven. Dit is alleen beschikbaar als je je R2 op het radioportaal hebt geregistreerd.

Mijn toegevoegde stations

Je kunt nog niet vermelde stations handmatig toevoegen door het online Ruark radioportaal te bezoeken. Op deze wijze toegevoegde stations zijn toegankelijk door **MENU > Station list > My added stations** te selecteren.

Bluetooth

Je R2-radio is Bluetooth-geactiveerd en kan muziek ontvangen die wordt uitgezonden vanuit Bluetooth-apparatuur zoals een smartphone.

Druk op **SOURCE** en draai de **REGELKNOP** of druk herhaaldelijk op **SOURCE** tot *Bluetooth* wordt weergegeven, druk vervolgens op de knop om het te selecteren.

Om je apparaat te verbinden moet je eerst een veilige verbinding met je R2 maken, een proces dat paren wordt genoemd.

Je Bluetooth-apparaat paren

Wanneer je de bron hebt veranderd in Bluetooth, wacht tot *Awaiting connection...* wordt getoond en het indicatielampje (28) bovenop knippert.

Gebruik de Bluetooth-opstelling op je smart-apparaat om het te paren en te verbinden met je R2. Het zal verschijnen in de lijst met gepaarde apparaten als *Ruark R2**. Indien aangesloten, *BT Connected + uw naam van het apparaat* (bijv. Archie's phone) wordt weergegeven.

Het kan een paar seconden duren voordat je R2 in de lijst op je apparaat verschijnt en in sommige gevallen moet je mogelijk "0000" invoeren als het pairingswachtwoord.

Als je niet binnen een paar minuten verbindt, zal je R2 stoppen met proberen te verbinden en weergeven *No*

connection. Om te verbinden, selecteer je **MENU > Connect device**.

Je Bluetooth-apparaat aansluiten

Zodra je overschakelt op Bluetooth, zal je R2 *Connecting* weergeven terwijl hij probeert aansluiting te krijgen met het laatste apparaat waarmee het was gepaird.

Als dat apparaat niet beschikbaar is, geeft het *Awaiting connection...* weer. Voor verbinding met je R2, controleer of de Bluetooth-functie op je apparaat is ingeschakeld en selecteer *Ruark R2** uit de lijst met geplande apparaten op je Bluetooth-apparaat.

*Bevriende naam

Je R2 zal te zien zijn als Ruark R2 op Bluetooth-apparaten, je kunt dit echter veranderen in iets dat meer beschrijvend is zoals "Archie's R2" of "Huiskamer R2". Zie Systeeminstellingen.

Audio spelen

Na verbinding zal audio vanaf je Bluetooth-apparaat via je R2 spelen. Raadpleeg de documentatie van je apparaat voor meer informatie over het spelen van audio vanaf je Bluetooth-apparaat.

N.B.: je moet mogelijk je Ruark R2 of Bluetooth selecteren als je audio-uitvoer op je apparaat.

Onderbreking van track

Druk op ►|| en druk vervolgens opnieuw om te spelen.

Speel volgende/vorige track

Druk op ►► om naar de start van de huidige track te gaan, druk weer om terug te gaan naar de vorige track, druk op ◀◀ om naar de start van de huidige track te gaan, druk weer om terug te gaan naar de vorige track.

Volume afstellen

Wij adviseren je het volume op je Bluetooth-apparaat op maximum te zetten en vervolgens de volumeknop op je R2 te gebruiken om het playback-volume in te stellen. Wanneer het volume op je Bluetooth-apparaat niet op maximum is ingesteld, zal het playbackvolume van Bluetooth lager zijn dan andere bronnen.

Informatie over wat nu speelt

Artiest, album en tracknaam zullen worden getoond als je Bluetooth-apparaat en app Bluetooth-metadata ondersteunen. Je kunt ook de naam van het aangesloten apparaat tonen. Selecteer wat wordt getoond uit **MENU > Info**.

Werkbereik

Dit is gewoonlijk maximaal 10 meter (30 voet) vanaf je R2, hoewel obstructies zoals wanden dit zullen verminderen.

Koppel het huidige apparaat los

Voor het loskoppelen van het huidige apparaat en aansluiten van een nieuw, selecteer je **MENU > Connect device**.

Extra apparaten pairen

Je kunt tot 7 apparaten pairen, hoewel je slechts vanaf één apparaat tegelijk audio kunt spelen.

De lijst met gepaarde apparaten leeg maken

Als je problemen hebt met het verbinden van je Bluetooth-apparaat, adviseren wij je alle pairingsinformatie te verwijderen. Om dit te doen selecteer je **MENU > Forget devices**.

Je moet ook *Ruark R2*.wissen uit de lijst gepaarde apparaten op je Bluetooth-apparaat alvorens hem opnieuw aan je R2 te pairen.

Ga voor hulp bij het gebruik van Bluetooth naar www.ruarkaudio.com/support.

Je kunt de Bluetooth-functie niet op je R2 gebruiken voor verbinding met Bluetooth-koptelefoons

Je R2 omvat aptX coderingstechnologie, dus wanneer je smartapparaat ook aptX geactiveerd is, zul je profiteren van CD-kwaliteits-streaming.

Muziekspeler (netwerk & USB)

Muziekspeler stelt je in staat audiobestanden te spelen die op een computer op je Wi-Fi-netwerk zijn opgeslagen, of van een USB-geheugenstick of portable harddrive (moet FAT32 format zijn).

Druk op **SOURCE** en draai de **REGELKNOP** of druk herhaaldelijk op **SOURCE** tot *Music player* wordt weergegeven, druk vervolgens op de knop om het te selecteren.

USB muziekspeler

Om audio vanaf een USB massa-opslagapparaat zoals een USB Flash-stick of USB harddrive te spelen, moet hij op de USB-contactdoos aan de achterkant van je R2 worden aangesloten.

Wanneer je een USB-massaopslagapparaat voor het eerst aansluit, zal je R2 automatisch vragen of je de tracklijst wilt zien. Anders selecteer je **Menu > USB** om de track-lijst te bekijken.



USB laden

De USB-stekkerbus op je R2 is nominaal op 5 W (1,0 A) en zal de meeste via USB bekrachtigde externe harddrives bekrachtigen. Hij zal ook de meeste smartphones laden, inclusief iPhones en de meeste Android- en Windows-telefoons.

N.B.: De USB zal geen Apple iPad of enig ander apparaat waarvoor meer dan 5W nodig is laden.

Netwerkmuziekspeler

Je R2 is volledig DLNA-compatibel en zal muziek spelen die is opgeslagen in gedeelde mediabibliotheken en andere apparaten op je netwerk. Een gedeelde bibliotheek zou bijvoorbeeld een laptop, smartphone of tablet kunnen zijn, maar zou ook op een specifieke muziekserver kunnen zijn zoals een NAS-drive (Network Attached Storage).

De meeste computers die Windows draaien zijn al geconfigureerd als mediaservers zoals de meeste NAS-drives en sommige routers zullen ook werken als mediaservers. Er zijn veel apps beschikbaar voor Mac, iOS, Linux, Android, Windows-telefoon, enz. die van je

Door rechten beschermde WMA en AAC kunnen niet op je R2 worden afgespeeld.

smartphone, tablet of laptop een DLNA-mediaserver maken.

Om muziek te spelen die door apparaten op de netwerk wordt gedeeld, selecteer je **Menu > Shared media**. Nadat je R2 je netwerk heeft gescand voor gedeelde media zul je een lijst met muziekserver zien die de computernaam en de naam van de gedeelde media omvat, bijvoorbeeld *<Ruark-Laptop: Archie Music>*.

De menu's na dit worden gegenereerd door de mediaserver, hoewel je in de meeste gevallen opties zult vinden om per genre, map, artiest, album enz. te browsen.

Als je R2 niet is verbonden met een netwerk zal het nu proberen te verbinden.

Als het niet automatisch kan aansluiten, zal de netwerk wizard starten om je door het proces te helpen.

Muziek browsen en spelen

Draai de **REGELKNOP** om door de track-lijsten te scrollen, druk vervolgens op de knop om de gemarkeerde map/het album te openen of de track te spelen.

Druk op BACK om terug te gaan naar het vorige scherm.

Onderbreking van track

Druk op **▶II** en druk vervolgens opnieuw om te spelen.

Track overslaan

Druk op **▶▶I** om naar de start van de huidige track te

gaan, druk op **I◀◀** om naar het begin van de huidige track te gaan, druk weer om terug te gaan naar de vorige track.

Fast-forward of rewind

Druk op en houd vast **▶▶I** of **I◀◀** voor fast-forward of rewind.

Shuffle spelen

Om tracks in willekeurige volgorde te spelen, selecteer je **MENU > Shuffle play** en druk je op de **REGELKNOP** om shuffle spelen aan en uit te schakelen.

N.B.: Het is misschien niet mogelijk deze functie te gebruiken wanneer de map een groot aantal tracks bevat.

Herhaal spelen

Om een enkele track of alle tracks in de huidige map te herhalen, selecteer je **MENU > Repeat play** en druk je op de **REGELKNOP** om spelen herhalen aan en uit te schakelen.

Mijn speellijst

Je kunt je eigen speellijst creëren en maximaal 500 tracks achter elkaar zetten. Deze kunnen een mengsel van tracks van ongeacht welke beschikbare mediaservers en een aangesloten USB-apparaat zijn. Voor het beheer van je speellijst, selecteer je **Menu > My playlist**.

Om een track of map aan je speellijst toe te voegen, markeer je hem en houd je vervolgens de **REGELKNOP** twee seconden vast.

Om een track van je speellijst te verwijderen markeer je de track in Mijn speellijst en houd je vervolgens de **REGELKNOP** gedurende twee seconden ingedrukt.

Informatie over wat nu speelt

De tracknaam wordt gewoonlijk getoond met daaronder aanvullende informatie. Om het weergegeven te veranderen selecteer je **MENU > Info** en kies je uit album en artiestinformatie, toon de voortgangsbalk of de signaalformat.

Servers optimaliseren

Je R2 zal de naam van mediaservers waarop hij is aangesloten automatisch opslaan en die op dit moment niet beschikbaar zijn worden getoond met een vraagteken voor de naam ervan, bijv. '?Home-Laptop'. Je kunt ze uit de lijst verwijderen door het selecteren van **MENU > Prune servers > YES**.

DLNA media-streaming

Je kunt audio ook vanaf een Digital Living Network Alliance (DLNA) compatibele mediaserver naar je R2 streamen. Dit is waar je op de server zelf naar muziek kunt browsen en het via je R2 afspelen. Er zijn veel apps

beschikbaar voor Mac, iOS, Linux, Android, Windows-telefoon, enz. die van je smartphone, tablet of laptop een DLNA-mediaserver maken. Windows Media Player heeft zelfs een ingebouwde 'Play to' functie waarmee je op je computer opgeslagen muziek rechtstreeks naar je R2 kunt streamen.

Met DLNA-mediastreaming functioneert je R2 als een Digital Media Renderer (DMR) zodat je op je smartphone of laptop naar muziek kunt browsen en het vervolgens via je netwerk naar je R2 te streamen.

Je R2 zal automatisch overschakelen op DMR-modus wanneer je je R2* selecteert als je gekozen speler – DMR is geen modus die kan worden geselecteerd met behulp van de **SOURCE** toets.

Op dezelfde manier zal alle Nu-splend informatie door de server zal worden gecontroleerd zodat er geen instellingen zijn die je kunt veranderen.

Raadpleeg de documentatie voor meer bijzonderheden voor je apparaat of app of bezoek www.ruarkaudio.com/support.

Voor DLNA-mediastreaming is het nodig dat je R2 is aangesloten op je Wi-Fi-netwerk, daarom adviseren wij dat je het instelt op 'keep network connected'. Zie het deel systeeminstellingen.

Spotify Connect



Spotify is één van de wereldleiders op het gebied van digitale muziekservices dat je instant toegang biedt tot meer dan 20 miljoen songs. Met Spotify Connect kun je je favoriete muziek direct vanaf de Spotify app op een smartphone of tablet naar je R2 streamen.

Spotify Premium abonnement vereist, voor meer bijzonderheden en een gratis 30-dagen trial, kun je www.spotify.com/ bezoeken

Link Spotify naar je R2

Wanneer je Spotify Connect voor het eerst gebruikt, moet je R2 op hetzelfde Wi-Fi-netwerk zijn aangesloten als je smartapparaat.

Lanceer de Spotify app op je smartphone of tablet, tik op de Now Playing-balk en tik op het speaker-pictogram . Kies *Ruark Audio R2** uit de lijst van beschikbare apparaten en je Spotify-audio zal automatisch op de R2 beginnen te spelen. Dit zal ook je Spotify-account aan je R2 koppelen.

** Als je de bevriende naam van je R2 hebt veranderd zal hij zichtbaar worden als deze nieuwe naam in plaats van Ruark Audio R2. Zie het deel Systeeminstellingen.*

Zodra je je Spotify-account aan je R2 hebt gekoppeld, kun je rechtstreeks naar je Spotify-speellijsten luisteren zonder je smartapparaat te gebruiken.

Druk op **SOURCE** en draai de **REGELKNOP** of druk herhaaldelijk op **SOURCE** tot *Spotify* wordt weergegeven, druk vervolgens op de knop om het te selecteren. Druk op **▶II** om te beginnen met spelen vanaf je huidige Spotifyspeellijst.

Wanneer *Waiting for Users* wordt weergegeven moet je je Spotify-account opnieuw aan je R2 koppelen.

Voor meer informatie kun je www.spotify.com/connect/ bezoeken

Onderbreking van track

Druk op **▶II** en druk vervolgens opnieuw om te spelen.

Track overslaan

Druk op **▶▶I** of **I◀◀** om de volgende of vorige track in de speellijst over te slaan.

Informatie over wat nu speelt

Om te veranderen welke trackinformatie wordt

Je R2 moet met het internet zijn verbonden om Spotify Connect te gebruiken. Zorg ervoor dat de optie 'keep network connected' op On is ingesteld. Zie het deel systeeminstellingen.

weergegeven, selecteer je **MENU > Info** en kies je uit artiest, album, format, datum of voortgangsbalk.

LET OP: Wanneer je muziek vanaf Spotify op je mobiele apparaat naar je R2 laat streamen, zal je R2 van bron wisselen en de audio spelen. Dit zal ook werken als je van huis bent, afhankelijk van het volumeniveau, de uitvoer kan luid zijn, vergeet dus niet de audio-uitvoerselectie zorgvuldig te controleren alvorens te beginnen met audiostreaming.

Line-in audio-ingangen

Je kunt via een extern audio-apparaat naar audio luisteren door het aan te sluiten op de audio-invoer 1 (🔊) aan de voorkant met behulp van een 3,5 mm stereostekerbuskabel of op de audio-invoer 2 (AUX IN) aan de achterkant met behulp van een stereo RCA/ phono-kabel.

Druk op **SOURCE** en draai de **REGELKNOP** of druk herhaaldelijk op **SOURCE** tot *Line in 1* of *Line in 2* wordt weergegeven, druk vervolgens op de knop om het te selecteren.

Als je externe audiobron een volumeregeling heeft moet je hem mogelijk afstellen voor de beste prestatie. Wanneer het te hoog is kan het geluid vervormd worden; als het te laag is kan het playback-volume te laag zijn.

Multi-room

De multi-room functie op uw R2 kunt u het te koppelen aan andere R2 radio's of andere compatibele muziek systemen in uw huis. Afhankelijk van hoe u het op te zetten, zult u in staat om verschillende muziek afspelen in verschillende kamers op hetzelfde tijdstip of dezelfde muziek in alle kamers.

Voor meer informatie, zie www.ruarkaudio.com/support

Zorg ervoor dat de nieuwste software is geïnstalleerd.

Veiligheids- en regelgevende informatie

- Lees deze handleiding en volg alle instructies, het zal u helpen uw product correct op te zetten en te bedienen.
- Let op alle waarschuwingen en bewaar deze handleiding voor toekomstig gebruik.
- Probeer niet een beschadigd apparaat te gebruiken daar dit zou kunnen resulteren in een gevaarlijke elektrische schok.
- De eenheid niet openen of enige panelen verwijderen om de elektronica bloot te leggen. Geen interne onderdelen die door de gebruiker gerepareerd of onderhouden kunnen worden.
- Laat alle service uitvoeren door gekwalificeerd servicepersoneel. Service is nodig wanneer het apparaat op enige wijze is beschadigd, zoals wanneer het snoer of de stekker is beschadigd, er vloeistof is gemorst of er voorwerpen in het apparaat zijn gevallen, het apparaat is blootgesteld aan regen of vocht, niet normaal werkt of is gevallen.
- Dit apparaat is UITSLUITEND bedoeld voor gebruik op AC-voltages die op het achterpaneel staan vermeld of bijbehorende stroomvoorziening. Bediening op andere voltages anders dan die aangegeven kan onherstelbare schade aan het apparaat veroorzaken waardoor de productgarantie komt te vervallen.
- Gebruik alleen de bij het apparaat geleverde stroomvoorziening of een goedgekeurd alternatief.
- Controleer of de stroomadapter, netstroomstekker of netstroomaansluiting in de eenheid gemakkelijk toegankelijk is indien het apparaat losgekoppeld moet worden van de netstroom. De netstroomadapter, netstroomstekker of netstroomaansluiting moet uit de contactdoos worden verwijderd om het systeem volledig los te koppelen van de netstroom.
- Plaats geen open vuurbronnen, zoals brandende kaarsen, op of in de buurt van het apparaat. Niet installeren in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, kachels of andere apparaten (inclusief versterkers) die warmte produceren.
- Vermijd blootstelling aan extreme hitte of kou.
- Gebruik alleen hulpstukken/accessoires specifiek voor dit apparaat. Voer geen modificaties uit aan het systeem of de accessoires. Onbevoegde veranderingen kunnen de veiligheid, navolging van voorschriften en systeemprestatie in gevaar brengen.
- Gebruik alleen de meegeleverde antenne of een goedgekeurde vervanging.
- Om het gevaar van brand of elektrische schok te beperken, het apparaat niet blootstellen aan regen of vocht. Stel dit apparaat niet bloot aan druppels of spetters en plaats geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, op of in de buurt van het apparaat. Zoals met alle elektrische producten moet u oppassen dat er geen vocht op enig deel van het systeem wordt gemorst. Vloeistoffen kunnen een storing en/of een brandgevaar veroorzaken.
- Neem tijdens onweer of wanneer het apparaat gedurende lange perioden niet wordt gebruikt de stekker uit de contactdoos om schade aan dit apparaat te voorkomen.
- Vermijd ter voorkoming van brand of elektrische schok overbelasting van wandcontactdozen, verlengsnoeren of geïntegreerde gemakscontactdozen.
- Langdurige blootstelling aan luide muziek kan gehoorbeschadiging veroorzaken. Men kan het best een extreem volume vermijden bij het gebruik van koptelefoons, met name gedurende lange perioden.
- De met dit product meegeleverde afstandsbediening bevat een lithium knoopcel batterij. Niet inslikken. Houd nieuwe en gebruikte batterijen weg van kinderen. Hanteer geen lekkende of beschadigde batterijen.
- Dit apparaat niet installeren in een besloten ruimte. Laat altijd een ruimte van ten minste 10 cm vrij rond het apparaat voor ventilatie en zorg ervoor dat gordijnen of andere voorwerpen nooit ventilatieopeningen op het apparaat afdekken.



VEILIGHEIDSWAARSCHUWING VOOR DE LITHIUM KNOOPCEL. De afstandsbediening bevat een lithium knoopcelbatterij die bij doorslikken chemische verbrandingen kan veroorzaken. Houd nieuwe en gebruikte batterijen buiten bereik van kleine kinderen. Roep onmiddellijk de hulp van een arts in als u denkt dat er mogelijk batterijen zijn doorgeslikt. Lekkende of beschadigde batterijen niet aanraken. Explosiegevaar wanneer de batterij incorrect wordt vervangen. Alleen vervangen door hetzelfde of overeenkomende type.



Dit symbool geeft aan dat het product niet als gewoon huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Zoals met alle elektrische apparatuur, weggoeien volgens lokale voorschriften.



CE-COMPLIANTIE-INFORMATIE

Dit product komt overeen met alle vereisten uit de EU Richtlijn zoals wettelijk van toepassing. Je kunt een gratis kopie van de Conformiteitsverklaring verkrijgen door contact op te nemen met je dealer, distributeur of Ruark Audio.

Ruark Audio verklaart hierbij dat deze R2 mk3 overeenkomt met de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden van Richtlijn 1999/5/EG.

Opsporen en oplossen van problemen

Voor hulp met je product, zie de bladzijde met FAQ (Regelmatig gestelde vragen) in het ondersteunende gebied van onze website.

www.ruarkaudio.com/support

Garantie-informatie

Wij garanderen dat dit product gedurende een periode van twee jaar vanaf de datum van aankoop vrij zal zijn van defecten, op voorwaarde dat het met gepaste zorgvuldigheid en aandacht is behandeld. Door uitval van het product als gevolg van onbedoelde beschadiging (ongeacht waardoor deze is veroorzaakt), excessieve slijtage, onoplettendheid of onbevoegde aanpassing zal de garantie komen te vervallen.

Als je product teruggestuurd moet worden, dient het in zijn oorspronkelijke verpakking samen met het aankoopbewijs teruggestuurd te worden. Wanneer het niet mogelijk is het product persoonlijk terug te brengen, dient het met vooruitbetaling door een als betrouwbaar bekend staand pakketvervoerbedrijf verzonden te worden. Wanneer de oorspronkelijke verpakking niet beschikbaar is, is vervangende verpakking bij ons te koop.

Garantie voor overzeese

De distributeur in het land van aankoop garandeert producten die buiten het VK zijn aangeschaft. Voor bijzonderheden kun je contact opnemen met je lokale distributeur of verkooppunt van Ruark.

DEZE GARANTIE VERANDERT OP GEEN ENKELE WIJZE DE WETTELIJK VOORGESCHREVEN RECHTEN VAN DE KOPER EN HEFT ZE NIET OP. E&OE

ruarkaudio

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate,
Southend on Sea, Essex, SS2 5TH, UK
+44 (0) 1702 601 410 www.ruarkaudio.com

Algemene verzorging

- Schoonmaken met een zachte, niet pluizende stofdoek of iets vochtig gemaakte doek. Gebruik geen wassprays of andere stoffen daar deze de oppervlaktafwerking kunnen beschadigen of de prestatie kunnen verminderen.
- Stel uw apparaat niet bloot aan direct zonlicht, hoge vochtigheid, stof, excessieve vibratie of extreme temperaturen, die allemaal schadelijk kunnen zijn voor de afwerking, prestatie en betrouwbaarheid van het apparaat.
- Het aanbevolen werktemperatuurbereik is 5 °C tot 40 °C.
- Kasten met een natuurlijke houtafwerking zullen veranderen en lichter of donkerder worden naarmate ze ouder worden, met name wanneer ze worden blootgesteld aan zonlicht.

Copyright en handelsmerken

© 2016 Ruark Audio. Alle rechten voorbehouden. Ruark Audio, het Ruark Audio logo en andere merken van Ruark Audio zijn eigendom van Ruark Audio en kunnen gedeponeerd zijn. Alle andere handelsmerken zijn het eigendom van de respectievelijke eigenaren. Ruark Audio aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor mogelijke fouten in deze handleiding en de daarin opgenomen informatie kan zonder berichtgeving veranderen.

Bluetooth® en bijbehorende logo's zijn gedeponeerde handelsmerken die het eigendom zijn van Bluetooth SIG, Inc.

Qualcomm aptX® en bijbehorende logo's zijn gedeponeerde handelsmerken die het eigendom zijn van Qualcomm Technologies International, Ltd.

De Spotify-software is onderworpen aan licenties van derden die hier te vinden zijn: www.spotify.com/connect/third-party-licenses

Alle andere handelsmerken zijn het eigendom van de respectievelijke eigenaren

Ontworpen in
Groot-Brittannië



20160929.1



Streaming Music System
R2 mk3

User guide	EN
Brugervejledning	DA
Bedienungsanleitung	DE
Guía del usuario	ES
Guide de l'utilisateur	FR
Manuale dell'utente	IT
Gebruikershandleiding	NL
Brukerveiledning	NO

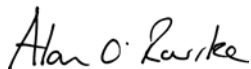
ruarkaudio

Takk for at du valgte vår R2 stereo.

Vennligst ta deg tid til å lese denne brukerhåndboken, da det vil hjelpe deg å få det beste ut av radioen.

Vi er sikre på at din nye R2 vil gi deg mange år med gode år med lytterglede, men om du skulle ha behov for hjelp eller råd må du gjerne ta kontakt med oss. Som et britisk, familiedrevet selskap, er vi stolte av kundeservicen vår og vi vil alltid gjøre vårt ytterste for å hjelpe.

Nok en gang, takk for at du valgte Ruark Audio.

A handwritten signature in black ink that reads "Alan O'Rourke". The signature is written in a cursive, flowing style.

Alan O'Rourke
Grunnlegger og administrerende direktør

innhold

Spesifikasjoner	3
Innhold i esken	4
Oversikt	5
Kontroller	6
Fjernkontroll	7
Komme i gang	8
Funksjoner	12
Systeminnstillinger	15
Alarmer, slumre og sove	17
FM-radio	18
DAB-radio	19
Nettradio	21
Bluetooth	23
Musikkspiller (nettverk og USB)	25
DLNA-streaming	27
Spotify Connect	28
Lydinganger	29
Multi-room	29
Sikkerhet og lovmæssige opplysninger	30
Feilsøking	31
Garantiinformasjon	32
Generelt vedlikehold	32

Spesifikasjoner

- 2 x 3,5" HIFI-høytalere
- Bassreflekskabinett
- 18W nominell effekt
- Forsterket 3D lydbehandling
- DAB, DAB+ og FM-radio med RDS
- Nettradio
- Spotify Connect
- Avtakbar DAB/FM-antenne med F-kontakt
- Sikkerhetsspor
- 128 x 64 OLED-display
- Fjernkontroll med alle funksjoner
- Wi-Fi 802.11b/g/n; 802.11a/b/g/n (USA)
- Wi-Fi Protected Setup (WPS2)
- Kompatibel med UPnP™ DLNA medieservere
- MP3, WMA, AAC, FLAC, WAV
- A2DP, aptX Bluetooth

Innganger og utganger

- Lydingang 1 - 3,5 mm stereo jack
- Lydingang 2 - stereo RCA/phono
- 3,5 mm hodetelefonutgang
- USB 2.0 avspilling, 5V 1A (5W)

Strømforsyning

- Inngangseffekt 100V til 240V ~ 50-60Hz 1,0A maks

Fysiske

- dimensjoner: 360 x 115 x 199 mm
- Vekt: 3,4kg

Innhold i esken

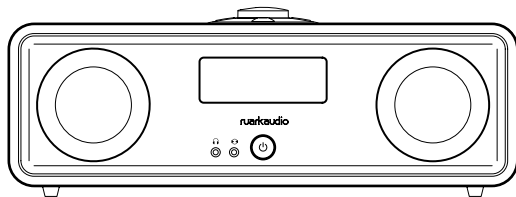
Kontroller at alle deler som er oppført nedenfor følger med i esken.

Hvis det mangler noen deler, må du ikke ta i bruk enheten R2. Hvis den er kjøpt i Storbritannia, kan du kontakte oss direkte. Hvis den er kjøpt utenfor Storbritannia, kan du kontakte din Ruark Audio-forhandler.

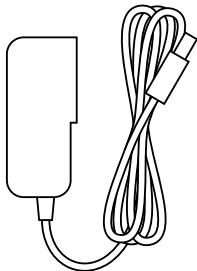
1. R2 stereo
2. Strømadapter 100-240V / 14V
3. Støpsel*
4. Fjernkontroll
5. Teleskopantenne
6. Antennenøkkel
7. Bruksanvisning

Hvis du har muligheten til det, ta vare på emballasjen.

* antall og typer støpsler som medleveres vil variere etter land.



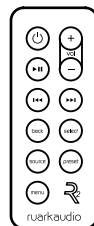
1



2



3



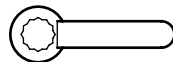
4



5



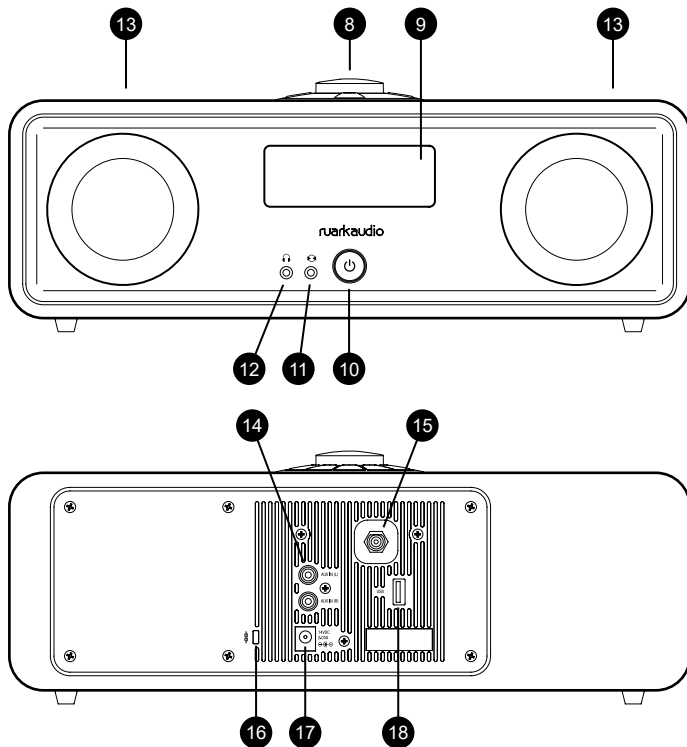
7



6

Oversikt

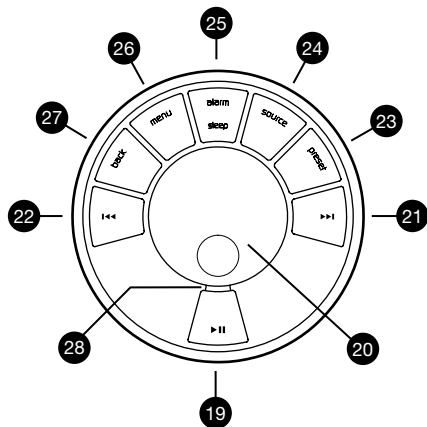
- 8. Kontroller
- 9. Display
- 10. ⏻ (STANDBY) – trykk for å slå på eller av.
- 11. Lydingang (3,5 mm jack)
- 12. Hodetelefonkontakt (3,5 mm jack)
- 13. Høyttaler 3,5"
- 14. Lydingang (stereo RCA/phono)
- 15. Antennekontakt
- 16. Sikkerhetsspor
- 17. Strømtilkobling (14V 2,0A)
- 18. USB (5W)



NO

Kontroller

19. ►|| – trykk for å spille av/pause spor eller dempe lyden
20. **KONTROLLKNAPP / VELGE**
Drei for å justere volumet fra en Nå-spilles-skjerm
Drei for å bla i menyer, spor eller stasjonslister*
Trykk for å velge
21. ►►I - trykk for å gå til neste stasjon eller spor
22. I◄◄ - trykk for å gå til forrige stasjon eller spor
23. **PRESET (FORHÅNDSINNSTILT)** - trykk for å hente en lagret radiostasjon, eller trykk og hold i to sekunder for å lagre en radiostasjon
24. **SOURCE (KILDE)** - trykk for å endre lydkilde
25. **ALARM/SLEEP (ALARM / NATTMODUS)** - trykk én gang for å stille inn alarm 1, trykk to ganger for å stille inn alarm 2 eller hold inne i to sekunder for å stille inn innsøvningstid
26. **MENU** - trykk for å vise menyen
27. **BACK** - trykk for å gå tilbake til forrige meny eller listen
28. Indikatorlampe - angir at R2 er på, og blinker når Bluetooth er klar til å parkobles eller når du trykker på en knapp på fjernkontrollen.

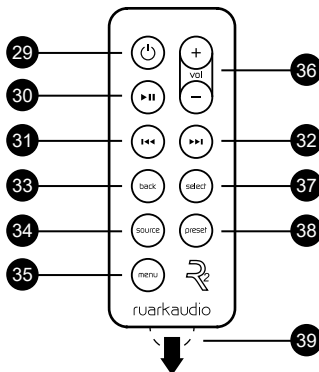


* Du kan også trykke på ►►I eller I◄◄ for å bla i menyer, spor eller stasjonslister

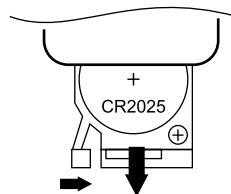
*Det har noe å si hvor lenge du holder inne en knapp
Trykk = trykk og slipp umiddelbart
Trykk og hold inne = trykk og slipp etter to sekunder*

Fjernkontroll

- 29. **⏻ (STANDBY)** – trykk for å slå på eller av radioen
- 30. **▶||** – trykk for å spille av/pause spor eller dempe lyden
- 31. **◀◀** – trykk for å gå til forrige stasjon/spor/menyvalg
- 32. **▶▶** – trykk for å gå til neste stasjon/spor/menyvalg
- 33. **BACK** – trykk for å gå tilbake til forrige meny eller listen
- 34. **SOURCE (KILDE)** – trykk for å endre lydkilde
- 35. **MENU** – trykk for å vise menyen
- 36. **VOL** – trykk + eller - for å endre volumet
- 37. **SELECT (VELGE)** – trykk for å velge (samme som å trykke på kontrollknappen)
- 38. **PRESET (FORHÅNDSINNSTILT)** – trykk for å hente en lagret radiostasjon, eller trykk og hold i to sekunder for å lagre en radiostasjon.



MERK: Før du bruker fjernkontrollen for første gang må du fjerne den oransje plaststrimlen (39) for å koble inn batteriet.

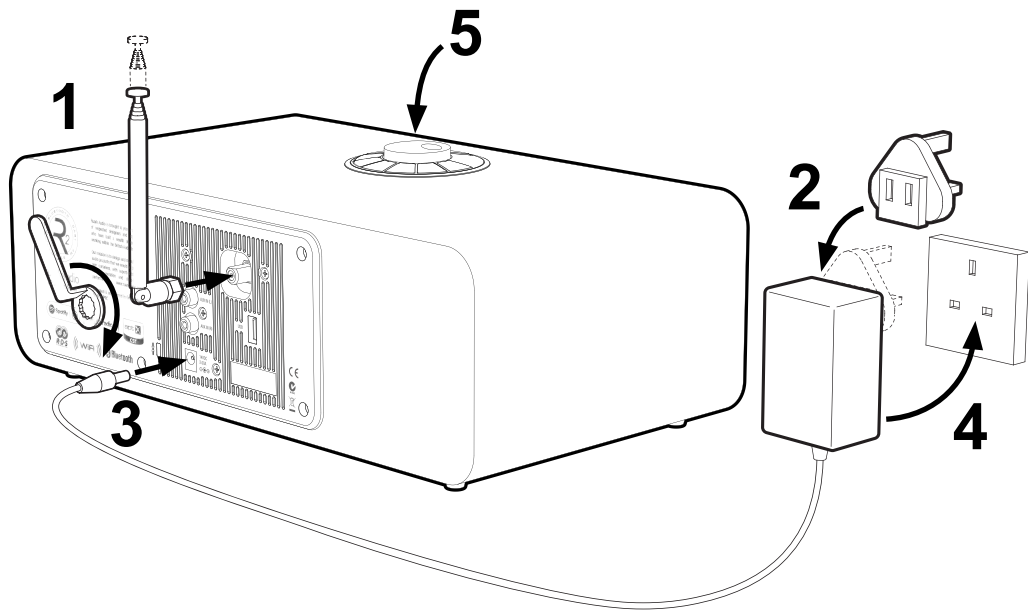


Bytte batteri

1. Hold låsen til siden med fingeren og skyv ut batterikammeret.
2. Med fjernkontrollen vendt ned, skift batteriet med et nytt av type CR2025, den flate siden merket med + skal vende opp.
3. Skyv batterikammeret tilbake på plass.

NO

Komme i gang



1. Koble til antenne

Koble antennen til kontakten på baksiden av R2 og stram til mutteren med fastnøkkelen. Hvis du ikke strammer til mutteren, kan antennen løsne når du flytter antennen.

Plasser R2 på en egnet hylle eller et bord, og trekk antennen helt ut for å sikre at du får best mulig radiomottak.

2. Sett i pluggen til strømadapteren

Bruk riktig støpsel for strømmettet ditt. Når du kobler til støpselet, vil det "klikke" på plass.


3. Koble strømledningen

Koble strømledningen fra strømforsyningen til DC inngangen (14V, 2A) på baksiden av R2.

4. Koble til strømmettet

Koble støpselet til et strømuttak.

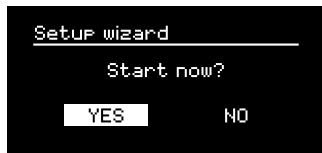
5. Slå på radioen

Trykk  for å slå på radioen.

6. Førstegangs oppsett

Når du slår på R2 for første gang, starter veiviseren for oppsettet automatisk. Følg veiledningen i displayet for å stille inn klokken og koble enheten til et trådløst nett.

For å konfigurere en innstilling, dreier **KONTROLLKNAPPEN** til ønsket valg er uthevet, og trykk deretter på knappen for å velge.



For å starte veiviseren, dreier **KONTROLLKNAPPEN** for å markere YES, og trykk deretter på knappen for å velge. Hvis du velger NO kan du velge å kjøre veiviseren neste gang R2 slås på, og deretter starter den uten å angi tid/dato og nettverksinnstillinger.

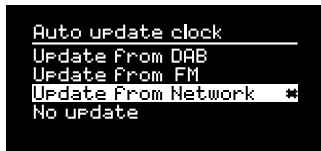
7. Tidsformat

Velg mellom 12 eller 24 timers klokkevisning.

NO

8. Automatisk oppdatering av klokken

Velg om klokken skal oppdateres automatisk fra DAB, FM eller nettverket, eller om den skal stilles inn manuelt. Hvis du velger å oppdatere den automatisk, vil klokkeslett og dato oppdateres hver gang du bruker den valgte kilden for oppdatering, så det er best å velge den kilden du bruker hyppigst.



Hvis du velger *No update* vises dato og klokkeslett som *dd-mm-yyyy* og *tt:mm AM/PM* der dagen blinker. Drei **KONTROLLKNAPPEN** for å endre dag, og trykk deretter på knappen for å lagre. Måned vil deretter blinke, angi den og fortsett deretter til du har stilt inn dato og klokkeslett.

9. Tidssone

Velg tidssonen for din region.

10. Sommer/vintertid

Velg om klokkeslettet skal oppdateres automatisk for sommer/vintertid.

11. Permanent nettverkstilkobling

Velg om R2 alltid skal være tilkoblet trådløst nett, selv om den står i standby. Vi anbefaler at du angir innstillingen til *keep connected*, da det vil sikre at R2 alltid er tilgjengelig via Spotify eller DLNA-streaming av musikk, selv om den er i standby. Vi anbefaler også dette hvis du har satt klokken til å oppdatere fra nettverket.

12. Velg Wi-Fi-region

Velg regionen for ditt sted.

13. Velge trådløst nettverk

Velg et nettverk fra listen over tilgjengelige trådløse nettverk.



Koble til et åpent (usikret) nettverk

Hvis nettverket er åpent, vil R2 koble til dette automatisk.

Koble til et standard kryptert nettverk

Hvis nettverket er et standard kryptert (sikkert) nettverk, må du angi passordet.

Drei **KONTROLLKNAPPEN** for å markere ønsket tegn, og trykk på knappen for å velge. Når du er ferdig med å legge inn nøkkelen, merk **OK** og trykk på knappen. Med **BKSP** slettes det siste tegnet og **CANCEL** går tilbake til forrige meny.



Koble til et kryptert WPS-nettverk

Hvis nettverket har WPS (Wi-Fi Protected Setup), vil det vises med *[WPS]* for nettverksnavnet. Du kan koble til ved hjelp av et passord eller ved å enten trykke på WPS-knappen på ruterens eller taste inn WPS PIN. For mer informasjon, se bruksanvisningen for ruterens.



Hvis R2 ikke klarer å koble til nettverket, vil den gå tilbake til forrige bilde slik at du kan angi sikkerhetsinnstillingene på nytt. For flere instruksjoner om hvordan du kobler til nettverket ditt, se ruterens bruksanvisning.

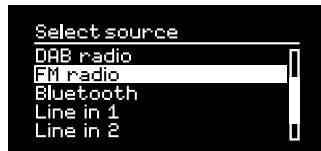
14. Fullføre oppsettet

Når oppsettet er ferdig, trykker du på **KONTROLLKNAPPEN** for å lagre innstillingene og avslutte veiviseren.



15. Velge en kilde

Når det første oppsettet er ferdig, vil R2 vise en meny med en liste over tilgjengelige kilder. Bruk **KNAPPEN** til å velge en kilde og trykk på **SELECT**.



NO

Gjeldende innstillinger er merket med en stjerne (*)

Funksjoner

Slå på og til standby

Trykk **STANDBY** for å slå på radioen. Trykk igjen for å gå til standby.

Gjeldende avspilling

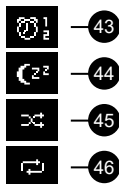
Med mindre du endrer en innstilling, vil displayet se ut som eksempelet nedenfor.



- 40. Klokke
- 41. Stasjons-/sporinformasjon
- 42. Forhåndsinnstilt nummer

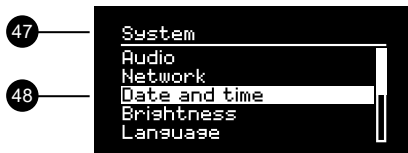
Symboler i displayet:

- 43. Alarm 1 og 2
- 44. Sleptimer
- 45. Tilfeldig rekkefølge
- 46. Gjenta spor



Menyer

Menyene gjør deg i stand til å stille inn ulike alternativer, som for eksempel justering av bass og diskant. For å endre en innstilling trykker du på **MENU** for å vise listen over tilgjengelige alternativer, dreier **KONTROLLKNAPPEN** for å markere det du ønsker å endre, og trykker deretter på knappen for å bekrefte valget.



- 47. Menyttittel
- 48. Alternativer

Bla gjennom menyer, spor og stasjonslister

Endre innstillinger - trykk på **MENU**

Bla gjennom alternativene - dreier **KONTROLLBRYTEREN**

Velg et alternativ - trykk på **KONTROLLKNAPPEN**

Gå ut av menyen - trykk på **MENU** eller vent noen sekunder

Gå tilbake til forrige meny/liste - trykk på **BACK**

Justere volumet

Drei **KONTROLLKNAPPEN** når displayet viser hva som spilles av.

Høyttalervolumet og hodetelefonvolumet justeres separat, så når hodetelefonene er plugget inn vises volumet som *Volume (HP)*.

MERK: Når du dreier **KONTROLLKNAPPEN** når en meny eller spor/stasjonsliste vises, vil markøren flyttes og volumet vil ikke endres.

Endre lydkilde

Trykk på **SOURCE** for å vise den aktuelle kilden, drei **KONTROLLKNAPPEN** for å bla gjennom kildene, og trykk deretter på knappen for å velge. (Du kan også trykke **SOURCE** flere ganger for å bla gjennom listen over kilder i stedet for å dreie på bryteren.)



Pause avspilling eller dempe radio

Trykk på **▶||** og trykk enda en gang for å fortsette å lytte.

Spill neste/forrige spor

Trykk på **▶▶|** for å gå til neste spor i mappen eller albumet, trykk **||◀◀** på for å gå til begynnelsen av gjeldende spor, trykk en gang til for å gå til forrige spor.

Spole fremover eller bakover

Hold inne **▶▶|** eller **||◀◀** (ikke tilgjengelig med Bluetooth).

Endre FM-radiostasjon

Trykk på **▶▶|** eller **||◀◀** for å gå til neste eller forrige spor
Se FM-delen for mer informasjon.

Endre DAB-radiostasjon

Trykk på **▶▶|** eller **||◀◀** for å søke etter neste eller forrige stasjon.

Du kan også vise stasjonslisten ved å velge **MENU > Station list.**

Se DAB-delen for mer informasjon.

*Det har noe å si hvor lenge du holder inne en knapp
Trykk = trykk og slipp umiddelbart
Trykk og hold inne = trykk og slipp etter to sekunder*

Lagre radiostasjon

Trykk og hold **PRESET** i to sekunder, dreier **BRYTEREN** for å velge det forhåndsinnstilte nummeret, og trykk deretter på knappen for å lagre stasjonen. Forhåndsvalg er enten merket med stasjonsnavnet, frekvens eller som "[Not set]".



Hvis du lagrer en stasjon over en eksisterende stasjon, vil den nye stasjonen erstatte den gamle.

Hente frem radiostasjon

Trykk **PRESET**, dreier **KONTROLLKNAPPEN** for å bla gjennom lagrede stasjoner, og trykk deretter på knappen for å velge en stasjon.



Endre stasjons- eller sporinformasjon

Stasjons-/sporinformasjon kan endres ved å velge ett av alternativene fra **MENU > Info**.

Koble til Bluetooth-enhet

R2 vil automatisk forsøke å koble til den sist tilkoblede enheten. Hvis du ennå ikke har parkoblet enheten eller den forrige enheten ikke er tilgjengelig, vil R2 gå til parkoblingsmodus. Se Bluetooth-delen for mer informasjon.

Hodetelefoner

Koble hodetelefonene til 3,5 mm stereo jack-kontakten (🎧) på baksiden av R2.

Hodetelefonvolumet justeres separat fra høyttalervolumet, så når hodetelefonene plugges inn vises volumet slik *Volume (HP)*.

Merk: **MENU > System settings > Audio** betyr trykk **MENU**, velg **System settings** og til slutt velge **Audio**

Systeminnstillinger

Bass og diskant

MENU > System > Audio

Juster bass- og diskantnivå ved hjelp av **KONTROLLKNAPPEN** og trykk for å lagre innstillingen.

Lydstyrke

Lydstyrken øker automatisk diskant- og bassfrekvenser på lavere volum.

MENU > System > Audio

Marker *Loudness* og trykk på **KONTROLLKNAPPEN** for å veksle mellom av og på.

3D-lyd

3D utvider stereolyden og skaper et bredere lydbilde.

MENU > System > Audio

Marker *3D* og trykk på **KONTROLLKNAPPEN** for å veksle mellom av og på.

Dato og tid

MENU > System > Date and time

Tid og dato blir automatisk synkronisert med nasjonale signaler sendt over DAB, nettverket og FM (når tilgjengelig).

Du kan også stille inn tiden manuelt ved å slå automatisk oppdatering av, og endre tid- og datoformat.

Lysstyrke i displayet

MENU > System > Brightness

Du kan uavhengig justere lysstyrken på skjermen når radioen er *slått på* og i *standby*. Når R2 er i standby og lysstyrken for standby-modus er satt til *OFF*, vil displayet lyse igjen med et trykk på en hvilken som helst knapp.

Språk

MENU > System > Language

Velger språket for menyen.

Programvareoppdatering

MENU > System > Software update

R2 er satt til å se etter programvareoppdateringer automatisk. Hvis en oppdatering tilgjengelig, vil du bli spurt om du ønsker å laste den ned og installere den.

MERK: Dersom strømmen kobles fra under en programvareoppdatering kan det føre til at R2 blir defekt.

NO

Nullstilling

MENU > System > System reset

Tilbakestiller alle innstillinger og fjerner lagrede forhåndsvalg.

Førstegangs oppsett

MENU > System > Setup wizard

Kjører veiviseren for å lede deg gjennom oppsett av klokke og nettverk.

Inaktiv standby

R2 er satt til å gå automatisk i standby hvis den ikke har blitt brukt på mer enn 2 timer. For å endre dette, velg

MENU > System > Inactive standby.

Nettverksveiviser

For hjelp til å koble til et trådløst nettverk, velger du

MENU > System > Network > Network wizard.

Nettverksprofiler

R2 vil automatisk forsøke å koble til et nettverk den tidligere har vært tilkoblet.

For å se listen over lagrede nettverk, velg **Menu > System settings > Network > Network profile.**

For å slette et nettverk, markerer du det og bruker **KONTROLLKNAPPEN** til å velge **YES** .

Permanent nettverkstilkobling

MENU > System > Network > Keep connected

Velg om R2 skal være permanent tilkoblet nettverket (anbefales) eller ikke.

Systeminformasjon

Viser informasjon om R2 som programvareversjon, unik radio ID-kode og logisk navn.

Avanserte nettverksinnstillinger

Det finnes andre avanserte innstillinger for erfarne brukere for manuell konfigurering, eller for å diagnostisere og løse nettverksproblemer.

Logisk navn

Det logiske navnet er navnet R2 vises som i nettverk, Spotify og Bluetooth. Du kan endre dette til noe mer beskrivende som "Kåres R2" eller "Stue R2".

Du kan vise status på R2 og endre det logiske navnet ved å gå inn på den interne nettsiden i en nettleser. I Windows vil R2 vanligvis vises som en medieenhet, og ved å dobbeltklikke på ikonet åpnes konfigurasjonssiden i nettleseren din.

For å få vite mer, gå inn på www.ruarkaudio.com/support

Alarmer, slumre og sove

Stille inn alarm

En aktiv alarm angis av alarmikonet (41), og når den lyder vil ikonet blinke.

Trykk på **ALARM** og velg alarm 1 eller alarm 2 med **KONTROLLKNAPPEN**.



Bruk **KONTROLLKNAPPEN** for å markere alternativet du ønsker å endre, og trykk på knappen.

Velg når alarmen skal utløses (av, daglig, en gang, helg eller ukedager), velg tidspunkt og velg deretter om alarmen skal spille en radiostasjon eller avgi et alarmsignal, og velg til slutt volumet. Til slutt velger du *Save* for å lagre alarmen og gå ut av oppsettmenyen.

MERK: Det er ikke mulig å bruke en Bluetooth-kilde, USB eller kilder i nettverket som avspilling for alarmen.

Slumre

Trykk på **KONTROLLKNAPPEN** for å midlertidig dempe en alarm, trykker igjen for å øke slumreperioden (5, 10, 15 eller 30 minutter).

Hvis du vil avbryte en alarm som lyder eller er i slumremodus, trykk og hold **KONTROLLKNAPPEN** i to sekunder eller trykk på **ALARM**.

Sleptimer

Hvis du vil angi hvor lang tid som skal gå før R2 vil automatisk gå i standby, trykker du på **SLEEP** i to sekunder.

Trykk på **KONTROLLKNAPPEN** og drei den deretter for å velge forsinkelsen i minutter (av, 15, 30, 45, 60, 90) og trykk til slutt på bryteren for å bekrefte valget ditt. Displayet dimmes ned til standby-modus og viser hva som spilles nå samt nattmodusikonet (42).

NO

Alarmer kan også angis i standby

FM-radio

Din R2-radio mottar analogradio fra FM-båndet og, når det er tilgjengelig, viser stasjonsnavnet og radiotekst ved hjelp av RDS (Radio Data System) informasjon.

Trykk på **SOURCE** og drei **BRYTEREN** eller trykk gjentatte ganger på **SOURCE** til *FM-radio* vises, og trykk deretter på bryteren for å velge den.

Endre stasjon

Trykk **▶▶** eller **◀◀** for automatisk å gå til neste FM-stasjon. Hvis RDS ikke er tilgjengelig vises frekvensen i stedet.



Du kan endre skanneinnstillingen slik at den stopper på stasjoner med et sterkt signal ved å velge **Menu > Scan setting > Strong stations only**.

Tekst på FM-radio (RDS)

RDS (Radio Data System) er informasjon som

kringkastes av enkelte FM-stasjoner. Velg mellom radiotekst, programtype, frekvens, signalstyrke og dato ved å velge **MENU > Info**.

Manuelt søk

Velg **MENU > Manual tune** og drei deretter **KONTROLLKNAPPEN** eller trykk på **▶▶** eller **◀◀** for å endre frekvensen.

Lagre radiostasjoner

Du kan lagre 10 FM-stasjoner i listen over forhåndsinnstilte. Stasjonsnavnet vil bare lagres når RDS er tilgjengelig. Se "Funksjoner".

Hente frem et forhåndsvalg

Se "Funksjoner".

For optimalt mottak, trekk antennen helt ut og justere dennes posisjon.

DAB-radio

R2 radio mottar DAB/DAB+ digitalradio og viser informasjon om stasjonen og programmet som sendes.

Trykk på **SOURCE** og drei **BRYTEREN** eller trykk gjentatte ganger på **SOURCE** til *DAB radio* vises, og trykk deretter på bryteren for å velge den.

Den første gangen du bruker din R2, eller hvis stasjonslisten er tom, vil den automatisk utføre en full skanning for å finne ut hvilke stasjoner som er tilgjengelig.

Endre stasjon

Trykk på ►► eller ◀◀ for å søke etter neste/forrige stasjon.

Stasjonsliste

For å vise en liste over alle lagrede DAB-stasjoner, velg **MENU > Station list**. Når stasjonslisten vises, kan du bla gjennom listen ved å dreie **KONTROLLKNAPPEN** og velge en stasjon ved å trykke på knappen.



DAB-radiotekst (DLS)

DLS (Dynamic Label Segment) er informasjon som radiostasjonen kringkaster. Velg mellom radiotekst, programtype, frekvens, signalstyrke og dato ved å velge **MENU > Info**.

Lagre radiostasjoner

Du kan lagre 10 DAB-stasjoner i listen over forhåndsvalg. Se "Funksjoner".

Hente frem et forhåndsvalg

Se "Funksjoner".

Sekundære stasjoner

Noen DAB-stasjoner har en eller flere sekundære tilknyttede stasjoner. Hvis en sekundærstasjon er tilgjengelig vises ">>" etter gjeldende stasjonsnavn i stasjonslisten.

Sekundærstasjoner er markert med "<<" før stasjonsnavnet.

Ugyldige stasjoner har et "?" foran stasjonsnavnet.

Stasjonsrekkefølge

DAB-stasjonslisten kan ordnes etter *Alphanumeric*, eller *Ensemble* eller *Valid*. *Alphanumeric* setter stasjonene i alfabetisk rekkefølge, *Ensemble* grupperer stasjoner fra samme kringkaster, *Valid* viser tilgjengelige stasjoner først, og setter ugyldige stasjoner (merket med "?") til sist.

For å endre stasjonsrekkefølgen, velg **Menu > Station order** og velg **Alphanumeric** (standard), **Ensemble** eller **Valid**.

Stasjonsskanning

Hvis stasjonslisten er tom vil radioen automatisk utføre en full skanning så snart du bytter til DAB.

I alle fall anbefaler vi at du gjør en full skanning fra tid til annen for å oppdatere kanallisten fordi:

- Nye stasjoner kan noen ganger bli tilgjengelig
- Stasjoner stenger eller kan ikke lenger mottas
- Mottaket var dårlig under den opprinnelige skanningen (for eksempel var ikke antennen strukket ut)
- Du flytter radioen til en annen region

For å gjøre en full skanning, velg **MENU > Scan**.

Fjerne svake eller ugyldige stasjoner

Svake eller ugyldige stasjoner har et "?" foran stasjonsnavnet. De kan fjernes ved å velge **MENU > Prune**.

Nettradio

R2 kan spille av tusenvis av Internett-radiostasjoner og podkaster fra hele verden (tilkobling til trådløst nett med Internett-tilgang kreves).

Trykk på **SOURCE** og drei **BRYTEREN** eller trykk gjentatte ganger på **SOURCE** til *Internet radio* vises, og trykk deretter på bryteren for å velge den.

Hovedmeny

Første gangen du lytter til nettradio vil du se hovedmenyen for denne modusen.



Hvis du har lyttet til nettradio på R2 før, vil den automatisk gå til den siste stasjonen som ble brukt.

Siste stasjon

For å få tilgang til en liste over nylige stasjoner, velg **MENU > Last listened**.

Når du bruker R2 for første gang vil listen være tom.

Stasjonsliste

Du kan bla gjennom eller søke i den omfattende listen over stasjoner ved å velge **MENU > Station list** og velge fra de ulike alternativene, som sjanger, sted og popularitet.

Søk etter en stasjon ved å velge **MENU > Station list > Stations > Search stations**.

Hva som spilles nå

Navnet på stasjonen vises sammen med annen informasjon som artist og låtnavn. For å endre hva som vises, velg **MENU > Info** og velg mellom radiotekst, sjanger, signalstyrke navn på spor, sted og dato.

Søke etter en stasjon

Du kan søke etter en stasjon ved å velge **MENU > Station list > Stations > Search stations** og deretter taste inn navnet på stasjonen du leter etter.

*For å gå tilbake til forrige menynivå eller stasjonslisten, trykker du på **BACK***

Podcast

Mange stasjoner vil ha tilknyttede podcaster som du kan bla gjennom og søke etter, akkurat som nettradiostasjoner.

Lyd av

Trykk på ►|| for å dempe lyden og trykk en gang til for å fortsette å lytte.

Lagre radiostasjon

Du kan lagre 10 nettradiostasjoner i listen over forhåndsvalg. Se "Funksjoner".

Hente opp radiostasjon

Se "Funksjoner".

Ruark radiportal

I tillegg til å kunne lagre radiostasjoner, har *nettradio* ytterligere to måter å lagre og organisere dine favorittradiostasjoner ved hjelp av Ruark radiportal på Internett.

For mer informasjon, gå inn på www.ruarkaudio.com/radiportal

Du vil komme til å trenge radioens unike tilgangskode for portalen. Gå inn i **Menu > Station list > Help > Get access code** og noter den ned.

Mine favoritter

Dette ligner på lagring av forhåndsvalg, bortsett fra at stasjonene blir lagret på Ruark radiportal på Internett. Dette betyr at dine lagrede favorittstasjoner er tilgjengelig fra enhver Ruark nettradio som er registrert på samme konto.

For å lagre en stasjon som favoritt, trykker og holder du inne KONTROLLKNAPPEN *Favourite added* vises i displayet. Dette er kun mulig hvis du har registrert R2 på radiportalen.

Mine stasjoner

Du kan manuelt legge til stasjoner som ikke allerede er oppført, ved å gå inn på Ruark radiportal. Stasjoner som legges til på denne måten er tilgjengelig ved å velge **MENU > Station list > My added stations**.

Bluetooth

R2 er Bluetooth-aktivert og kan motta musikk som streames fra en Bluetooth-enhet, som en smarttelefon.

Trykk på **SOURCE** og drei **BRYTEREN** eller trykk gjentatte ganger på **SOURCE** til *Bluetooth* vises, og trykk deretter på bryteren for å velge den.

Hvis du vil koble til enheten din må du først opprette en sikker forbindelse til R2, en prosess som kalles parkobling.

Parkobling med Bluetooth-enhet

Når du har endret kilden til Bluetooth, vente til *Awaiting connection...* vises og indikatorlampen (28) på toppen blinker.

Bruk Bluetooth-oppsettet på enheten som skal streame for å koble den til R2. Den vil vises i listen over parkoblede enheter som *Ruark R2**. Når enheten er tilkoblet, vises *BT Connected + navn på enheten* (f.eks. Kåres telefon).

Det kan ta noen sekunder før R2 vises i listen over enheter, og for enkelte enheter kan du måtte taste inn "0000" som passord for parkoblingen.

Hvis du ikke kobler til i løpet av få minutter, vil R2 slutte å prøve å koble til og vise *No connection*. For å koble til, velger du **MENU > Connect device**.

Koble til Bluetooth-enheten

Så snart du bytter til Bluetooth, vil R2 vise *Connecting* da den forsøker å koble seg til den siste enheten den var tilkoblet.

Hvis enheten ikke er tilgjengelig, viser den *Awaiting connection...* For å koble til R2, sikre at Bluetooth-funksjonen på enheten er på, og velg *Ruark R2** fra listen over parkoblede enheter.

*Logisk navn

R2 vil vises som Ruark R2 på Bluetooth-enhetene, men du kan endre dette til noe mer beskrivende som "Archie R2" eller "Stue R2". Se punktet for systeminnstillinger.

Spille av lyd

Når enhetene er parkoblet vil lyden fra Bluetooth-enheten spilles av gjennom R2. For mer informasjon om å spille av lyd fra en Bluetooth-enhet, se dokumentasjonen til enheten din.

Vær oppmerksom på at du må velge Ruark R2 eller Bluetooth som musikkspiller på Bluetooth-enheten.

Pause et spor

Trykk på **▶||** og trykk enda en gang for å fortsette avspillingen.

Spill neste/forrige spor

Trykk på ►► for å gå til neste spor i mappen eller albumet, trykk ◀◀ for å gå til begynnelsen av gjeldende spor, trykk en gang til for å gå til forrige spor.

Justere volumet

Vi anbefaler at du setter volumet på Bluetooth-enheten til maksimalt, og deretter bruker volumkontrollen på R2 for å justere volumet for avspillingen. Hvis volumet på Bluetooth-enheten ikke er satt til maks, vil volumet fra Bluetooth-avspillingen være lavere enn andre kilder.

Gjeldende avspilling

Artist, album og låtnavn vises så sant Bluetooth-enheten og applikasjonen støtter Bluetooth metadata. Du kan også vise navnet på den tilkoblede enheten. Velg hva som skal vises fra **MENU > Info**.

Rekkevidde

Rekkevidden er vanligvis opp til 10 meter (30 fot) fra R2, men hindringer, som f.eks. vegger, kan redusere dette.

Koble fra gjeldende enhet

For å koble fra gjeldende enhet og koble til en ny, velger du **MENU > Connect device**.

Parkobling av flere enheter

Du kan parkoble opp til 7 enheter, selv om du bare vil være i stand til å spille av lyd fra én enhet om gangen.

Tømme parkoblingslisten

Hvis du har problemer med å koble til Bluetooth-enheten, anbefaler vi deg å tømme all tilkoblingsinformasjon. For å gjøre dette, velg **MENU > Forget devices**.

Du vil også måtte slette *Ruark R2* fra listen på Bluetooth-enheten før du parkobler den med R2 på nytt.

Hvis du trenger hjelp med å bruke Bluetooth, kan du gå inn på www.ruarkaudio.com/support

Du kan ikke bruke Bluetooth-funksjonen på din R2 for å koble til Bluetooth-hodetelefoner

R2 har aptX-kodeteknologi, så hvis din smartenhet også er aptX-aktivert vil du få streaming i CD-kvalitet.

Musikkspiller (nettverk og USB)

Med musikkspilleren kan du spille av lydfiler som er lagret på en datamaskin i nettverket, eller fra en USB-minnepinne eller en bærbar harddisk (må ha FAT32-format).

Trykk på **SOURCE** og drei **KONTROLLKNAPPEN** eller trykk gjentatte ganger på **SOURCE** til *Music player* vises, og trykk deretter på bryteren for å velge den.

USB musikkspiller

For å spille av lyd fra en USB-enhet, for eksempel en USB minnepinne eller harddisk, koble den til USB-kontakten på baksiden av R2.

Når du først kobler til en USB-enhet vil R2 automatisk spørre om du ønsker å vise sporlisten. Ellers kan du se sporlisten ved å velge **Menu > USB**.



USB-lading

USB-kontakten på R2 er på 5W (1A), og vil kunne brukes med de fleste USB-drevne eksterne harddisker. Den vil

også kunne lade de fleste smarttelefoner, som iPhone og de fleste Android- og Windows-telefoner.

MERK: USB vil ikke kunne lade en Apple iPad eller andre enheter som krever mer enn 5W.

Nettverksmusikkspiller

R2 er fullt DLNA-kompatibel og vil kunne spille musikk som er lagret i delte mediebiblioteker på andre enheter på nettverket. Et delt bibliotek kan være en laptop, smarttelefon eller tablett, men det kan også være en dedikert musikkserver som f.eks. NAS-stasjon (Network Attached Storage).

De fleste datamaskiner som kjører Windows er allerede konfigurert som medieservere, det er også de fleste NAS-stasjoner og noen rutere vil også fungere som medieservere. Det er mange apper tilgjengelig for Mac, iOS, Linux, Android, Windows Phone, Blackberry, Symbian, etc. som vil gjøre en MP3-spiller, smarttelefon, nettbrett eller laptop om til en musikkserver.

For å spille av musikk som deles av enheter på nettverket, velg **Menu > Shared media**. Etter at R2 har søkt etter delte media i nettverket, vil du se en liste over

Rettighetsbeskyttede WMA og AAC-spor kan ikke spilles av på din R2.

musikkservere som består av datamaskinnavn og navn på delt media, for eksempel <Ruark-Laptop: Archie Music>.

Menyene etter dette genereres av medieserveren du er koblet til, men i de fleste tilfeller vil du finne alternativer for å bla gjennom etter sjanger, mappe, artist, album, osv.

Hvis R2 ikke er koblet til et nettverk vil den forsøke å koble til.

Hvis den ikke kan koble til automatisk, vil nettverksveiviseren startes og hjelpe deg gjennom prosessen.

Bla gjennom og spille av musikk

Drei **KONTROLLKNAPPEN** for å bla gjennom spillelister, og trykk deretter på knappen for å åpne den merkede mappen/albumet eller spille av sporet.

For å gå tilbake til det forrige bildet, trykk på **BACK**.

Pause et spor

Trykk på **▶||** og trykk enda en gang for å fortsette avspillingen.

Hopp over spor

Trykk på **▶▶|** for å gå til neste spor i mappen eller albumet, trykk **◀◀|** på for å gå til begynnelsen av gjeldende spor, trykk en gang til for å gå til forrige spor.

Spole fremover eller bakover

Hold inne **▶▶|** eller **◀◀|** for å spole fremover eller bakover.

Tilfeldig avspilling

For å spille av spor i tilfeldig rekkefølge, velger du **MENU > Shuffle play** og trykker på **KONTROLLKNAPPEN** for å slå av og på tilfeldig avspilling.

MERK: Denne funksjonen kan være utilgjengelig hvis mappen inneholder et stort antall lydspor.

Gjenta avspilling

For å gjenta et enkelt spor eller alle sporene i gjeldende mappe, velger du **Menu > Repeat play** og trykker på **KONTROLLKNAPPEN** for å slå av og på gjentatt avspilling.

Min spilleliste

Du kan lage din egen spilleliste og kø på opptil 500 spor. Disse kan være en blanding av spor fra alle tilgjengelige medieservere og en tilkoblet USB-enhet. For å administrere en spilleliste, velger du **Menu > My playlist**.

For å legge et spor eller mappe til spillelisten, merker du det og holder inne **KONTROLLKNAPPEN** i to sekunder.

For å fjerne et spor fra spillelisten, merk sporet i spillelisten og hold deretter inne **KONTROLLKNAPPEN** i to sekunder.

Hva som spilles nå

Vanligvis vises spornavnet med tilleggsinformasjon under. For å endre hva som vises, velg **MENU > Info** og velg mellom album og artistinformasjon, fremdriftslinje eller signalformat.

Fjerne servere

R2 vil automatisk lagre navnet på alle medieservere den har vært koblet til, og dem som ikke er tilgjengelig for øyeblikket vises med et spørsmålstegn før navnet f.eks. "*?Home-laptop*". Du kan fjerne disse serverne ved å velge **MENU > Prune servers > YES**.

DLNA-streaming

Du kan også streame lyd til R2 fra en DLNA-kompatibel (Digital Living Network Alliance) medieserver. Her kan du søke etter musikk på selve serveren og spille den gjennom R2. Det er mange applikasjoner tilgjengelig for Mac, iOS, Linux, Android, Windows Phone, etc. som vil gjøre smarttelefonen, nettbrettet eller laptopen om til en DLNA-server. Windows Media Player har en integrert "Spill til"-funksjon som lar deg streame musikk som er lagret på datamaskinen din direkte til R2.

Med DLNA mediastreaming fungerer R2 som en DMR (Digital Media Renderer), slik at du søke etter musikk på smarttelefonen eller en bærbar PC og deretter streame den til R2 over nettverket.

R2 vil automatisk gå til DMR-modus når du velger R2* som din valgte spiller - DMR kan ikke velges med **SOURCE**-knappen.

Tilsvarende vil informasjon om gjeldende avspilling styres av serveren, så det er ingen innstillinger du kan endre.

For mer informasjon, se dokumentasjonen for enheten eller applikasjonen, eller gå inn på www.ruarkaudio.com/support.

DLNA-streaming krever at R2 er koblet til et trådløst nettverk, så anbefaler vi at du setter den til "keep network connected". Se punktet for systeminnstillinger.

Spotify Connect



Spotify er en av verdens ledende digitale musikkjenester som gir deg umiddelbar tilgang til over 20 millioner sanger. Med Spotify Connect kan du streame favorittmusikken fra Spotify-appen på en smarttelefon eller tablet direkte til din R2.

Det kreves et Spotify Premium-abonnement, for mer informasjon og en gratis 30-dagers prøveversjon kan du gå inn på www.spotify.com/freetrial/

Koble R2 til Spotify

Når du bruker Spotify Connect for første gang, må R2 være på det samme trådløse nettet som din smartenhet.

Start Spotify-appen på smarttelefonen eller nettbrettet, trykk på "Spilles nå" og trykk på høyttalerikonet . Velg *Ruark Audio R2** fra listen over tilgjengelige enheter, og lyden fra Spotify vil automatisk begynne å spilles av på R2. Dette vil også koble Spotify-kontoen din til R2.

** Hvis du har endret det logiske navnet på R2, vil det vises i stedet for Ruark Audio R2. Se punktet for systeminnstillinger.*

Når du har koblet Spotify-kontoen din til R2, kan lytte til Spotify spillelister direkte uten å bruke en smartenhet.

Trykk på **SOURCE** og drei **BRYTEREN** eller trykk gjentatte ganger på **SOURCE** til *Spotify* vises, og trykk deretter på bryteren for å velge den. Trykk på **▶||** for å begynne å spille av din gjeldende Spotify spilleliste.

Hvis *Waiting for users* vises i displayet, må du koble Spotify-kontoen din til R2 igjen.

For mer informasjon, gå inn på www.spotify.com/connect/

Pause et spor

Trykk på **▶||** og trykk enda en gang for å fortsette avspillingen.

Hopp over spor

Trykk på **▶▶** eller **◀◀** for å gå til neste eller forrige spor i spillelisten.

R2 må være tilkoblet Internett for å kunne bruke Spotify Connect. Sørg for at alternativet "keep network connected" er satt til On. Se punktet for systeminnstillinger.

Hva som spilles nå

For å endre hvilken sporinformasjon som vises, velger du **MENU > Info** og velger mellom artist, album, format, dato eller fremdriftslinje.

MERK: Når du streamer musikk til R2 fra Spotify på smartenheten, vil R2 automatisk bytte kilde og spille av lyden. Dette vil også fungere hvis du er borte fra hjemmet, men volumnivået kan være høyt så pass på å sjekke valgt lydutgang nøye før du starter streaming.

Lydinganger

Du kan lytte til lyd fra en ekstern lydenhet ved å koble den til lydingang 1 (🔊) i front med en 3,5 mm stereo jack-kabel, eller til lydingang 2 (AUX IN) bak med en stereo RCA/phono-kabel.

Trykk på **SOURCE** og dreii **KONTROLLKNAPPEN** eller trykk gjentatte ganger på **SOURCE** til *Line in 1* eller *Line in 2* vises, og trykk deretter på knappen for å velge.

Hvis dine eksterne lydkilde har en volumkontroll, må du kanskje justere den for best ytelse. Hvis det er for høy lyd kan forvrengning, hvis det er for lavt avspillingsvolumet kan være for lavt.

Multi-room

Den multi-room-funksjonen på R2 kan du koble den til andre R2 radioer eller andre kompatible musikknettverk i hjemmet ditt. Avhengig av hvordan du setter den opp, vil du være i stand til å spille forskjellig musikk i forskjellige rom samtidig eller den samme musikken i alle rom.

For å finne ut mer, se www.ruarkaudio.com/support

Sørg for den nyeste programvaren er installert.

Sikkerhed og lovmæssige opplysninger

- Les denne brukerveiledningen og følg alle instruksjoner, det vil hjelpe deg med å sette opp og bruke produktet ditt korrekt.
- Vær oppmerksom på alle advarsler, og ta vare på denne brukerveiledningen for fremtidig referanse.
- Ikke forsøk å bruke en skadet enhet, da dette kan føre til en farlig elektrisk støt.
- Ikke åpne enheten eller fjern paneler for å komme til elektronikken. Apparatet inneholder ikke noen deler som kan repareres.
- Alt vedlikehold skal utføres av kvalifisert service-personale. Vedlikehold er nødvendig når enheten har blitt skadet på noen måte, som at strømkabelen eller -pluggen er skadet, væske har blitt sølt eller objekter har falt inn i enheten, enheten har blitt utsatt for regn eller fuktighet, fungerer ikke som normalt, eller har blitt sluppet.
- Denne enheten er tiltenkt drevet KUN fra vekselstrømsspenningen oppført på bakpanelet eller inkludert strømforsyning. Drift fra andre spenninger enn de indikerte kan føre til uopprettelig skade på enheten, og ugyldiggjøre produktgarantien.
- Bruk kun den medfølgende strømforsyningen eller et godkjent alternativ.
- Sikre at støpselet, strømpluggen eller strømkoblingen inn til enheten er lett tilgjengelig i tilfelle frakobling fra strømmettet er nødvendig.
- Støpselet, strømpluggen eller strømkoblingen må fjernes fra stikkontakten for å koble apparatet helt fra strømmettet.
- Bruk bare den medfølgende antennen eller en annen godkjent.
- Ikke plasser åpne flammekilder, som tente lys, på eller i nærheten av enheten. Må ikke installeres i nærheten av noen varmekilder som radiatorer, ovner eller andre enheter (inkludert forsterkere) som produserer varme.
- Unngå å utsette enheten for ekstrem varme eller kulde.
- Bruk kun tilbehør spesifisert for denne enheten. Ikke gjør noen modifikasjoner på systemet eller dets tilbehør. Uautoriserte endringer kan sette sikkerhet, overholdelse av lovgivning og systemtylse i fare.
- For å redusere risikoen for brann eller elektrisk støt, må enheten ikke utsettes for regn eller fuktighet. Ikke utsett denne enheten for dråper eller sprut, og ikke plasser objekter fylt med væske, som f.eks. vaser, på eller i nærheten av enheten. Som med alle elektroniske produkter, må det utvises forsiktighet slik at væsker ikke søles i noen del av systemet. Væsker kan føre til feil og/eller brannfare.
- Koble denne enheten ut under tordenvær eller når den står ubrukt i lange perioder for å unngå skade på enheten.
- Unngå å overbelaste stikkontakter, skjøteledninger eller integrerte anvendelighetskontakter for å forhindre risiko for brann eller elektrisk støt.
- Langtids eksponering for høy musikk kan føre til hørselskade. Det er best å unngå ekstreme volumnivåer når høretelefoner brukes, spesielt for lengre perioder.
- Fjernkontrollen som medfølger dette produktet inneholder et litium-batteri. Må ikke svelges. Hold nye og brukte batterier vekk fra barn. Ikke håndter lekkende eller skadede batterier.
- Ikke installer denne enheten i et begrenset område. La det alltid være et område på minst 10 cm rundt enheten for ventilering, og sikre at gardiner eller andre objekter ikke dekker til ventileringsåpninger på enheten.



LITIUM KNAPPECELLE - SIKKERHETSMERKNAD.

Fjernkontrollen inneholder et litium knappecellebatter ved svelging kan forårsake kjemiske brannskader. Hold nye og brukte batterier utenfor små barns rekkevidde. Hvis du tror batterier kan ha blitt svelget, kontakt umiddelbart medisinsk hjelp. Ikke håndter lekkende eller skadde batterier. Fare for eksplosjon hvis batteri blir feil satt inn. Bytt kun ut med samme type eller tilsvarende.



Dette symbolet angir at apparatet ikke skal kastes som vanlig husholdningsavfall. Som med alt elektrisk utstyr, skal det avhendes i henhold til lokale bestemmelser.



CE SAMSVARSINFORMASJON

Dette produktet overholder alle EU-direktivets krav innenfor gjeldende lovverk. Du kan få en gratis kopi av samsvarserklæringen ved å kontakte din forhandler, distributør eller Ruark Audio.

Herved erklærer Ruark Audio, at denne R2 mk3 er i overensstemmelse med de nødvendige kravene, og andre relevante bestemmelser i direktiv 1999/5/EC.

Feilsøking

Hvis du trenger hjelp med produktet, kan du se i FAQ (Ofte stilte spørsmål)-siden under supportområdet på nettsiden vår.

www.ruarkaudio.com/support

Garantiinformasjon

Vi garanterer for feil på produktet i to år fra kjøpsdato, forutsatt at produktet brukes etter anvisningene. Feil på produktet på grunn av tilfeldig skade (uansett årsak), unormal slitasje, uaktsomhet eller uautorisert modifikasjon, omfattes ikke av garantien.

Ved retur av produktet, må det sendes i originalemballasjen sammen med kjøpsbeviset. Hvis ikke produktet kan leveres personlig, skal det sendes med forhåndsbetalt frakt per post eller ved bruk av godkjent budfirma. Hvis du ikke lenger har originalemballasjen, kan godkjent emballasje kjøpes fra oss.

Garanti ved salg til andre land

Forhandleren i landet der produktet ble kjøpt garanterer for produkter som er kjøpt i andre land enn Storbritannia. For mer informasjon, ta kontakt med din lokale Ruark-distributør eller forhandler.

DENNE GARANTIE SETTER IKKE TIL SIDE KJØPERES LOVBESTEMTE RETTIGHETER. E&OE

ruarkaudio

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial Estate,
Southend on Sea, Essex, SS2 5TH, UK

+44 (0) 1702 601 410 www.ruarkaudio.com

Generelt vedlikehold

- Rengjøres med en myk støvklut eller en lett fuktig klut. Ikke bruk voksspray eller andre stoffer som kan skade overflaten eller redusere ytelsen.
- Må ikke utsettes for direkte sollys, høy fuktighet, støv, kraftige vibrasjoner eller høye temperaturer. Dette kan påvirke enhetens utseende, ytelse og funksjon.
- Anbefalt driftstemperatur er 5 °C til 40 °C.
- Kabinetter av naturlig treverk kan variere i fargen over tid spesielt ved eksponering mot sollys.

Opphavsrett og varemerker

© 2016 Ruark Audio. Alle rettigheter forbeholdt. Ruark Audio, Ruark Audio-logoen og andre Ruark Audio-merker tilhører Ruark Audio og kan være registrert. Alle andre varemerker tilhører sine respektive eiere. Ruark Audio påtar seg intet ansvar for eventuelle feil som måtte forekomme i denne bruksanvisningen, og informasjonen i den kan endres uten ytterligere varsel.

Bluetooth® og tilknyttede logoer er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc.

Qualcomm aptX® og tilknyttede logoer er registrerte varemerker som eies av Qualcomm Technologies International, Ltd.

Spotify-programvaren er gjenstand for tredjeparts lisenser som kan finnes her: www.spotify.com/connect/third-party-licenses

Alle andre varemerker tilhører sine respektive eiere.

Designed in Great Britain
Utviklet i Storbritannia



20160929.1