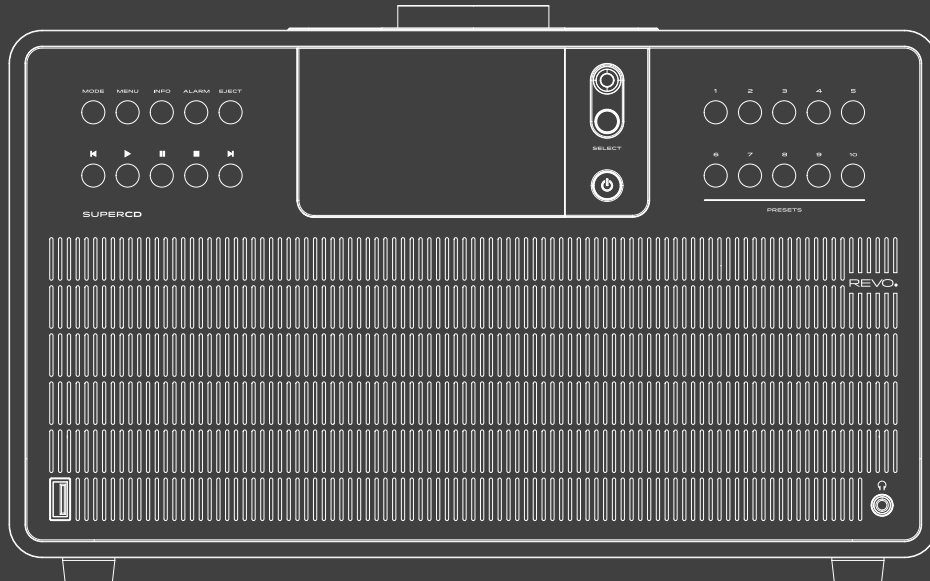


# REVO.

# SUPERCD



## Owner's Guide

v1.0

 English

 Deutsch

## TECHNICAL SUPPORT

Should you encounter problems using this product, please refer to the troubleshooting section on page 42 of this owner's guide. Alternatively call Revo technical support on :

**UK 01555 666161**  
**From outside the UK + 44 1555 666161**

Alternatively e-mail [support@revo.co.uk](mailto:support@revo.co.uk) or visit the troubleshooting section of our website at: [www.revo.co.uk/support](http://www.revo.co.uk/support)

## ENVIRONMENTAL INFO

### PRODUCT DISPOSAL INSTRUCTIONS (WEEE DIRECTIVE)



The symbol shown here and on the product means that it is classified as Electrical or Electronic Equipment and should not be disposed with other household or commercial waste at the end of its working life.

The Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive (2002/96/EC) has been put in place to recycle products using best available recovery and recycling techniques to minimise the impact on the environment, treat any hazardous substances and avoid the increasing landfill.

For more information please contact your local authority or the retailer where the product was purchased.

### RoHS COMPLIANT & CE MARK



This product has been designed to comply with international directives on the Restriction of Hazardous Substances (RoHS) and has been designed and type-tested to comply with EU requirements and carries a CE mark.

### SAFETY WARNINGS



- Do not operate this device near water
- Do not remove screws or casing parts
- Use only the power supply unit supplied
- Avoid small objects and liquids from entering the product

## WARRANTY

Revo Technologies Ltd warrants to the end user that this product will be free from defects in materials and workmanship in the course of normal use for a period of one year from the date of purchase. This guarantee covers breakdowns due to manufacturing faults and does not apply in cases such as accidental damage, general wear and tear, user negligence, modification or repair not authorised by Revo Technologies Ltd.

To register your purchase please visit [www.revo.co.uk/register](http://www.revo.co.uk/register)

## COPYRIGHTS AND ACKNOWLEDGEMENTS

Copyright 2018 Revo Technologies Ltd. All rights reserved.

No part of this publication may be copied, distributed, transmitted or transcribed without the permission of Revo Technologies Limited.

REVO and SUPERCD are trademarks or registered trademarks of Revo Technologies Ltd.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks is under license. aptX® is a trademark of CSR plc.

Revo Technologies Ltd  
The Inox Building, Caldwellside, Lanark,  
Scotland, United Kingdom, ML11 7SR

Tel: +44 (0) 1555 66 61 61 Email: [enquiries@revo.co.uk](mailto:enquiries@revo.co.uk)

The Spotify software is subject to third party licenses found here: [www.spotify.com/connect/third-party/licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party/licenses)

## DISCLAIMER

Revo Technologies Limited makes no representation or warranties with respect to the content of this publication, and specifically disclaims any implied warranties of merchantability or fitness for any particular purpose. Further, Revo Technologies Limited reserves the right to make changes to this publication from time to time, without notification to any person or organisation.

## CONTENTS

02	Technical Support
02	Environmental Info
02	Warranty
02	Copyrights and Acknowledgements
02	Disclaimer
03	Welcome / Unpacking
04	Anatomy
05	Remote Control
06	Power Supply
06	Set-Up
07	Control and Menu Structure
08 - 09	Setup Wizard
10 - 11	DAB Mode
12 - 13	DAB Mode Menu Options
14	FM Mode
15	FM Mode / AUX-IN Mode
16 - 17	Bluetooth
18 - 21	Internet Radio Mode
22	Internet Radio Portal
23 - 24	Setting Up A Music Server
25 - 26	Music Player Mode
27	CD Player Mode
28 - 30	Spotify Connect
31	App Control
32 - 33	Multitouch
34 - 35	Alarm Clock
36	USB Device Charging
37 - 41	System Settings
42 - 44	Troubleshooting
45	Error Messages

## WELCOME

Thank you for purchasing the Revo SUPERCD music system. We are sure that it will provide you with many years of enjoyment and reliable service.

SUPERCD combines the widest possible array of functionality and audio format compatibility to create the ultimate one-box music system. Blessed with the timeless good-looks and material quality of its SuperSeries siblings, SUPERCD appeals to both traditionalists and technology enthusiasts alike. Access to tens of thousands of radio stations from far and near, multi-format CD playback, an almost limitless supply of audio tracks from Spotify high quality wireless Bluetooth streaming and multiroom audio capabilities, all controllable via a specially designed app for iOS or Android devices.

This guide has been designed to quickly get you up-and-running with your radio, offer guidance on the more complex features of this product and provide information on safety, warranty details and troubleshooting.

## UNPACKING

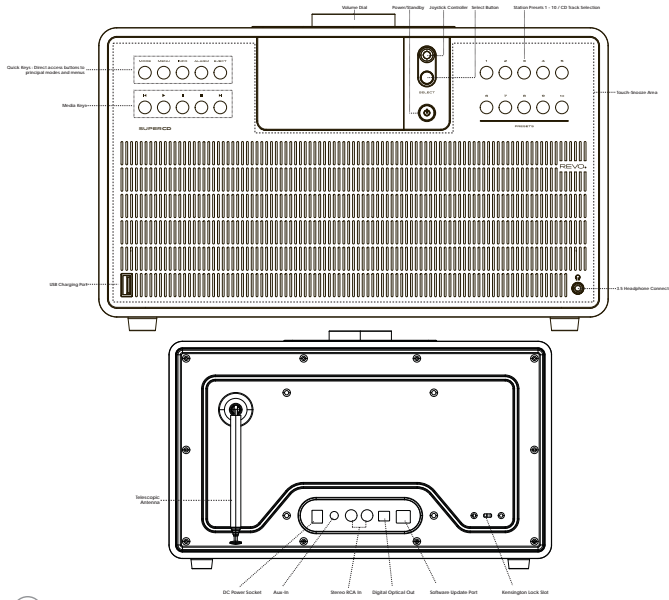
The SUPERCD box should include the following items:

- SUPERCD music system
- Remote control
- Power supply with multi-country adaptors
- Screen cleaning cloth
- Warranty card
- Owner's guide

Should any item be missing or damaged, please contact your point of purchase or call Revo directly on **+44 (0) 1555 66 61 61**

**NOTE:** All packaging should be retained for possible future use, it is the safest way to transport your radio should it be necessary.

## ANATOMY OF SUPERCD



04

## REMOTE CONTROL

- 01 - Mode
- 02 - Skip Back (Fast Rewind)
- 03 - Select
- 04 - Info
- 05 - Scroll Down
- 06 - Presets 1-10 / CD Track Selection
- 07 - Skip Back
- 08 - Play / Pause
- 09 - Scroll Up
- 10 - Power
- 11 - Menu
- 12 - Volume Increase
- 13 - Right (Forward)
- 14 - Volume Decrease
- 15 - Alarm
- 16 - Snooze
- 17 - Sleep
- 18 - Skip Forward (Fast Forward)
- 19 - Stop

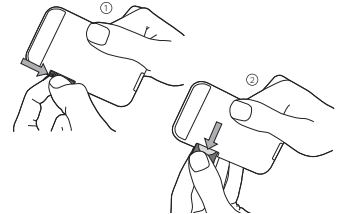


### BATTERY REPLACEMENT

The SUPERCD remote control is powered by a single 3V lithium battery. Depending on usage, the battery should happily run for between 1 and 2 years.

Replace the battery when button presses seem sluggish, or when the operating range appears to have reduced significantly.

Replace the old battery with a new CR2025 lithium cell.

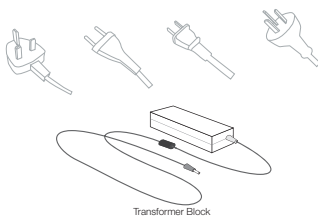


05

## POWER SUPPLY (PSU)

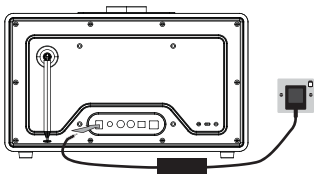
Your SUPERCD is supplied with a multi-region power supply meaning that it can be operated in a number of countries around the world.

Select the correct plug for your country then connect it to the transformer block.

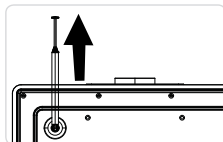


## SET-UP

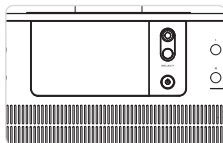
- ① Using the PSU supplied, connect one end to the DC power socket found on the rear of your radio, then plug the opposite end into the mains socket on the wall.



- ② Fully extend the antenna for DAB or FM operation.



- ③ Press the POWER button once to begin start-up process.



## CONTROLLING SUPERCD

In order for you to get the most from your device, it is important for you to understand how its joystick and menu system operates.

### JOYSTICK CONTROL

SUPERCD uses a joystick-based control system for ease of use.

The joystick controller has four functions and is used in conjunction with a separate SELECT button.

- UP** Scrolls Up
- DOWN** Scrolls Down
- LEFT** Scrolls Left and moves back through menus
- RIGHT** Scrolls Right and moves forward through menus

- SELECT** Selects current option

### MENU BUTTON

Pressing the **(MENU)** button will take you to the Mode Menu for the particular mode of operation you are in. For example, pressing when in DAB Mode will take you to the DAB MODE MENU.

Pressing the **(MENU)** button for a second time will return you to the 'playing screen' that you just left.

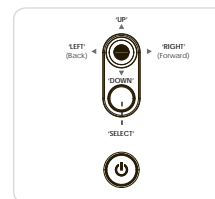
### MODE BUTTON

Pressing the **(MODE)** button will sequentially cycle through each of SUPERCD's modes of operation. It is also possible to move between modes of operation via the **MAIN MENU** (see below).

## MENU STRUCTURE EXPLAINED

### MAIN MENU

This is SUPERCD's principle (top level) menu, and allows you to enter different operating modes, change settings and view information such as your device's ID number software version.



### MODE MENUS

The Mode Menus are so called because they show the functions available within the currently selected mode.

Pressing the **(MENU)** button at any time will take you to the Mode Menu for the mode of operation your radio is currently in.

Each of the Mode Menus also includes a listing for MAIN MENU, allowing you to return to the top level MAIN MENU.

## SETUP WIZARD

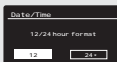
### USING THE SETUP WIZARD

The first time you use SUPERCD you will be asked whether you would like to run the SETUP WIZARD. The 'WIZARD' will run through a series of questions, and is the simplest way to get your device up and running.

You can run the SETUP WIZARD again at any time, it can be found in the SYSTEM SETTINGS MENU.

Press the SELECT button, and start the SETUP WIZARD procedure.

- ① Choose and **select** your preferred hour format (12 or 24 hour).



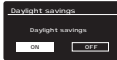
- ② Choose and **select** where you'd like SUPERCD to retrieve its clock time from. (Note: if you're using SUPERCD in a country where DAB is broadcast, this is the simplest method to ensure the date/time settings are correctly maintained.)



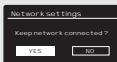
- ③ If you've chosen 'Update from Network' please **Scroll** and **select** your local timezone from the menu.



- ④ If you've chosen 'Update from Network' please **select** your preferred daylight savings status.



- ⑤ By selecting YES to 'Keep Network Connected', your SUPERCD will remain connected to your WiFi network even when in non-internet modes (DAB/FM) and when in standby. This allows you to access it from the UNDOCK app or SPOBIFY app at all times.



## SETUP WIZARD

- ⑥ **Scroll** and **select** your NETWORK. In some cases your radio may find more than one. Simply choose the one you want to use.



- ⑦ **Push Button** - If your router supports WPS connectivity and has a WPS or Wireless button, please select this option and follow the on-screen instructions.



**Pin** - SUPERCD will display an identification number which you enter into your router using a web browser (please see your router's user documentation).

**Enter Passkey** - Select this option to simply enter your router's Passkey (also known as 'Wireless Key', 'WPA Key' or 'Network Key'. Now see point 10 below.

- ⑧ If your wireless network is not password protected, SUPERCD will automatically connect, and the following screen will be displayed.



- ⑨ If you use password protection, **enter** your network password using the joystick controller to **scroll** through the alphanumeric characters, **pressing SELECT** to enter each number or letter. When you have correctly entered your entire password, **select OK**.



**Select** **[Backspace]** (back space) if you have entered an incorrect character.

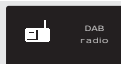
SUPERCD will save the password into its memory. There will be no need to re-enter the password again.

## DAB RADIO MODE

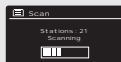
### GETTING READY FOR DAB OPERATION

Please ensure that the radio's antenna is extended before operation in DAB Mode.

To enter DAB MODE, press the **(P)** button until the DAB MODE intro screen is displayed, alternatively press **(P)** then select MAIN MENU, then DAB from menu option list.



When in DAB MODE for the first time, SUPERCD will automatically perform a scan to see what stations are being broadcast in your area, before storing them alphabetically in the device's memory.



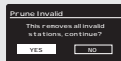
It may be necessary to perform a manual scan from time to time, in order to update your radio's station list. This may be required for any one of the following reasons:

1. Station availability can change from time to time as new stations appear, or existing stations cease broadcasting.
2. If reception was poor during the initial automatic scan, for example the antenna was not completely extended, it may be that the station list is incomplete or even empty.
3. If you have poor reception on some of the stations (resulting in broken or poor quality audio), you may wish to list only stations that have a strong signal strength.

To start a manual scan, press the **(P)** button then select SCAN from the menu list.

When the scan is complete, your radio will list all available stations.

To remove stations that are listed but unavailable, press **(P)** then choose PRUNE INVALID. When asked whether you wish to 'remove all invalid stations', select YES.



## DAB RADIO MODE

### SELECTING A STATION

To access the station list, press UP/ DOWN or LEFT on the joystick controller at any time, alternatively press **(P)** then select STATION LIST.

Scroll through the available stations using UP and DOWN on the joystick controller, then either press the SELECT button to select your station choice, or tap the joystick RIGHT.



### FAVOURITE STATION PRESETS

SUPERCD allows you to store your favourite stations as presets, either via its front panel mounted 'hot-keys', or the numbered preset buttons located on the remote control.

To store the station you are currently listening to as a preset, simply press and hold a preset button until 'Preset Stored' is displayed on the screen. The preset number that has been assigned to the station will be displayed at the bottom of the screen next to a star.




If you want to change a particular preset in the future, repeat the process and the previously stored preset will be automatically overwritten.



## DAB MODE MENU OPTIONS

### STATION INFO

In DAB MODE, SUPERCD is capable of displaying various pieces of information on its screen. By pressing the  button, you can sequentially cycle through the following types of information.

STANDARD DAB SCREEN	Shows scrolling text info from broadcaster	
PROGRAMME TYPE	For example News, Rock Music, Classical etc.	
MULTIPLEX AND FREQUENCY	Multiplex owner and station frequency	
SIGNAL STRENGTH	Station's current signal strength	
BIT RATE AND CODEC	Audio format, sample rate, mono or stereo	
DATE	Today's date	

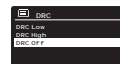


## DAB MODE MENU OPTIONS

### DYNAMIC RANGE COMPRESSION (DRC)

If you are listening to music with a high dynamic range in a noisy environment (for example, classical music while cooking), you may wish to compress the audio's dynamic range. This has the effect of making quiet sounds louder, and loud sounds quieter.

To change the DRC setting, press  then choose the **DRC** option, before selecting **OFF**, **LOW** or **HIGH**.



### STATION ORDER

It is possible to choose the order of the DAB station list to be either **ALPHANUMERIC**, **ENSEMBLE** or **VALID**.

As the name implies, **ALPHANUMERIC** lists stations in alphanumeric order.

**ENSEMBLE** lists groups of stations that are broadcast together on the same ensemble, for example BBC or Central Scotland Local.

**VALID** lists valid stations first, alphanumeric, then off-air stations.

To change the station order, press  then select **STATION ORDER**, before choosing either **ALPHANUMERIC**, **ENSEMBLE** or **VALID**.



## FM RADIO MODE

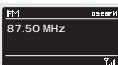
### FM OPERATION

Please ensure that the antenna is extended before operation in FM MODE.

To enter FM MODE, press the  button until the FM MODE info screen is displayed; alternatively, press  then select MAIN MENU, then FM from menu option list.



If this is the first time that SUPERCD has been used in FM MODE, scanning will start at the beginning of the frequency range - otherwise SUPERCD will default to the station that was being listened to last.



Pressing the SELECT button will start the radio scanning for the next available station. SUPERCD will automatically stop scanning when a station is found.

To fine tune, use UP or DOWN on the joystick controller to incrementally change the frequency.

When on an FM station that has a strong signal and is broadcasting RDS information, SUPERCD will display the station name and other pieces of text information on-screen.



### FAVOURITE STATION PRESETS

SUPERCD allows you to store your favourite stations as presets, either via its 10 front panel mounted 'hot-keys', or the numbered preset buttons located on the remote control.


To store the station you are currently listening to as a preset, simply press and hold a preset button until 'Preset Stored' is display on your radio's screen. The preset number that has been assigned to the station will be displayed at the bottom of the screen.



If you want to change a particular preset in the future, repeat the process and the previously stored preset will be automatically overwritten.

## FM RADIO MODE

### FM SETTINGS

Press the  button to access the FM MODE MENU. From here you can set some FM preferences such as SCAN SETTING and AUDIO SETTING.

SCAN SETTING allows you to decide whether the radio should stop scanning only when it finds a station with a strong signal.



## AUX-IN MODE

AUX IN MODE allows you to play audio from an external source (such as an MP3 player) through your device.

To do so, connect your external audio source to the 3.5mm AUX IN connector on the rear of SUPERCD.

Turn the volume down low on both SUPERCD and, if adjustable, the external device.

Now press  until the AUX IN screen is displayed, alternatively press  then select MAIN MENU, then choose AUX IN.

Adjust the volume of SUPERCD and, if necessary, the external audio device as required.





## BLUETOOTH MODE

Wirelessly stream music from your Bluetooth smartphone, tablet, laptop or other Bluetooth enabled device directly to SUPERCD, without the need for physical docking or connection.

### PAIRING WITH BLUETOOTH DEVICES

'Pairing' occurs when two Bluetooth devices talk to each other and establish a connection. This connection is stored in the memory of both devices, meaning that once you 'pair' a particular device with SUPERCD, you shouldn't have to go through the pairing process again.



### HOW TO PAIR A BLUETOOTH DEVICE WITH SUPERCD

To enter Bluetooth mode, **press** the **BT** button until the Bluetooth mode into screen is displayed. Alternatively **press** **MAIN** then select MAIN MENU then Bluetooth from the option list. SUPERCD will now enter pairing mode, signified by the flashing Bluetooth icon at the bottom of the screen.

On your Bluetooth device, ensure that Bluetooth is enabled then initiate a 'Search' for a new device. When the search process has been completed, your device will list all the available Bluetooth devices in your close proximity.

Now select **SUPERCD** from the list.

Your Bluetooth device will confirm when pairing has been completed, and SUPERCD will now display a static Bluetooth logo on screen.

## BLUETOOTH MODE

### STREAMING MUSIC

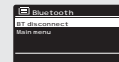
Selecting and controlling music playback can be done in one of two ways: either directly from the source device (smartphone, tablet or laptop etc.), or by using the **BT** **BT** **BT** buttons mounted on your radio's front panel.

Please note, the playback volume level can be independently controlled from either SUPERCD or the source device.

### MANAGEMENT OF MULTIPLE BLUETOOTH DEVICES

If you have paired only one Bluetooth device, on entering Bluetooth mode SUPERCD will automatically seek to connect with this device.

Should you wish to pair another device, **press** **BT** then select **BT Disconnect**. SUPERCD will now disconnect its current Bluetooth device and enter pairing mode again. This will allow you to repeat the 'Pairing with Bluetooth Devices' procedure.



SUPERCD will remember up to 8 individual Bluetooth devices. When you reach the point of having a 9th device you wish to pair, SUPERCD will pair with the 9th device and automatically erase the oldest-paired device from its memory.

You can continue to pair new devices and your radio will always remember the previous 8 devices it has paired with.

### aptX®

SUPERCD's Bluetooth solution is equipped with CSR's patented aptX® technology, meaning that when it is used in conjunction with a device that also supports aptX®, the streamed audio will be of CD quality rather than the MP3 quality of a standard Bluetooth stream.

## INTERNET RADIO MODE

### GETTING STARTED

To enter INTERNET RADIO MODE, press the **HOME** button until the INTERNET RADIO MODE intro screen is displayed, alternatively press **HOME** then select MAIN MENU, then INTERNET RADIO from the menu option list.



On entering the INTERNET RADIO MAIN MENU you will be offered the choice of accessing the LAST LISTENED station or selecting a new one.

To choose a new station select the STATION LIST menu entry you will then be offered the following options:

**My Favourites:** Used to navigate to your favourite stations. These can be set up by visiting the Frontier Silicon Radio Portal (using your PC or Mac). See page 22 for further information.



**Local:** A comprehensive list of all the stations being broadcast from within your own geographical area (or country).

**BBC:** Used as a shortcut to all BBC stations broadcast worldwide.

**Stations:** Find stations using a number of search criteria such as location, genre, most popular etc.

**Podcasts:** Find Podcasts or 'Listen-Again' broadcasts by location, genre or search by name.

**My Added Stations:** Shows stations that you have personally added to your radio's station list via the Frontier Silicon Radio Portal.

**Help:** Find your device's ACCESS CODE here. Required to access the Frontier Silicon Radio Portal. See page 22.

### CHOOSING A STATION

To choose a station, select STATION LIST from the INTERNET RADIO MENU, then select STATIONS using the joystick controller.

You now have the option to choose or find a station using the following search criteria:

LOCATION (country of origin)      GENRE  
SEARCH STATIONS (by name)      POPULAR STATIONS  
NEW STATIONS

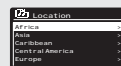


## INTERNET RADIO MODE

### CHOOSING A STATION (Continued)

Using the joystick controller, scroll through the options and press SELECT to choose your search criteria.

For example, choosing LOCATION will give you an alphabetical list of continents/regions, and then a list of countries. Use the joystick controller to scroll through the list and press SELECT to choose your chosen continent, then country. You will then be given the option of choosing ALL STATIONS or a GENRE, to further refine your search.

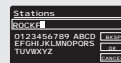


After selecting your search criteria, you will be presented with a list of stations. Simply select a station from the list to begin listening.

### SEARCH

You can search for an internet radio station by name (if you know it), or by using a keyword from within its title.

To SEARCH for a station, select SEARCH STATIONS from the STATIONS MENU, then enter a keyword using the keyboard input screen (similar to the keyboard screen you used for password input).



If your station is found, simply select to listen.

If you searched for a keyword, SUPERCD will list all the stations found that contain that particular keyword. Scroll through the list and select your station.

### CHOOSING A PODCAST

Podcasts (also referred to as 'Listen Again') are searched and selected in the same way as a regular station.



Select PODCAST from STATION LIST in the INTERNET RADIO MENU, then search by location, genre or a combination of both.

The main difference when searching for a Podcast, is that when you have selected a station, you will then be presented with a list of Shows (or Podcasts) available from that station.



Simply select your choice from the list.



## INTERNET RADIO MODE

### MY FAVOURITES

It is possible to compile a list (or lists) of your favourite stations, allowing quick and easy access to a number of stations from different countries and genres.

To do this you must first register your radio with the Frontier Silicon Radio Portal. See the INTERNET RADIO PORTAL section on page 22.

To store a station as a favourite, **press and hold** the SELECT button until FAVOURITE ADDED appears on the screen. The chosen station will now appear in the default favourites stations list.



To access the MY FAVOURITES list, **select** STATION LIST, then MY FAVOURITES, followed by STATIONS. You can now **scroll** through and **select** any station in the list.

### MY ADDED STATIONS

If you have added any of your own stations to the internet radio station list (via the Frontier Silicon Radio Portal, see page 22), they will be listed here. The MY ADDED STATIONS option can be found under the STATION LIST MENU, in INTERNET RADIO MODE.

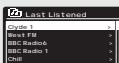
### BBC

The BBC option is a shortcut to the entire BBC station list. Simply **select** this option from the STATION LIST MENU, then **scroll** through and **select** a station in the normal way.



### LAST LISTENED

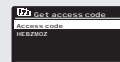
When you enter INTERNET RADIO MODE, the last-listened station is automatically selected. To select another station that you've listened to recently, **select** LAST LISTENED. A full list will be displayed (the most recent being at the top).



## INTERNET RADIO MODE

### HELP

The HELP option can be found in the STATIONS LIST MENU. Under HELP you will find the ACCESS CODE that you require to register your radio on the Frontier Silicon Radio Portal (see page 22 for full instructions).



A helpful FAQ audio track can also be found under the HELP heading.

### LOCAL

The LOCAL station list can be found under the STATION LIST MENU and will differ depending on which country you are currently located in. For example, if you are based in the UK, this selection will display stations originating from the UNITED KINGDOM. Likewise, if you are using your radio in Germany, this selection will display only stations that are being broadcast from Germany.



Select this option to navigate either all of the available local stations, or alternatively you can search the list by genre.

## INTERNET RADIO PORTAL


### ACCESSING ADDITIONAL FEATURES

Some of SUPERCD's more advanced internet radio features can only be accessed by visiting the Frontier Silicon Radio Portal.

In order to access these features you must first register your radio.

### REGISTERING YOUR RADIO

In order to register your radio, you will need your radio's unique access code.

To find the access code, firstly **enter** INTERNET RADIO MODE, then press **()** **Select** STATION LIST, then **HELP**. Now **select** GET ACCESS CODE.

Write down the access code.

Now, visit the portal website at - [www.wifiradio-frontier.com](http://www.wifiradio-frontier.com)

**Click** on the 'REGISTER HERE' link (located on the left hand panel) to begin the registration process.

If you already have an account and wish to add an additional radio, log in to your account and **select** MY PREFERENCES, then **ADD ANOTHER WIFI RADIO**.

When you have registered your radio with the portal you can immediately take advantage of various additional features and services that it provides.



## SETTING UP A MUSIC SERVER

In order for SUPERCD to be able to play music files from a connected computer, the computer must first be set up for media sharing.

UPnP media sharing allows devices like SUPERCD to play music from a shared media library, navigating through tag menus such as Artist, Album or Genre.

If you are running a PC with Windows Media Player 11 or later (WMP), or an Apple Mac with OS X 10 or later and a UPnP application installed, you can connect SUPERCD and stream audio.

**NOTE:** iTunes does not currently operate as a UPnP media server, but there are a number of third party software add-ons available that will allow you to access your iTunes library.

### SHARING MEDIA WITH WINDOWS MEDIA PLAYER

The most common UPnP server is Windows Media Player (version 11 or later) although other UPnP platforms and servers may be used.

To set up WMP for media sharing, performs the following steps:

Ensure that your PC and radio are connected to the same network. SUPERCD will be recognised as 'SUPERCD' by your PC.

- 1 In WMP, add to the media library the audio files and folders you want to share with SUPERCD (LIBRARY > ADD TO LIBRARY ...).



- 2 Make sure that SUPERCD has access to the shared media by selecting it and clicking ALLOW. You can also set a name for the shared media settings.

The PC is now ready to stream music to your device. The WMP UPnP service runs in the background; there is no need to start WMP explicitly.



## SETTING UP A MUSIC SERVER

### SHARING MEDIA WITH A MAC

In order to connect SUPERCD to your Apple Mac, a third party UPnP server application is required. There are a number of applications available to download from the Internet.

One such application is "Twonky Server". This is an easy-to-install media sharing application that enables SUPERCD to stream audio.

A free 30 day trial of Twonky Server (a licence can be purchased for ongoing use directly through Twonky) can be downloaded from:

<http://www.twonky.com>

Once downloaded you should start the Installer package and follow instructions on screen. Once the installation is complete, you will need to create a login for Twonky - you will be required to choose a username and password as well as a valid e-mail address which will need to be validated (by clicking through a link sent to that address).



When verified you will then be logged in and you will be taken to the default setup page. This will allow you to choose the server name that will be shown on your SUPERCD as well as selecting your language and also the folders where you music is stored. There is no need to change any of the default folder settings unless your music library is not stored in the default iTunes location.



You will then be taken to the 'Twonky Server Settings' page in your web browser. This page will show the server status and gives further options for customisation should you wish to do so. This page can be accessed in the future by using the 'Twonky' menu located in the Menu bar at the top of your main display.

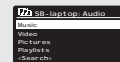
Your Mac is now ready to stream music to your SUPERCD. Twonky will automatically run in the background of your computer after each boot up.



## MUSIC PLAYER MODE

### SHARED MEDIA (From a UPnP Media Server)

In MUSIC PLAYER MODE: **select SHARED MEDIA**. If you have set up shared media (as described on page 23), you should see an entry for the server you set up, example "SB Laptop: Audio". If you have more than one computer sharing media, the alternatives are listed. **Select** the shared media you want to play.



From this point on, the menus are generated from the shared media server (typically Windows Media Player). The first menu shows a list of media types, for example music, video, pictures and playlists. SUPERCD can only play music and playlists.

There is also a search function, which finds tracks in a similar way to Internet radio search, as described on page 19.

For music there are numerous ways of selecting tracks, including:

Genre | Artist | Album | Composer | Rating



Once you have found a track you want to play, **press** the select button to select. A **short press** plays the track immediately, while a **long press** will add the track to the PLAYLIST.

## MUSIC PLAYER MODE

### PLAYLISTS

SUPERCD is capable of holding a queue of up to 500 tracks in its playlist. Playlist tracks can be mixed from multiple devices and UPnP servers. To manage the playlist, select MY PLAYLIST from the MUSIC PLAYER MENU.

To view the contents of the playlist, scroll through it using the joystick control. To play the playlist from a certain track, give the select button a **short press**. To delete a track from the playlist, give the select button a **long press**, then confirm YES to erase.



If you select a track/album/folder for instant playback, without using the playlist feature, the playlist will be preserved and will continue to be stored by your radio until you choose to delete it.

### REPEAT/SHUFFLE

You can choose to repeat tracks or play them in random order by selecting REPEAT PLAY or SHUFFLE PLAY from the MUSIC PLAYER MENU.

### NOW PLAYING INFORMATION

While a track is playing, SUPERCD will display the track and artist name. There is also a progress bar with displays elapsed and total track time.



To view further track information, press **[INFO]**.

Each time you press **[INFO]**, another piece of information is displayed as follows:



TRACK NAME / ARTIST	CODEC / SAMPLING RATE
PROGRESS BAR / TRACK TIMES	PLAYBACK BUFFER
ALBUM	TODAY'S DATE

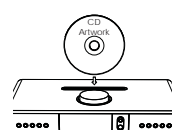
## CD PLAYER MODE

### PLAYING A CD

Insert your CDs with the label facing towards you.

Upon inserting the CD, SUPERCD will enter 'CD Mode'.

Alternatively, press the **[CD]** button until the CD Mode intro screen is displayed.



SUPERCD will spend a few seconds reading the contents of the CD.

The CD will then automatically start playing.

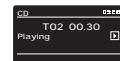


Your CD's audio tracks can be controlled using the buttons mounted on your SUPERCD's front panel.



Pressing and holding the **[REWIND]** button will fast-rewind the track you are currently playing, while doing the same with the **[FF]** button will fast-forward.

To choose a specific track, you can use the '10' hot-keys on SUPERCD's front panel or your remote. In CD mode, the '10' button will act as a '0'. So, for example, to play track number '10' press '1' then '10'.



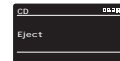
### SHUFFLE AND REPEAT

PRESS **[SHUFFLE]** button to access the CD menu.

From within the CD menu you can access the SHUFFLE and REPEAT features.



To eject the CD, simply press the **[EJECT]** button on SUPERCD's front panel.



## SPOTIFY CONNECT EXPLAINED

Spotify Connect is a new home audio experience that provides effortless control and enjoyment of your music across a range of devices, from your phone, to your tablet, to your SUPERCD. SUPERCD owners with a Spotify Premium account can now enjoy instant access to over 30 million songs from the Spotify archive, all at superior audio sampling rates, simply download the Spotify app for smartphone or tablet.

**How It Works** – You've just walked through the door listening to your favourite playlist on your phone. With Spotify Connect, simply hit play on your SUPERCD and the music instantly fires up, right where you left off – ensuring you never miss a beat. Now pick up your tablet to keep controlling the music from your sofa, or seamlessly switch the sound to another Spotify Connect enabled product in another room.

**The Beat Goes On** – With Spotify Connect you don't need to rely on unstable connections to stream music between your devices. You can make calls, play a game, or watch a video – you can even take your phone or tablet out of range and the music will just keep playing.

To use Spotify Connect, SUPERCD owners are required to download the Spotify app for their smartphone or tablet (iOS or Android), and have an active Spotify Premium account. A free 30-day trial is available, for more details visit [www.spotify.com/uk/freetrial/](http://www.spotify.com/uk/freetrial/)

\*For service availability in your country, check [www.spotify.com](http://www.spotify.com)



## SPOTIFY CONNECT

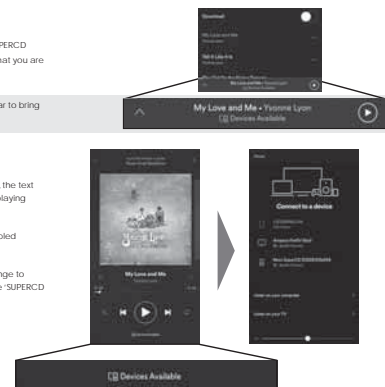
To initiate Spotify on SUPERCD, firstly ensure that both your SUPERCD and iOS/Android device are on the same wifi network and that you are running the latest version of the Spotify app on your device.

As a song is playing on your device, tap the 'Now Playing' bar to bring up the Playing screen.


When the Spotify app recognises SUPERCD on your network, the text 'Devices Available' will appear at the bottom of the app's playing screen.

Tap on the text to display all available Spotify Connect enabled devices, then select your SUPERCD from the list.

The text colour at the bottom of the playing screen will change to green and will now display the name of your radio (example: 'SUPERCD 00226123e594').



You will notice that your SUPERCD is currently listed as 'Rovo SUPERCDxxxxxxxx' (the 12 digit alphanumeric code is the MAC address of your radio) in the Spotify App. If you would like to change this name to something more personal ('John's SUPERCD' for example), you can do so using the UNDOCK app (see page 31). Alternatively, do as follows:

On the SUPERCD: Press  and select System Settings -> Network -> View Settings. Scroll down and take a note of the 'IP address'.

On your computer: Ensure that your computer is on the same network as the radio, then enter the IP address into your browser's address bar (example: 192.168.0.34). This will allow you to view some of SUPERCD's diagnostics, but also change its name.



## SPOTIFY CONNECT

### Controlling Spotify Connect

You can now control Spotify from the app like normal: search for and play your tracks, change the volume and add to playlists even though playback is through SUPERCD. The next time you open the Spotify app, playback will continue through SUPERCD and its name will appear at the bottom of the app's playing screen.

The music can also be controlled using the  buttons mounted on your device's front panel.

Now that activation is complete, the audio is streaming directly from Spotify to SUPERCD, and the Spotify app is only being used as a remote control for the service. This means that your phone/tablet can be used for making calls and can even be switched off without any disruption to the music.

Spotify Connect is a cloud-based service, therefore after activation on SUPERCD, your iOS/Android device no longer needs to be on the same wifi network to control audio playback.

### Use another Spotify account with SUPERCD

Your Spotify account details are now stored on SUPERCD. To overwrite this with another Spotify account, simply follow the activation steps again whilst running the Spotify app using your desired account. Please remember that both your iOS/Android device and SUPERCD need to be on the same wifi network for the overwriting to occur.

### Please note:

Your Spotify app will only recognise SUPERCD when the radio is connected to the internet (i.e. in Internet Radio or Music player modes)

To use Spotify when your radio is in non-Internet modes (DAB, FM) you need to select 'Keep Network Connected' in the 'Network Settings' menu. This also allows you to wake the SUPERCD from standby using your Spotify app.



## APP CONTROL

You should now have an understanding of SUPERCD's various modes of operation.

Now, thanks to the inclusion of **UNDOK** technology, audio can be wirelessly distributed to other compatible devices in your home to establish a sophisticated multiroom audio environment.

If you own more than one UNDOK-enabled product, two SUPERCDs, for example, you can wirelessly connect these devices to create a multiroom system.

Multiroom can be setup by using the UNDOK app, or on the SUPERCD itself.

### UNDOK App

This innovative and easy-to-use application not only acts as a full remote control for a single SUPERCD, but is also the control hub for your entire multiroom system if you're using more than one UNDOK-enabled device.

Firstly, download the 'UNDOK' app from the Apple App Store (iOS devices) or the Google Play Store (Android Devices).

Ensure that your phone or tablet is connected to the same wireless network as your SUPERCD. Load the UNDOK app and your UNDOK-enabled devices should appear in the Audio Systems' opening screen. Using the app you can control individual devices or create groups of devices to provide a multiroom system.

The UNDOK system is constantly being updated and improved. For the latest information and quick-start guides, please visit [www.revo.co.uk](http://www.revo.co.uk)





## MULTIROOM

### UNDOK MULTIROOM SETUP

If you are running more than one SUPERCD (or other UNDOK-enabled device) on the same network you can create a multiroom system without using the UNDOK app.

To begin, press the **(M)** button, then select **'System Settings'**, followed by **'Multi-room'** to enter the multiroom setup menu.

Select **'Create New Group'** to create and name a new multiroom group (e.g. Ground Floor). SUPERCD will then prompt you to add other devices to this group.



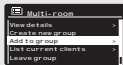
### MULTIROOM MENU OPTIONS

View the details of your multiroom group - if the device is a server or client and the group's name.



As the **server** (master) you can add more devices to your multiroom group.

NB This function can only be performed by the server.



List current **clients** (slaves) in the group, and remove them if required.



If the device you're using is a **client** (slave), you can opt to leave the multiroom group.



If the device you're using is the **server** (master), you can dissolve the multiroom group entirely.



## MULTIROOM

### UNDOK MULTIROOM OPERATION

Once you have created your multiroom system, you can fully control it using the UNDOK app for iOS or Android (see page 31).

You can also control the system from your radio as follows:

### USING THE SERVER DEVICE

Once your multiroom group is active, the server device will dictate what mode is being played. If you change the mode, the other client devices will follow.

### USING THE CLIENT DEVICE

In a multiroom environment, all client devices simply act as slaves to the server device.

If you select to change the mode being played on a client device, this device will then become the group's server.

### VOLUME CONTROL

Adjusting the volume directly on any multiroom device (even the server) will only effect that one device.

To control the volume on an entire multiroom system simultaneously please use the UNDOK app.


### SPOTIFY CONNECT - MULTIROOM

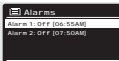
If you are using the Spotify app with your SUPERCD (see page 28) it is also compatible with the UNDOK multiroom environment. If you have created a multiroom group (named e.g. Ground Floor), the Spotify app will recognise this and you can take control of the group from within the Spotify App.



## ALARM CLOCK

### SETTING AN ALARM

SUPERCD is able to store two individual alarm settings. To set or change an alarm, either press the  button, or select MENU, then MAIN MENU, then ALARM. Select which of the ALARM SETTINGS (Alarm 1 or Alarm 2) you would like to modify or enable.





Using the joystick controller, scroll through the options below, setting your preferences.

- Enable: Off, Daily, Once, Weekends or Weekdays
- Time, and date if required
- Mode: Buzzer, Internet Radio, DAB, FM or CD
- Preset: Last listened or favourite station preset 1-10
- Volume: 0 - 32



When your preferences have been set, remember to **select SAVE**.

SUPERCD shows any active alarms by displaying an icon at the bottom of its screen.

When in **STANDBY MODE**, by simply pressing the  button, you can turn any alarms held in memory **ON** or **OFF**. Pressing  will cycle through ALARM 1 and ALARM 2 settings, enabling and disabling them. If the ALARM icons are displayed, the alarm is enabled. If no alarm icon is shown, the alarms are switched off.



### STOPPING AN ALARM

When an alarm is sounding, pressing  or  will STOP the alarm.


When the alarm has been cancelled, an ALARM OFF message will be displayed on SUPERCD's screen.

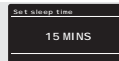


## ALARM CLOCK

### SLEEP MODE

By using the SLEEP function, you can set SUPERCD to automatically switch itself into **STANDBY** mode.

Press  then select MAIN MENU, then SLEEP. You can now set the SLEEP timer to any one of the following: 5, 10, 15, 30 or 60 minutes.



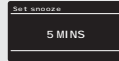
When you have selected a sleep duration, SUPERCD will return to the MAIN MENU.

Press  to return to the NOW PLAYING screen.

### SNOOZE FUNCTION

SUPERCD includes a TOUCH-SNOOZE feature which is incorporated into your radio's aluminium front panel. SNOOZE is activated by tapping anywhere on the metal area during an alarm. SNOOZE allows you to temporarily silence the alarm for a period of up to 30 minutes.

The SNOOZE duration can only be set when your radio is actually in the process of alarming. At this point, simply tap the FRONT PANEL to cycle through a range of pre-set SNOOZE durations, either 5, 10, 15 or 30 minutes.



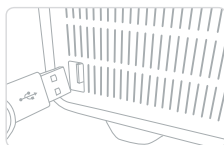
**Please note:** that the Snooze function will only register a touch for a period of 60 seconds from the commencement of the alarm, meaning that after 60 seconds the front panel can be touched without the Snooze function being activated.

When SNOOZE is activated, SUPERCD will return to standby for the set period with the icon of the SNOOZED alarm shown on screen.

## USB DEVICE CHARGING

SUPERCD provides standard USB charging (5V up to 1000mA) for a range of USB devices such as iPhones, Android smartphones - as well as tablets.

The USB socket is positioned on SUPERCD's front panel.



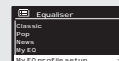
## SYSTEM SETTINGS

### EQUALISER

SUPERCD provides the user with a significant degree of control over its standard (factory default) audio settings. This includes control over BASS and TREBLE, and the ability to use one of a number of preset EQ settings. It is also possible to create your own personalised EQ setting - known as 'My EQ'.

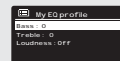
To adjust the audio settings, press **(M)** then select MAIN MENU, followed by SYSTEM SETTINGS. Now select EQUALISER from the menu.

SUPERCD will display a list of eight EQ options as follows:  
Normal, Jazz, Rock, Movie, Classic, Pop, News and My EQ.



Simply select your preference from the list by highlighting your option and pressing the select button. SUPERCD will now store this setting in its memory. For reference, the current EQ setting is highlighted by an asterisk (\*) in the EQ list.

To configure your own personal EQ setting, select MY EQ PROFILE SETUP from the EQUALISER menu. Now adjust the BASS and TREBLE levels before selecting SAVE. Your personalised EQ setting can now be selected by choosing MY EQ from the EQUALISER menu.



## SYSTEM SETTINGS

### NETWORK

The NETWORK MENU can be found under SYSTEM SETTINGS in the MAIN MENU.



For the more experienced user, a variety of manual settings can also be accessed from here, as follows:

**INTERNET WIZARD :**  
Simplifies the setup of your device's internet connection by taking you through step-by-step instructions.

**PBC WLAN SETUP :**  
Used to pair your radio with a router that uses WPS security.

**VIEW SETTINGS :**  
View the MAC address, Wlan region, etc.

**MANUAL SETTINGS :**  
Detailed control of Wired and Wireless connections.

**NetRemote PIN Setup :**  
Used to change the PIN (passkey) that UNDOX uses to verify your radio. The default PIN is 1234.

**CLEAR NETWORK SETTINGS :**  
Clears the saved network profile.

**NETWORK PROFILE :**  
Shows the names of the last four wireless networks SUPERCD has been connected to.

**KEEP NETWORK CONNECTED :**  
By selecting 'Yes to this, your SUPERCD will remain connected to your WiFi network even when in non-internet modes (DAB/FM) and when in standby. This allows you to access it from the UNDOX app or SPOTIFY app at all times.



**NOTE:** SUPERCD remembers the last four wireless networks it has connected to, and automatically tries to connect to whichever one of them it can find. It's possible however to delete unwanted networks, simply select SYSTEM SETTINGS, then NETWORK, then NETWORK PROFILE. Now select the network profile you'd like to delete and select it.

## SYSTEM SETTINGS

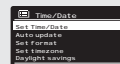
### TIME / DATE

Found in the SYSTEM SETTINGS menu, this menu offers you the option of changing a number of time/date related settings. The TIME/DATE menu has three listings as follows:

**SET TIME / DATE :** Allows you to manually set the time/date.

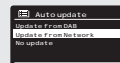
**AUTO UPDATE :** Choose from three different automatic setting options.

**SET FORMAT :** Choose whether you would like to use 12hr or 24hr format.



**Update from DAB :**

Automatically takes time/date from DAB signal. SUPERCD needs to have been operated in DAB MODE (and have received a signal) before this information can be extracted.



**Update from Network :**  
Takes time/date from your internet connection.

### LANGUAGE

The default language on your radio is English, though 12 other languages are supported as follows:

Danish	Dutch	Finnish	French	German	Italian
Norwegian	Polish	Portuguese	Spanish	Swedish	Turkish

To change the current language setting, select SYSTEM SETTINGS from the MAIN MENU, then LANGUAGE, then select your choice.





## SYSTEM SETTINGS

### FACTORY RESET

By selecting **FACTORY RESET** from the **SYSTEM SETTINGS** menu, you can reset SUPERCD to its default factory values, erasing any personal settings that may have been configured (time/date, network configuration and presets will be erased). However, the current software version is maintained, as is its registration with the internet radio portal. Internet radio favourites (not presets) are therefore retained, unless you re-register your radio with another account on the portal.

To perform a factory reset, press **(M)** then select **MAIN MENU**, followed by **SYSTEM SETTINGS**, then **FACTORY RESET**. Now answer YES.



### SOFTWARE UPDATES

From time to time we will make software updates available for your SUPERCD. These are necessary for general maintenance reasons, as well as for adding additional functionality. Software updates are carried out 'over-the-air', via your broadband connection.

SUPERCD will check for software updates each time it is switched on, and if an update is available, will ask you to confirm that you'd like to go ahead and commence the download.

Please note that after a software upgrade, all user settings are maintained.

If you'd prefer to manually check for software updates, press then select **MAIN MENU**. Now choose **SYSTEM SETTINGS**, then **SOFTWARE UPDATES**. Select **AUTO-CHECK SETTING** then choose **NO** when prompted.



To manually check for updates, select **CHECK NOW** from the **SOFTWARE UPDATES** menu.

**CAUTION:** Before commencing a software upgrade, ensure that SUPERCD is plugged into a stable mains power connection. Disconnecting power during a software update may permanently damage your device.



## SYSTEM SETTINGS

### SETUP WIZARD

The **SETUP WIZARD** automatically runs when you first power up your SUPERCD, and it can be accessed again in this menu. It simplifies the set-up of both time/date and internet settings, by running through a series of questions.

To access the **SETUP WIZARD**, press **(M)** then select **MAIN MENU**, followed by **SYSTEM SETTINGS**. Now select **SETUP WIZARD** from the menu list.



### INFO

When dealing with a technical support issue, you may be asked for the **SOFTWARE VERSION** or **RADIO ID** number. Both these pieces of information can be found under the **INFO** heading, in the **SYSTEM SETTINGS** menu.

Press **(M)** then select **MAIN MENU**, followed by **SETTINGS**, then **INFO**.



### BRIGHTNESS

SUPERCD allows a degree of control over the brightness of its OLED display.

SUPERCD's **POWER ON LEVEL**, for use in normal operation, can be set to **LOW**, **MEDIUM** or **HIGH**.

SUPERCD's **STANDBY LEVEL**, for use in Standby mode, can be set to **OFF**, **LOW**, **MEDIUM** or **HIGH**.

It is also possible to set the **TIMEOUT** duration - a delay on the screen brightness changing when you enter Standby mode.



**Note:** If **OFF** is selected, SUPERCD's display will switch off whilst in Standby mode. You can wake the display by simply pressing any button or touching the front metal panel.

## TROUBLESHOOTING

PROBLEM	CAUSE	SOLUTIONS
FM: HISS	Low signal strength.	Check/move antenna.
DAB: Burbling/intermittent		Move radio to another location. Re-scan local (high-strength) stations only.
Cut-Out		For DAB, check local coverage at <a href="http://www.ukdigitalradio.com/coverage">www.ukdigitalradio.com/coverage</a>
DAB: 'No stations available'	Low signal strength.	As above, then rescan stations.
Cannot connect to network	Network down.	Check that network is working between computer and the router.
	Router restricts access to listed MAC addresses.	Obtain the SUPERCDC MAC address from <b>MENU &gt; SYSTEM SETTINGS &gt; NETWORK &gt; VIEW SETTINGS</b> and add to router list.
	Insufficient Wi-Fi signal strength.	Check distance to router. See if a computer can connect to the network in this location.
	Unknown encryption method.	Change encryption method on router. SUPERCDC supports WEP/WPA and WPA2.
	Unusual network configuration.	Setup network manually through <b>MENU &gt; SYSTEM SETTINGS &gt; NETWORK &gt; MANUAL SETTINGS</b>
	Firewall preventing access.	Check the following ports are open on the router: UDP and TCP ports 80 and 123 DNS port 53 Windows shares: ports 135 - 139 and 445  Windows media player: varies - Non-Microsoft firewalls may require configuration for UPnP

## TROUBLESHOOTING

PROBLEM	CAUSE	SOLUTIONS
Cannot connect to Internet	Internet connection down	Check that the Internet is working for a computer connected to the same network.
	Firewall preventing access	Check the following ports are open: UDP and TCP ports 80 and 123 DNS port 53. Some Internet radio stations may require additional ports to be opened.
Cannot play particular Internet radio station	Station not broadcasting Overloaded or insufficient bandwidth.	Try other stations. Try listening on computer via Internet radio portal website. Try later.
	Station broadcasting using unknown codec.	
	Link out of date.	
Bluetooth Mode: Can't connect to a paired device		Select <b>BT DISCONNECT</b> from the Bluetooth Menu and delete SUPERCDC's profile from your Bluetooth device, then re-pair the devices as normal
Bluetooth Mode: Poor audio quality	Your Bluetooth device may be out of range	Move your Bluetooth device closer to SUPERCDC
	Electromagnetic interference	Move your Bluetooth device away from other sources of interference such as other Bluetooth devices, wireless routers etc.
CD Mode: Inserted disc and "No Disc" is shown on the display	The disc may be scratched.	Eject and clean the disc or insert a different disc.
	The disc may be inserted the wrong way.	Eject the disc and make sure that it is inserted with the label facing the front of SUPERCDC.
	If the disc is a CD-R then the disc may be blank or not finalized.	Please try another disc.
	The disc may be a DVD not a CD.	Please try another disc.

## TROUBLESHOOTING

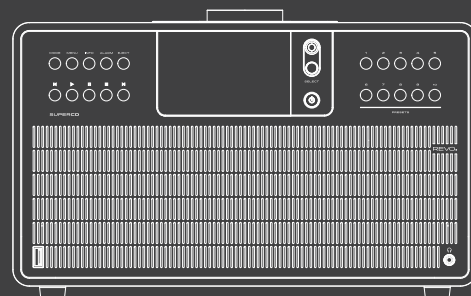
PROBLEM	CAUSE	SOLUTIONS
CD Mode: A disc has been inserted and playback cannot be started/certain tracks will not play or playback is intermittent.	The disc may be dirty/damaged.	Eject and clean the disc. If no improvement try another disc.
CD Mode: Disc has been inserted and "No Music" is showing on the display.	The disc is a data CD with no audio files.	Please try another disc.
Remote control is inconsistent or does not work.	The remote control may be "out of range".	Operate the remote control closer to the SUPERCD.
	The battery is installed incorrectly.	Please check that the remote control battery is installed with the positive (+) side facing up.
	The battery has expired.	Replace the battery in the remote control (Battery type CR2025)
	The infra-red signal is being interrupted by an external source. Check for interference from fluorescent lighting, sunlight, dust or dirt on lens.	Clean the lens with the Revo microfibre cloth. If this fails move the SUPERCD to another location.

## ERROR MESSAGES

MESSAGE	DESCRIPTION	EXAMPLE
Failed to connect	Correct key entered, but router rejects request.	MAC filtering enabled on router.
Format error	Cannot recognise file format - independent of network.	Received .wma, but found that the stream wasn't WMA when trying to decode.
Network error	Problem beyond router - incorrect data being received from network.	Data obtained from server is unreadable.
Network timeout	Problem beyond router - no response being received from network.	Streaming IR station and suddenly station becomes unavailable.
No UPnP media found	No UPnP servers found.	
Service not available (DAB)	No DAB reception.	
Unauthorised	Access not granted by UPnP server.	Allow access for SUPERCD in UPnP server settings.
Update failed	Software upgrade failed.	
Network not ready	problem with connection to router.	Router switched off.
No Media or Waiting for Spotify	Spotify connection has been broken or connection has been transferred to another device.	

REVO.

SUPERCD



Bedienungsanleitung  
v1.0

 Deutsch



## TECHNISCHE HILFE

Sollten Sie Schwierigkeiten beim Gebrauch des Produktes haben, konsultieren Sie das Fehlerbehebungskapitel auf Seite 42 dieser Gebrauchsanweisung. Andernfalls rufen Sie den technischen Kundendienst von Revo unter:

**UK 01555 666161**  
**Aus dem Ausland + 44 1555 666161**

Alternativ senden Sie eine e-mail an [support@revo.co.uk](mailto:support@revo.co.uk) oder besuchen Sie unser Fehlerbehebungskapitel auf unserer Website: [www.revo.co.uk/support](http://www.revo.co.uk/support).

## UMWELT INFO



### PRODUKTBESTIMMUNGEN (Richtlinie WEEE)

Das hier und auf dem Produkt angegebene Symbol bedeutet, dass es sich um ein elektrisches oder elektronisches Gerät handelt und das dieses nach Gebrauchsende nicht mit anderen Haushaltsgeräten entsorgt werden darf.

Der Abfallrichtlinie (2002/96/EC) für elektrische oder elektronische Geräte (WEEE) garantiert das Recycling von Produkten unter höchstmöglicher Weiterverwendung deren Bestandteile, um die Umweltverschmutzung mit giftigen Substanzen so gering wie möglich zu halten.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie Ihr für den Umweltschutz verantwortliches Amt oder wenden Sie sich an den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.

### RoHS-Zertifikat und CEE-Kennzeichen



Das Produkt wurde entsprechend den internationalen Richtlinien über die Beschränkung gefährlicher Substanzen (RoHS) entwickelt und wurde getestet um den EU-Vorschriften zu entsprechen, die für das CEE-Kennzeichen erforderlich sind.

### SICHERHEITSMITTEILUNGEN

- Das Radio nicht in der Nähe von Wasser betreiben
- Keine Schrauben oder Gehäuseteile entfernen
- Nur das mitgelieferte Netzteil verwenden
- Das Erdingen von Gegenständen oder Flüssigkeiten in das Produkt vermeiden



## GARANTIE

Revo Technologies Ltd garantiert gegenüber dem Endverbraucher, dass das Produkt frei von Defekten ist, was die verwendeten Materialien und den Herstellungsprozess anbelangt und bei normalem Gebrauch für den Zeitraum von einem Jahr ab Kaufdatum. Die Garantie deckt Fabrikationsfehler, jedoch keine Gebrechen aufgrund unachtsamer Handhabung, normaler Abnutzung und nicht seitens Revo Technologies Ltd. autorisierten Änderungen oder Reparaturen.

Ihr SUPERCD können Sie auf unserer Website registrieren:  
[www.revo.co.uk/register](http://www.revo.co.uk/register)

## URHEBERRECHTE UND URHEBERSCHUTZ

Copyright 2018 Revo Technologies Ltd. Alle Rechte vorbehalten.

Kein Teil dieser Drucksache darf ohne die Genehmigung von Revo Technologies Limited kopiert, verteilt oder übertragen werden.

REVO und SUPERCD sind registrierte Marken der Revo technologies Ltd.

Die Bluetooth-Weltmarke und deren Logos sind registrierte Handelsmarken, Besitz von Bluetooth SSG Inc. und deren Anwendung erfolgt unter Lizenz: aptX ist eine Handelsmarke von CST plc. Revo Technologies Ltd, The Innox Building, Caldwellville, Lanark, Scotland, United Kingdom, ML11 7SR

Tele: +44 (0) 1555 66 61 61 Email: [enquiries@revo.co.uk](mailto:enquiries@revo.co.uk)

Die angewendete Spotify Software ist Lizenzigentum Dritter:  
[www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses)

## GARANTIEAUSCHLUSS

Revo Technologies Limited garantiert nicht für den Inhalt dieses Dokuments und schließt ausdrücklich alle damit verbundenen Garantien der Vielseitigkeit für jeden anderen Gebrauch aus. Revo Technologies Limited schließt jede Garantie für einen Produktgebrauch außerhalb der in diesem Handbuch angegebenen Verwendungsräume aus. Desweiteren räumt sich Revo Technologies Limited das Recht ein, Änderungen dieses Handbuchs vorzunehmen, ohne hiervon weder Personen noch Firmen zu verständigen.

## INHALT

02	Technische Hilfe
02	Umweltschutzinformationen
02	Garantie
02	Urheberrechte und Urheberrecht
02	Garantieausschluss
03	Begrüßung/Verpackungsentfernung
04	Gerätaufbau
05	Fernbedienung
05	Netzanschluss
06	Einstellungen
07	Kontroll- und Menüaufbau
08-09	Setup Wizard
10-11	DAB-Modus
12-13	Dab-Modus Menüoptionen
14	FM-Modus
15	FM-Modus/AUX-IN Modus
16-17	Bluetooth
18-21	Internetradio Modus
22	Internetradio Portal
23-24	Einstellung eines Musicervers
25-27	Musicplayer-Modus
28-30	Spotify Connect
31-33	App Control und Multitroom
34-35	Wecker
36-40	Systemeinstellungen
41-42	Fehlerbehebung
43	Fehlermeldungen

## WILLKOMMEN

Wir danken wir für den Kauf unseres SUPERCD Digital-Multisystems und sind sicher, dass sie viele Jahre lang Freude daran haben werden.

SUPERCD vereint die größtmögliche Funktionsvielfalt mit Audioformat Kompatibilität in dem ultimativen One-Box-Musik-System. Gesegnet mit zeitlos gutem Aussehen und der materiellen Qualität spricht SUPERCD Traditionallisten und Technologie-Enthusiasten gleichermaßen an.

SUPERCD bietet Zugang zu Zehntausenden von Radiostationen aus aller Welt, Multi-Format-CD-Wiedergabe, Zugang zum fast unbegrenzten Spotify Angebot, hohe Qualität, kabelloses Bluetooth-Streaming und Multitroom-Audio-Funktionen, steuerbar über eine speziell entwickelte App für iOS- oder Android-Geräte.

Dieses Handbuch soll Ihnen eine schnelle Inbetriebnahme ermöglichen und gibt Anleitungen über die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten, enthält Sicherheitsinformationen, Garantiedetails und Unterstützung bei der Fehlerbehebung.

## AUSPACKEN

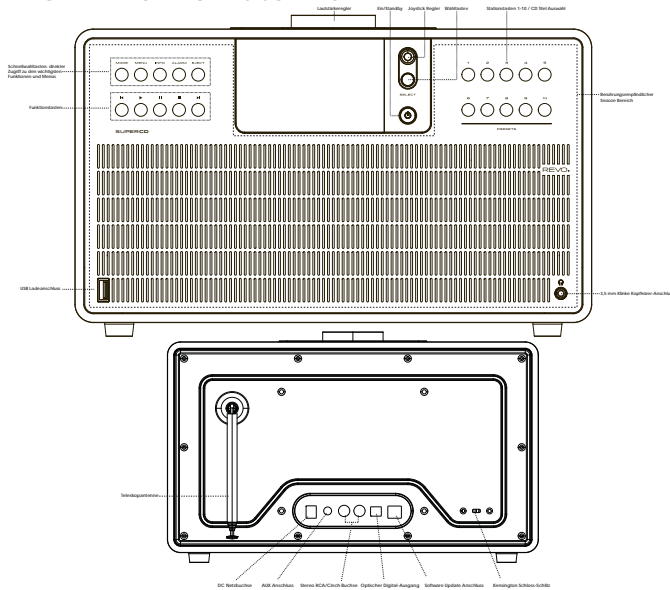
Die SUPERCD-Packung sollte folgende Bestandteile enthalten:

- SUPERCD
- Fernbedienung
- Netzstecker mit Adaptern für verschiedene Staaten
- Bildschirm-Reinigungstuch
- Garantiekarte
- Bedienungsanleitung

Sollte einer dieser Bestandteile fehlen oder fehlerhaft sein, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler oder rufen Sie direkt Revo an unter **+44 (0) 1555 666161**.

**ACHTUNG:** die Verpackung sollte für eine zukünftigen Wiederverwendung aufbewahrt werden. Es ist die sicherste Art, Ihr Gerät, falls erforderlich zu transportieren.

## GERÄTEAUFBAU DES SUPERCD



## FERNBEDIENUNG

- 01 - Modus
- 02 - Zurück (Schnelrücklauf)
- 03 - Bestätigen
- 04 - Info
- 05 - Durchlauf nach unten
- 06 - Voreinstellung 1-10 / CD-Titel Auswahl
- 07 - Zurück
- 08 - Play / Pause
- 09 - Durchlauf nach oben
- 10 - Power
- 11 - Menu
- 12 - Lautstärke höher
- 13 - Rechts (Vorwärts)
- 14 - Lautstärke niedriger
- 15 - Alarm
- 16 - Snooze
- 17 - Schlaf
- 18 - Vorwärts (Schnelvorlauf)
- 19 - Stop

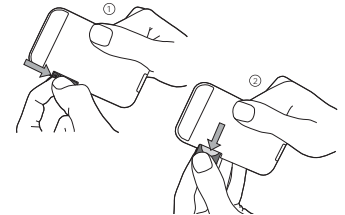


### BATTERIEWECHSEL

Die SUPERCD Fernbedienung wird durch eine einzelne 3V Lithium batterie betrieben. Abhängig vom Gebrauch hält die Batterie gut 1-2 Jahre.

Wechseln Sie die Batterie wenn das Aufforderungen durch Drücken der Knöpfe schleppend ausgeführt werden oder wenn der Betriebsbereich bedeutend geschrumpft zu sein scheint.

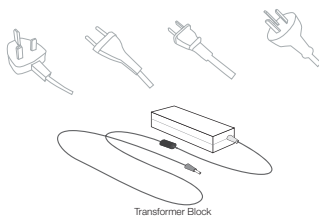
Tauschen Sie die Batterie mit einer neuen CR2025 Lithiumbatterie aus.



## NETZANSCHLUSS (PSU)

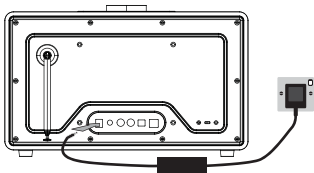
Ihr SUPERCDC verfügt über einen Adapterstecker und kann somit in fast allen Ländern der Welt betrieben werden.

Wählen Sie einfach den passenden Adapter für Ihr Land und verbinden Sie ihn mit dem Transformator Block.

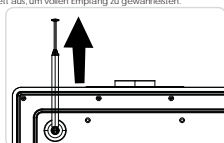


## SET-UP

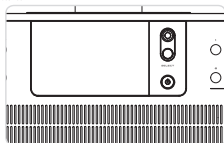
- ① Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit dem DC-Anschluss des SUPERCDC und mit Ihrer Steckdose.



- ② Ziehen Sie die DAB-/UKW-Teleskopantenne komplett aus, um vollen Empfang zu gewährleisten.



- ③ Drücken Sie die „POWER“-Taste einmal, um den SET-UP Wizard zu starten.



## BEDIENUNG SUPERCDC

Um Ihnen eine einfache Bedienung Ihres Radios zu ermöglichen, ist es für Sie wichtig zu wissen, wie der Joystick und das Menüsystem funktioniert.

### JOYSTICKKONTROLLE

SUPERCDC verwendet zur Vereinfachung dessen Bedienung ein Kontrollsystem, das auf einem Joystick basiert. Der Joystickcontroller hat vier Funktionen und wird gemeinsam mit einer „SELECT“-Taste angewendet.

- UP** Durchlauf nach oben
- DOWN** Durchlauf nach unten
- LEFT** Durchlauf nach links und Rücklauf durch die Menüs
- RIGHT** Durchlauf nach rechts und Vorwärtslauf durch die Menüs

- SELECT** Bestätigung der aktuellen Wahl

### MENU Taste

Ein Drücken der **[MENU]** Taste bringt Sie in den Menümodus für den Modus, in dem Sie sich gerade befinden. Z.B. ein Drücken von DAB-Modus führt Sie in das DAB MODE MENU. Wenn Sie die **[MENU]** Taste ein weiteres Mal drücken, kehren Sie in den vorherigen „playing screen“ zurück.

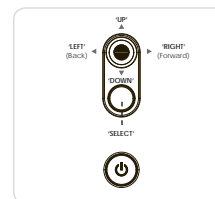
### MODE TASTE

Das Drücken der **[MODE]** Taste führt Sie nacheinander durch alle SUPERCDC Funktionsweisen. Man kann die Funktionsmodi auch vom HAUPTMENU aus durchlaufen (siehe unten).

## MENUSTRUKTUR

### HAUPTMENU

Das Hauptmenü des SUPERCDC ermöglicht Ihnen, unterschiedliche Betriebsmodi einzugeben, Einstellungsänderungen vorzunehmen und auch Informationen, wie z.B. „Radio ID“ und Softwareversionen anzuzeigen zu lassen.



### MODEMENU

Die Mode Menüs heißen so, weil sie die verfügbaren Funktionen innerhalb des derzeit gewählten Modus anzeigen.

Bei Drücken der **[MODE]** Taste kehren Sie in das Modusmenü zurück, in dem sich Ihr Radio befindet.

Jedes dieser Modusmenüs enthält auch die Wahlmöglichkeit in das übergeordnete HAUPTMENU.

## SETUP WIZARD

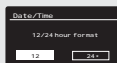
### ANWENDUNG DES SETUP WIZARD

Bei der ersten Anwendung des SUPERCD werden Sie gefragt, ob Sie den SETUP WIZARD anwenden wollen. Der „WIZARD“ führt Sie durch einige Fragen und ist der einfachste Weg zur Einstellung und Inbetriebnahme Ihres Geräts.

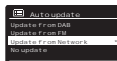
Sie können jederzeit den SETUP WIZARD neu auswählen, Sie finden ihn im SYSTEMEINSTELLUNGEN MENU.

Die „SELECT“-taste drücken und so die SETUP WIZARD-Prozedur beginnen.

- 1 Wählen und bestätigen Sie Ihr bevorzugtes Stundenformat (12 oder 24 Std.).



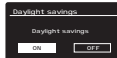
- 2 Wählen und bestätigen Sie von wo Ihre SUPERCD-Uhr die Uhrzeit beziehen soll (Wenn sie SUPERCD in Ländern verwenden, in denen DAB ausgestrahlt wird, ist dies die einfachste Methode zu garantieren, dass die Datum/Uhrzeiteinstellungen korrekt beibehalten werden).



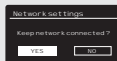
- 3 Wenn Sie „Update from Network“ gewählt haben, durchlaufen und wählen Sie Ihre Zeitzone aus diesem Menu.



- 4 Wählen und bestätigen Sie Ihren bevorzugten Tageslichtstatus.



- 5 BLEIBEN SIE MIT DEM NETZ VERBUNDEN: durch Auswahl von „Yes“ bleibt Ihr SUPERCD mit Ihrem WiFi-Netzwerk verbunden, auch wenn es nicht im Internetmodus (DAB/FM) oder im Standby ist. Dies ermöglicht jederzeit Ihren Zugriff von einer DUNDOK oder SPOTIFY-app.



## SETUP WIZARD

- 6 Wählen und bestätigen Sie Ihr Netzwerk. In vielen Fällen findet Ihr SUPERCD mehr als ein Netzwerk. Wählen Sie einfach Ihr bevorzugtes aus.



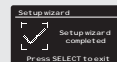
- 7 Push-Taste - Falls Ihr Router WPS-Verbindungen erlaubt und eine WPS oder Wireless-Taste hat, wählen Sie bitte diese Option und folgen Sie den On-Screen-Anweisungen.



Pin - SUPERCD wird eine Identifizierungsnummer anzeigen, die Sie in den Router des Web-Browsers eingeben (hierzu konsultieren Sie bitte die Gebrauchsanweisung Ihres Routers).

Enter Passkey - Wählen Sie diese Option um einfach Ihren Router-Passkey einzugeben (auch als „Wireless Key“, „WPA-Key“ oder „Network-Key“ genannt. Nun weiter zum nachfolgenden Punkt 10.

- 8 Falls Ihr Wireless-Network nicht durch Passwort geschützt ist, wird sich SUPERCD automatisch verbinden und es erscheint der folgende Bildschirm.



- 9 Falls Sie mit Passwort schützen, geben Sie dieses mittels Joystick Controller ein und durchlaufen Sie die alphanumerischen Zeichen und bestätigen Sie alle Zahlen und Buchstaben mit „SELECT“. Nach korrekter Eingabe Ihres Passwords wählen Sie OK.



Wählen Sie **Back** (Rücktaste) bei Eingabe falscher Zeichen.

SUPERCD speichert das Password ein und es muss nicht wieder eingegeben werden.

## DAB RADIO MODE

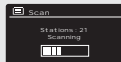
### EINSTELLEN DES DAB MODUS

Ziehen Sie die Radioantenne komplett aus, bevor Sie den DAB-Modus starten.

Zur Einstellung des DAB MODUS drücken Sie die **(VOR)** Taste auf dem Frontpaneel so lange, bis auf dem Bildschirm DAB Mode erscheint. Alternativ drücken Sie die **(M)** Taste, wählen dann HAUPTMENU aus und entscheiden sich für DAB in der angezeigten Optionsliste.



Falls SUPERCD sich das erste Mal im DAB MODE verbindet, erfolgt ein kompletter Scan, um zu prüfen, welche Stationen in Ihrer Gegend ausgestrahlt werden. Die gefundenen Sender werden dann in alphabetischer Reihenfolge im Gerät eing gespeichert.

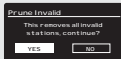


Manchmal kann ein manueller Scanvorgang erforderlich sein, um Ihre Stationenliste auf den neuesten Stand zu bringen. Dies kann folgende Gründe haben:

1. Frequenzen verfügbarer Stationen können sich manchmal ändern, wenn neue Stationen im Sendegebiet erscheinen oder bestehende Stationen Ihre Übertragungen einstellen.
2. Falls der Empfang während des automatischen Scandurchlaufs schwach war, z.B. wenn die Radioantenne nicht komplett herausgezogen war, kann es sein, dass die Stationenliste nicht komplett oder sogar leer ist.
3. Bei schlechtem Empfang einiger Ihrer Stationen (erkennbar durch unterbrochene oder schlechte Audioqualität) können Sie den Wunsch haben, nur Stationen mit gutem Empfang einzuspeichern.

Zum manuellen Scan die **(M)** Taste drücken, dann SCAN aus der Menüliste wählen. Nach Beendigung des Scans zeigt SUPERCD die verfügbaren Stationen an.

Zur Entfernung von aufgelisteten jedoch nicht verfügbaren Stationen drücken Sie bitte **(M)** dann wählen Sie PRUNE INVALID. Auf die Frage „remove all invalid stations“ wählen Sie YES.



## DAB RADIO MODE

### AUSWAHL DER RADIOSTATIONEN

Zum Zugang zu Ihrer Stationsliste drücken Sie UP/DOWN oder LEFT auf dem Joystick-Controller oder **(M)** und wählen dann STATION LIST.

Durchlaufen Sie die verfügbaren Stationen mittels UP und DOWN mit dem Joystick-Controller, dann drücken Sie entweder die „SELECT“-Taste zur Bestätigung Ihrer Wahl oder drücken Sie auf dem Joystick nach rechts.



### SPEICHERN VON LIEBLINGSENDERN

SUPERCD ermöglicht die Speicherung der Lieblingsstationen durch drücken der „PRESET“-Taste oder aber durch drücken der 10 an der Frontseite des SUPERCD befindlichen Favoriten-Tasten. Alternativ können Sender auch über die nummerierten Tasten auf der Fernbedienung abgespeichert werden.

Zur Speicherung der soeben gehörten Station drücken und halten Sie einfach die von Ihnen gewünschte Favoriten-Taste solange, bis „FAVORIT HINZUGEFÜGT“ auf dem Bildschirm erscheint. Die ausgewählte Favoriten-Nummer wird im unteren Bereich des Bildschirms neben einem Stern angezeigt.



Falls Sie eine bereits belegte Favoriten-Taste mit einem neuen Radiosender belegen möchten, aktivieren Sie einfach den neuen Sender und speichern diesen wie oben beschrieben auf der ausgewählten Favoriten-Taste ab. Diese wird einfach mit dem neu ausgewählten Sender überschrieben.

## DAB MODE MENU OPTIONEN

### SENDERINFORMATION

Im DAB Mode kann SUPERCD verschiedene Informationen am Bildschirm anzeigen. Durch drücken der **INFO** Taste können Sie nacheinander folgende Informationen aufrufen:

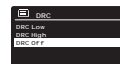
STANDARD DAB-BILDSCHIRM	Zeigt laufende Textinformationen des Senders	
PROGRAMME TYP	z.B. Nachrichten, Rock Music, Klassik, usw.	
MULTIPLEX AND FREQUENCY	Multiplex-Betreiber und Senderfrequenz	
SIGNAL STRENGTH	Signalstärke	
BIT RATE AND CODEC	Audioformat, Bitgröße, mono oder stereo	
DATE	Aktuelles Datum	

## DAB MODE MENU OPTIONEN

### DYNAMIC RANGE CONTROL (DRC)

Wenn Sie Musik mit einem hohen Dynamikbereich in einem lauten Umfeld hören (z.B. klassische Musik während des Kochens), könnte für Sie eine Kompression des Dynamikbereichs vorteilhaft sein. Dies hat den Effekt, ruhige Töne lauter zu machen und laute Töne leiser.

Zum Umschalten in die DRC-Einstellung **DR** drücken, dann die DRC-Option auswählen, bevor Sie OFF, LOW oder HIGH wählen.



### SENDERANORDNUNG

Sie können die Senderanordnung nach drei Kriterien auswählen: ALPHANUMERISCH, ENSEMBLE oder VALID.

Wie der Name bereits andeutet, erscheinen die Sender alphanumerisch aufgestellt, wenn Sie ALPHANUMERISCH auswählen.

ENSEMBLE listet Gruppen von Sendern auf, die zusammen in diesem Ensemble senden.

VALID listet gute Stationen zuerst, dann alphanumerische und am Ende die off-air-Sender auf.

Um die Senderanordnung zu ändern, drücken Sie **DR** dann STATION ORDER, danach treffen Sie Ihre Auswahl: ALPHANUMERISCH, ENSEMBLE oder VALID, bevor Sie wählen: ALPHANUMERIC, ENSEMBLE or VALID.



## FM RADIO MODE

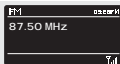
### FM-BETRIEB

Bitte stellen Sie sicher, dass die Radioantenne vor dem Start des FM-Betriebes ganz herausgezogen ist.

Zur Einstellung des FM MODUS drücken Sie die  Taste am Gerät so lange, bis auf dem Bildschirm FM Mode erscheint.



Falls SUPERCD sich das erste Mal im FM-Modus verbindet, erfolgt zunächst ein Scan, um verfügbare FM Sender zu finden. Andererseits verbindet sich SUPERCD automatisch mit dem zuletzt gehörten Sender.



Durch drücken der **SELECT**-Taste sucht das Radio nach dem nächsten verfügbaren Sender. SUPERCD unterbricht den Scanvorgang, sobald eine Station gefunden wurde.

Zur Feineinstellung verwenden Sie bitte die UP oder DOWN Funktion des Joystickcontroles

Falls ein Radiosender mit starkem Signal RDS-Informationen überträgt, zeigt SUPERCD den Sendernamen und andere Textinformationen auf dem Bildschirm an.



### SPEICHERN VON LIEBLINGSENDERN

SUPERCD ermöglicht die Speicherung Ihrer Lieblingssender mittels der **PRESET**-Taste, über die 10 am Radio angebrachten „Favoriten-Tasten“ oder über die numerierten Preset-Tasten auf der Fernbedienung.


Um Ihren Lieblingssender abzuspeichern drücken und halten Sie die gewünschte Favoriten-Taste bis **FAVORIT HINZUGEFÜGT** im Display erscheint. Die von Ihnen gewählte Favoriten-Nummer erscheint danach im unteren Bereich des Bildschirms.



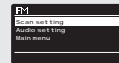
Falls Sie einen anderen Sender auf einer bereits belegten Favoriten-Taste speichern möchten, wiederholen Sie einfach den vorher beschriebenen Vorgang. Die bisherige Belegung wird dann überschrieben.

## FM RADIO MODE

### FM-Einstellungen

Drücken Sie die  Taste, um in das FM MODE MENU zu gelangen. Dort können einige FM-Präferenzen wie SCAN SETTING und AUDIO SETTING gewählt werden.

SCAN SETTING ermöglicht Ihnen zu entscheiden, dass das Radio die Scannerfunktion unterbrechen soll, sobald ein Sender mit starkem Signal gefunden wurde.



AUDIO SETTING erlaubt es, eine Station in mono zu hören, falls die Signalstärke nicht ausreichend sein sollte, um einen Stereoeingang zu gewährleisten.

## AUX-IN MODE

AUX IN MODE ermöglicht Ihnen, Audio-Dateten von einer externen Quelle (wie z.B. MP3-player) auf Ihrem SUPERCD zu hören.

Hierzu verbinden Sie bitte Ihre externe Audioquelle mit der 3.5 mm Buchse AUX IN an der Rückseite des SUPERCD.

Stellen Sie die Lautstärke beim SUPERCD und auch, wenn möglich, bei Ihrem externen Geräte auf niedrig.

Drücken Sie nun bitte die  Taste bis im Display AUX-IN erscheint. Alternativ können Sie auch die  Taste drücken, danach wählen Sie HAUPTMENU und dann AUX-IN.



Stellen Sie die Lautstärke über den SUPERCD und, falls erforderlich, auch über jene des externen Audiogeräts.

## BLUETOOTH MODE

Per Bluetooth können Sie kabellos Musik von Ihrem Smartphone, Tablet, Laptop oder anderen Bluetooth-fähigen Geräten direkt auf dem SUPERCD abspielen.

### VERBINDUNG MIT BLUETOOTH-GERÄTEN

Den Verbindungsvorgang zwischen Bluetooth-fähigen Geräten nennt man „Pairing“. Dieser Vorgang ist erforderlich, wenn zwei Bluetooth-Geräte miteinander kommunizieren um eine Verbindung herzustellen. Eine bereits durchgeführte Verbindung ist im dann als sofort im Speicher beider Geräte eingetragen. Das bedeutet, dass, sobald ein Gerät einmal mit SUPERCD verbunden war, dieses automatisch immer wieder erkannt wird und das „Pairing“ nicht neuerlich durchgeführt werden muss.



### WIE VERBINDET MAN EIN BLUETOOTHGERÄT MIT SUPERCD

Zur Aktivierung des BLUETOOTH-MODE drücken Sie die **(BT)** Taste am Gerät bis „Bluetooth“ im Display erscheint. Alternativ können Sie auch die **(MENU)** Taste drücken, dann HAUPTMENU auswählen und wählen dann Bluetooth aus der Liste aus. Ihr SUPERCD startet nun den „Pairing“-Vorgang. Dies sehen Sie auch anhand des immer wieder aufblinkenden BLUETOOTH-Symbols im unteren Bereich des Displays.

Bitte aktivieren Sie in Ihrem Bluetoothgerät, „Bluetooth“ und starten die Suche nach Bluetooth-fähigen Geräten. Nach Beendigung der Suche gibt Ihr Gerät eine Liste der in Ihrer Nähe befindlichen Bluetoothgeräte an.

Wählen Sie nun SUPERCD aus.

Ihr Bluetoothgerät wird den erfolgreichen „Pairing“-Vorgang bestätigen und im Display des SUPERCD wird dauerhaft das BLUETOOTH-Logo angezeigt.

## BLUETOOTH MODE

### MUSIKSTREAMING

Musik-Playback kann auf zwei Arten gewählt und kontrolliert werden: entweder direkt aus dem Quellgerät (Smartphone, Tablet, Laptop, usw.) oder mittels der **(BT)**, **(C)**, **(D)**, **(E)** Tasten am Gerät.

Die Abspiel-Lautstärke kann entweder am SUPERCD oder am Quellgerät geregelt werden.

### VERWALTUNG MEHRERER BLUETOOTH-GERÄTE

Falls Sie nur mit einem Bluetooth-Gerät verbunden haben, wird SUPERCD sich automatisch mit diesem jedesmal verbinden, wenn Sie den Bluetooth-Mode aktivieren.

Möchten Sie mehrere Geräte verbinden, drücken Sie die **(MENU)** Taste, dann wählen Sie „BT Disconnect“. SUPERCD beendet die Verbindung zum derzeitigen Bluetooth-Gerät und startet erneut den „Pairing“-Vorgang, um nach weiteren Bluetooth-fähigen Endgeräten zu suchen.



SUPERCD speichert bis zu 8 verschiedene Bluetoothgeräte ein. Wenn Sie das 9. Gerät mit Ihrem SUPERCD verbinden möchten, wird automatisch das als erstes gespeicherte Gerät gelöscht.

Sie können weitere Geräte mit SUPERCD verbinden und es werden jeweils darin die letzten 8 Geräte gespeichert.

### aptX®

Die Bluetooth-Lösung von SUPERCD verfügt über die CSR patentierte aptX-Technologie, d.h. wenn diese mit einem Gerät arbeitet, dass ebenfalls aptX unterstützt, wird die ausgegebene Audiodatei in einer hochwertigen CD-Qualität wiedergegeben, die besser ist als die MP3-Qualität einer standardmäßigen Bluetooth-Wiedergabe.



## INTERNET RADIO MODE

### INBETRIEBNAHME

Zum Starten des INTERNET RADIO MODUS drücken Sie die **INT** Taste auf dem Frontpaneel oder **INT** wählen dann HAUPTMENÜ und dann INTERNET RADIO aus der Liste aus.



Beim Betreten des Internet Radio Hauptmenüs erhalten Sie die Möglichkeit, zuletzt gehörte Sender oder neue Sendern auszuwählen.

Um einen neuen Sender zu hören, wählen Sie bitte STATION LIST, Ihnen werden dann folgende Optionen geboten:

**Meine Favoriten:** dient zur Schnellwahl Ihrer Lieblingsstationen. Diese können durch das Frontier Silicon Radio Portal (mittels PC oder Mac) eingestellt werden. Detailliertere Informationen auf Seite 22.



**Ortlich:** eine umfassende Auflistung der in Ihrem Umfeld (oder Nation) verfügbaren Sender.

**Sender:** findet Sender nach einer Reihe von Suchkriterien wie: Gebiet, Art, beliebteste Sender.

**Stations:** Find stations using a number of search criteria such as location, genre, most popular etc.

**Podcasts:** findet Podcasts nach Ländern, Formaten oder Namensuche.

**Meine hinzugefügten Radiostationen:** zeigt Radiosender an, die Sie persönlich dem SUPERCD mittels Frontier Silicon Radio Portal zugefügt haben. Nähere Details auf Seite 22.

**Hilfe:** zum Auffinden Ihres Zugangscodes für den Zugriff zum Frontier Silicon Radio Portal (siehe Seite 22).

### SENDERWAHL

Zur SENDERWAHL gehen Sie bitte in das INTERNET RADIO MENÜ und wählen dann die SENDERLISTE mittels Joystick-controller aus. Nun haben Sie die Wahl Sender mit folgenden Suchkriterien zu finden oder auszuwählen:

LANDER (Herkunftsland)      GENRE (Art)  
SENDER SUCHE (namentlich)      BELIEBTE SENDER  
NEUE SENDER

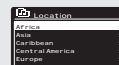


## INTERNET RADIO MODE

### SENDERWAHL

Mittels Joystick-Controller können Sie die Optionen durchlaufen und das gewünschte Suchkriterium durch drücken von „SELECT“ bestätigen.

Wenn Sie z.B. LÄNDER auswählen, wird Ihnen eine alphabetische Liste von Kontinenten/Regionen angezeigt. Nach Auswahl eines Kontinents erhalten Sie eine Liste der Nationen im Display angezeigt! Mit dem Joystick-Controller durchlaufen Sie diese Liste und bestätigen Ihre Auswahl durch drücken von „SELECT“. Daraufhin kann zwischen ALLE SENDER und GENRE gewählt werden, um spätere Sendersuchen spezifischer zu gestalten.

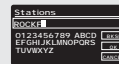


Nach der Wahl der Suchkriterien erscheint eine SENDERLISTE. Einfach einen Sender aus der Liste zur Aktivierung auswählen.

### SUCHE

Sie können eine Internet-Radiostation namentlich suchen (wenn Sie den Namen kennen), oder auch nur mit einem Teil des Sendernamens.

Zur SENDERsuche wählen Sie SENDER SUCHE aus dem SENDER MENU aus und geben dann den Sendernamen oder nur einen Teil mittels Tastatur/Joystick ein (ähnlich wie bei der Passworteingabe). Sobald Ihr Sender gefunden wurde, wählen Sie diesen einfach aus und hören.



Falls Sie mit einem Kurzwort gesucht haben, listet SUPERCD alle Sender auf, die dieses Kurzwort enthalten. Diese Liste durchlaufen Sie und wählen dann per „SELECT“ Ihren Sender aus.

### PODCAST – AUSWAHL

Podcasts (dh. „wiederholen“) werden wie ein regulärer Sender gesucht und ausgewählt.



Wählen Sie PODCAST aus der SENDERLISTE im INTERNET RADIO MENÜ aus, dann nach LANDER, FORMATE oder NAMENTLICH suchen.

Der hauptsächlichste Unterschied wenn Sie ein Podcast suchen ist, wenn Sie einen Sender ausgewählt haben, dass eine Liste aller Shows (oder Podcasts) erscheint, die von diesem Sender verfügbar sind. Einfach Ihre Auswahl aus der Liste bestätigen.



## INTERNET RADIO MODE

### MEINE FAVORITEN

Sie können eine oder mehrere Listen Ihrer Lieblingssender erstellen, die einen schnellen und einfachen Zugang zu einer Anzahl von Sendern verschiedener Länder und Sendertypen ermöglicht.

Hierzu müssen Sie zunächst Ihr Radio auf dem Frontier Silicon Radio Portal registrieren. Siehe hierzu INTERNET RADIO PORTAL-Abschnitt auf Seite 22

Zur Speicherung Ihres Lieblingssenders drücken Sie die „SELECT“-Taste und halten diese fest bis FAVORIT HINZUGEFÜGT auf dem Bildschirm erscheint. Der gewählte Sender erscheint dann in Ihrer Favoritenliste.

Zugriff auf Ihre Favoritenliste erhalten Sie über SENDERLISTE, wählen dann MEINE FAVORITEN aus und können können dann die Liste durchlaufen und alle geliebten Sender auswählen.



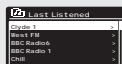
### MEINE HINZUGEFUGTEN SENDER

Wenn Sie einige spezielle Sender der Internet Radio Stations Liste (mittels Frontier Silicon Radio Portal, siehe Seite 22) zugefügt haben, erscheinen diese in dieser Liste.

Die Option MEINE HINZUGEFUGTEN SENDER finden Sie unter INTERNET RADIO, dann SENDERLISTE.

### ZULETZT GEHÖRTE SENDER

Im INTERNET RADIO MODUS erscheint immer automatisch der zuletzt gehörte Sender. Zur Auswahl eines anderen, kürzlich gehörten Senders wählen Sie bitte ZULETZT GEHÖRT aus. Es erscheint eine komplette Senderliste der Sender, die Sie in letzter Zeit gehört haben, (die letzten ganz oben in der Liste).



## INTERNET RADIO MODE

### HILFE

Die HILFE-Option befindet sich im SENDERLISTEN MENU. Unter HILFE finden Sie den ZUGANGSCODE, welchen Sie benötigen, um Ihr Radio im Frontier Silicon Radio Portal (siehe Seite 22) zu registrieren.



Eine hilfreiche FAQ Audioanweisung finden Sie auch unter der HILFE / FAQ.

### LOKALE SENDER

Die Liste der LOKALE SENDER befindet sich im SENDERLISTEN MENU und ist je nach Land in dem Sie sich befinden, unterschiedlich. Wenn Sie sich beispielsweise in UK befinden, werden im Display Sender aus UK angezeigt. Betreiben Sie Ihr SUPERCO in Deutschland, zeigt diese Liste nur Sender an, die in Deutschland ausgestrahlt werden.



Wählen Sie diese Option, um alle verfügbaren Sender aus Ihrem Land angezeigt zu bekommen. Alternativ können Sie auch hier nach GENRE (Art des Senders) auswählen.

## INTERNET RADIO PORTAL

### HINZUFÜGEN ZUSÄTZLICHER FUNKTIONEN

Einige fortgeschrittene Internet Radiofunktionen des SUPERCD können nur über das Frontier Silicon Radio Portal hinzugefügt werden.

Zu dessen Nutzung müssen Sie Ihr Radio zunächst registrieren.

### REGISTRIERUNG IHRES SUPERCD

Zur Registrierung Ihres Radios benötigen Sie Ihren persönlichen Zugangscodes. Diesen finden Sie folgendermaßen:

INTERNET RADIO MODE auswählen, dann **HELP** drücken, die SENDERLISTE auswählen, dann HILFE drücken. Nun ZUGRIFFSCODE ERHALTEN auswählen.

Notieren Sie sich diesen Zugangscodes.

Nun gehen Sie mit Ihrem PC oder Mac in's Internet und öffnen die Website [www.wifiradio-frontier.com](http://www.wifiradio-frontier.com)

Klicken Sie auf den REGISTER HERE Link (auf der linken Bildschirmseite) um sich zu registrieren.

Falls Sie bereits einen Account besitzen und diesem dieses Radio zufügen möchten, führen Sie den Login durch und wählen Sie MEINE VORGABEN, dann DEM KONTO EIN WEITERES WIFI RADIO HINZUFÜGEN.

Sobald Sie Ihr SUPERCD im Portal registriert haben, können Sie sofort über die zahlreichen zusätzlichen Funktionen und Dienstleistungen verfügen.



## EINRICHTEN EINES MUSIK-SERVERS

Um mit Ihrem SUPERCD Musik von einem angeschlossenen Computer hören zu können, muss im Computer eine Medienfreigabe eingestellt werden.

UPnP Media Sharing ermöglicht es, über Geräten wie SUPERCD Musik von freigegebenen Media Bibliotheken abzuspielen, indem man Menü-Ordner wie Artist, Album oder Genre durchsucht.

Wenn Sie über einen PC mit Windows Media Player 11 oder höher verfügen (WMP), oder einen Apple Mac mit OS X 10 oder höher und eine UPnP-Applikation installiert haben, können Sie SUPERCD mit diesen verbinden und freigegebene Audiodateien abspielen.

**ACHTUNG: ITUNES arbeitet derzeit nicht als UPnP-Media-Server, es gibt jedoch eine Reihe von anderen Software Add-Ons, die Ihnen Zugriff zu den iTunes-Speichern gewähren.**

### DATENAUSTAUSCH MIT WINDOWS MEDIA PLAYER (WMP)

Der üblichste UPnP-Server ist Windows Media Player, Version 11 oder höher. Es können jedoch auch andere Plattformen oder Server verwendet werden.

Um Datenaustausch mit WMP einzurichten, folgen Sie bitte den nachstehenden Anweisungen:

Ihr PC und SUPERCD müssen im selben Netzwerk angemeldet sein. SUPERCD wird von Ihrem PC als „SUPERCD“ erkannt.

- 1 In WMP fügen Sie der Media Bibliothek die Audiodateien und Ordner zu, die Sie für SUPERCD (MEDIENBIBLIOTHEK > HINZUFÜGEN ZUR BIBLIOTHEK ...) freigeben möchten.



- 2 Versichern Sie sich, dass SUPERCD Zugriff auf die ausgewählten Media-Dateien hat, indem Sie „ERLAUBEN“ wählen und anklicken. Sie können diese gewählte Einstellung auch mit einem bestimmten Namen versehen.



Sie können nun Musik vom PC auf Ihr SUPERCD streamen. Windows Media Player arbeitet jederzeit im Hintergrund und muss nicht wieder neu gestartet werden. shared media settings.

## EINRICHTEN EINES MUSIK-SERVERS

### MEDIENAUSTAUSCH MIT EINEM MAC

Um eine Verbindung zwischen SUPERCD und Ihrem Apple Mac herzustellen, ist eine dritte UPnP Server-Applikation erforderlich. Sie können eine von vielen im Internet verfügbaren herunterladen.

Eine dieser Applikationen ist „twonky Server“. Diese ist eine einfach zu installierende Media-Sharing-Applikation, die es ermöglicht, über SUPERCD gestreamte Audiodaten zu hören. Eine 30-Tage-Testversion kann über [www.twonky.com](http://www.twonky.com) heruntergeladen werden. Komplett-Lizenzen können natürlich ebenfalls über twonky erworben werden.

Sobald Sie die Applikation installiert haben, starten Sie bitte das Installations-Paket und folgen den Anweisungen auf Ihrem Bildschirm. Nach Beendigung der Installation sollten Sie einen Login für twonky erstellen. Sie werden dazu aufgefordert, einen Benutzernamen und ein Passwort zu vergeben. Ebenfalls müssen Sie eine gültige email-Adresse eingeben, welche nochmals von Ihnen bestätigt werden muss, indem Sie eine Nachricht, die an diese eingegebene email-Adresse von twonky verschickt wird, bestätigen.



Wenn alles verifiziert wurde, werden Sie eingeloggt und zur Einrichtungssseite geführt. Hier können Sie den Servernamen auswählen, welcher im Display Ihres SUPERCD angezeigt wird. Ebenso wählen Sie hier Ihre Sprache aus und die Ordner, wo im MAC Ihre Musik abgelegt ist.



Wenn Ihre Musikbibliothek im Standard iTunes Speicherort abgelegt ist, muß keine Änderung der Standardeinstellungen durchgeführt werden.

Daraufhin werden Sie zur „Twonky Server Settings“ Seite über Ihren Web-Browser weitergeleitet. Diese Seite zeigt den Serverstatus und weitere Anpassungs-Optionen an. Auf dieser Seite können Sie jederzeit zugreifen über das „twonky“ Symbol in Ihrer Menüleiste.



Sie können nun Musik von Ihrem MAC auf Ihr SUPERCD streamen, Twonky arbeitet automatisch im Hintergrund und muß nicht neu gestartet werden.

## MUSIKPLAYER MODUS

### FREIGEBEBENE MEDIA-DATEN (per UPnP Server)

Wählen Sie im MUSIKPLAYER MODUS „Gemeinsame Medien“ aus. Falls Sie wie auf Seite 23 beschrieben, Dateien freigegeben haben, sollten Sie in der nun folgenden Liste Eintragungen wie z.B. „SB-Laptop-Audio“ sehen. Falls Sie mehr als einen Computer für den Zugriff in Ihrem Netzwerk freigegeben haben, so erscheinen auch diese in der Liste. Bitte wählen Sie den aus, von welchem Sie Ihre Musik abspielen möchten.



Von nun an werden die Medien vom Server der freigegebenen Daten generiert (beispielsweise Windows Media Player). Zunächst wird Ihnen eine Liste der unterschiedlichen Medien-typen angezeigt (music, video, pictures, playlist z.B.) SUPERCD spielt nur music und playlists ab.

Eine Suchfunktion steht Ihnen auch zur Verfügung. Diese funktioniert wie die Suchfunktion Internetradio (wie auf Seite 19 beschrieben).

Für Musik gibt es zahlreiche Auswahlmöglichkeiten, einige sind:

Genre | Künstler | Album | Komponist | Bewertung



Drücken Sie den „SELECT“ Knopf, wenn Sie einen Titel gefunden haben, den Sie hören möchten.

Durch kurzes Drücken wird der gewählte Titel sofort abgespielt, ein langes Drücken fügt diesen Titel zu Playlist zu.

## MUSIKPLAYER MODUS

### PLAYLISTEN

SUPERCD kann bis zu 500 Tracks in einer Playlist speichern. Playlisten Titel können aus mehreren UPnP-Server-Geräten gemixt werden. Zur Verwaltung der Playlist wählen Sie MEINE PLAYLISTE aus dem MUSIKPLAYER MENU aus.

Zur Ansicht der Playlist durchlaufen Sie diese mit dem Joystick. Um die Playlist von einem bestimmten Track ab zu hören, drücken Sie kurz die entsprechende Wähllaste. Zum Löschen eines Tracks aus der Playlist, halten Sie diese Taste gedrückt und bestätigen Sie dann mit YES die Löschung.



Falls Sie einen Track/Album/Ordner für sofortiges Anhören wählen, ohne die Playlist zu verwenden, wird die Playlist beibehalten und im Radio weitergespeichert, bis Sie entscheiden, diese zu löschen.

### REPEAT/SHUFFLE

Sie können Tracks wiederholen oder diese in Randomreihenfolge durch Auswählen von REPEAT PLAY oder SHUFFLE PLAY aus dem MUSIKPLAYER MENU neuertlich hören

### NOW PLAYING INFORMATION

Während ein track abgespielt wird zeigt SUPERCD den Titel und den Namen des Künstlers an. Es gibt auch eine Leiste, in der die abgelaufene und die gesamte Trackdauer angezeigt wird.



Zur Anzeige weiterer Titelinformationen drücken Sie bitte **[INFO]**.

Jedes Drücken von **[INFO]** hat die Anzeige einer weiteren Information über den Musiktitel auf folge:

TITELNAME / KÜNSTLER	CODEC / SAMPLING RATE
FORTSCHRIT-BALKEN / TITEL-ZEIT	ABSPIEL BUFFER
ALBUM	HEUTIGES DATUM



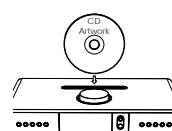
## CD PLAYER MODUS

### ABSPIELEN EINER CD

Legen Sie eine CD mit der Bedruckung nach vorne ein.

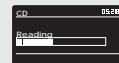
Während die CD eingezogen wird, erscheint im Display „CD MODE“.

Alternativ können Sie auch den **[CD]** Knopf drücken bis der „CD MODE“ Startbildschirm zu sehen ist.



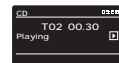
Es vergehen ein paar Sekunden, in denen SUPERCD die CD einliest.

Danach wird die CD automatisch abgespielt.



Die CD kann mittels der Tasten **[STOP]**, **[NEXT]**, **[PREV]**, **[REPEAT]** am SUPERCD gesteuert werden.

Um den Titel, den Sie gerade hören, schnell zurück zu spielen, drücken und halten Sie bitte die Taste **[STOP]** im diesen Titel schnell vor zu spielen, drücken und halten Sie bitte die Taste **[NEXT]**.

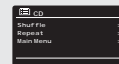


Um einen speziellen Titel auszuwählen können Sie die 10 Stationstasten an der Frontseite des SUPERCD oder auf Ihrer Fernbedienung nutzen. Die Taste „10“ kann auch als „0“ genutzt werden. Um Titel „20“ abzuspielen, drücken Sie bitte die „2“ und dann die „10“.

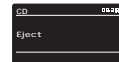
### SHUFFLE UND REPEAT

Drücken Sie die **[INFO]** Taste um in das CD Menü zu gelangen.

Im CD Menü haben Sie Zugriff auf SHUFFLE und REPEAT.



Um die CD auszuwerfen drücken Sie bitte die **[EJECT]** Taste an der Frontseite des SUPERCD.



## SPOTIFY CONNECT

Spotify Connect ist eine Heimaudio-Streaming-Plattform, die eine problemlose Kontrolle und einen uneingeschränkten Genuss Ihrer Musik über eine Reihe von Geräten ermöglicht - von Ihrem Telefon, über Ihr Tablet bis zu Ihrem SUPERCD. SUPERCD-Besitzer mit einem Spotify Premium-Account können nun einen sofortigen Zugang zu mehr als 30 Millionen Liedern aus dem Spotify-Archiv mit ausgezeichnetem Audio-Samplingraten genießen, indem Sie einfach die Spotify-App für Smartphone oder Tablet herunterladen.

Wie funktioniert es? - Sie haben den ersten Schritt getan und Ihre Lieblingsplaylist auf Ihrem Telefon gehört. Mit Spotify Connect drücken Sie einfach Play auf Ihrem SUPERCD Radio (wenn sich dieses im Spotify-Modus befindet) und die Musik spielt sofort dort weiter, wo Sie sie eben unterbrochen haben und Sie verlieren so keinen einzigen Beat. Nehmen Sie einfach Ihr Telefon oder Tablet mit auf's Sofa zur Fernbedienung Ihrer Musik oder streamen diese zu einem anderen Spotify-Connect-fähigen Produkt in einem anderen Raum.

The Beat Goes on - Mit Spotify Connect benötigen sie keine stabilen Verbindungen, um Musik zwischen Ihren Geräten zu streamen. Sie können telefonieren, ein Spiel spielen oder ein Video sehen - Sie können sich mit Ihrem Telefon oder Tablet sogar außer Reichweite befinden. Ihre Musik wird einfach weitergespielt.

Um Spotify Connect genießen zu können, müssen Besitzer von Revo SUPERCD die Spotify-App auf Ihr Smartphone oder Tablet herunterladen (iOS oder Android) und über einen aktiven Spotify Premium Account verfügen. Eine kostenlose Testversion ist ebenfalls für 30 Tage verfügbar. Für nähere Details informieren Sie sich bitte auf [www.spotify.com/freeital](http://www.spotify.com/freeital).

\*Um zu prüfen, ob dieser Dienst in Ihrem Land verfügbar ist, besuchen Sie [www.spotify.com](http://www.spotify.com).



## SPOTIFY CONNECT

Zur Aktivierung von Spotify auf Ihrem SUPERCD müssen sich Ihr SUPERCD als auch Ihr iOS/Android-Gerät im selben Netzwerk befinden und die letztgültige Version der Spotify App sollte auf Ihrem Gerät installiert sein.

Sobald ein Lied auf Ihrem Gerät abgespielt wird, drücken Sie den Now Playing - Balken, um den Playing-Bildschirm zu öffnen.



Sobald die Spotify App in Ihrem Netzwerk SUPERCD erkennt erscheint die Meldung "Abgespielter verfügbar" im unteren Seitenbereich der App.

Drücken Sie auf diesen Text um alle verfügbaren Spotify Connect - fähigen Geräte anzuzeigen und wählen Sie dann Ihr SUPERCD aus der Liste.

Die Textfarbe am unteren Bildschirmende wird grün und es erscheint der Name Ihres Radios (z.B. SUPERCD 002262D178E0\*).



Sie werden bemerken, dass Ihr SUPERCD als „Revo SUPERCDxxxx“ (der 12-stellige alphanumerische Code ist die MAC-Adresse Ihres Radios) in der Spotify-App angezeigt wird. Falls Sie diesen Namen ändern und persönlicher gestalten möchten (z.B. „John's SUPERCD“) können Sie dies mittels der UNDOK-App tun (siehe Seite 31). Alternativ gehen Sie bitte folgendermaßen vor:


Auf dem SUPERCD drücken Sie die  Taste und wählen Systeminstellungen > Netzwerk > Einstellungen anzeigen. Durchlaufen Sie die Liste und notieren sie die „IP-Adresse“.

Ihr Computer sollte sich im selben Netzwerk befinden wie das Radio. Dann geben Sie die IP-Adresse in den Balken Ihres Browsers ein (z.B. 192.168.0.34). Dies ermöglicht die Einsicht in einige der Diagnostikfunktionen von SUPERCD, erlaubt jedoch auch die Änderung des Namens.

## SPOTIFY CONNECT

### Bedienung von Spotify Connect

Sie können nun Spotify von der App aus, wie üblich bedienen: suchen und spielen Sie Ihre Tracks ab, ändern Sie die Lautstärke und fügen Sie Ihrer Playlist Lieder zu, obwohl Titel über SUPERCD lauten. Wenn Sie das nächste Mal die Spotify App öffnen, wird die Titelwiedergabe über SUPERCD weiterlaufen und der Name des Abspielgerätes wird im unteren Bildschirmbereich der App angezeigt.

Die Musik kann auch mittels der Tasten  Tasten bedient werden, die sich in der Front Ihres SUPERCD befinden.

Die Audiodateien werden nun direkt von Spotify zu SUPERCD gestreamt und die Spotify App wird nur als eine Fernbedienung verwendet. Dies bedeutet, dass Ihr Telefon oder Tablet weiterhin zum telefonieren verwendet werden kann. Es kann sogar abgeschaltet werden, ohne die Musik zu unterbrechen.

Spotify connect ist ein Cloud-basierender Dienst. Somit muss sich Ihr iOS/ Android-Gerät nach Einschaltung Ihres SUPERCD nicht mehr im selben Netzwerk befinden, um die Audio-Wiedergabe zu gewährleisten.

### Verwendung eines anderen Spotify Accounts mit SUPERCD

Die Details Ihres Spotify Accounts sind nun in Ihrem SUPERCD gespeichert. Um diese mit einem anderen Spotify-Account zu überschreiben, führen Sie einfach nochmal die Aktivierungsschritte durch und die Spotify App wird Ihren neu gewählten Account verwenden. Vergessen Sie nicht, dass sich hierzu sowohl Ihr iOS/ Android-Gerät als auch Ihr SUPERCD im selben Netzwerk befinden müssen.

### Achtung:

Ihre Spotify-App erkennt SUPERCD nur, wenn das Radio mit dem Internet verbunden ist (z.B. Internet Radio oder Musikplayer Modus). Zur Verwendung von Spotify wenn sich Ihr Radio nicht im Internet Modus befindet (DAB, FM), wählen Sie „NETZWERK VERBUNDEN HALTEN“ in Ihrem Radio im Menü „NETZWERKEINSTELLUNGEN“ wählen. Dies ermöglicht Ihnen auch, das Radio mit Ihrer Spotify-App aus dem Standbymodus zu „wecken“.

## APP BEDIENUNG

Nun kennen Sie die unterschiedlichen Funktionsweisen von SUPERCD.

Dank der UNDOK-Technologie können Audio Dateien auch auf anderen kompatiblen Geräten in Ihrem Haus wiedergegeben und so eine Multiroom Audio Konstellation erstellt werden.

Falls Sie mehr als ein UNDOK-fähiges Produkt besitzen, z.B. zwei SUPERCDs, können Sie diese Geräte drahtlos verbinden und ein Multiroomsystem schaffen.

Multiroom kann mit der UNDOK-App oder auf dem SUPERCD eingerichtet werden.

### UNDOK App

Diese innovative und einfach anzuwendende App arbeitet nicht nur als Fernbedienung für ein einziges SUPERCD sondern ist auch das Kontrollgerät für Ihr gesamtes Multiroomsystem, falls Sie mehr als ein UNDOK-fähiges Gerät verwenden.

Zunächst müssen Sie die „UNDOK“ App im App Store (iOS-Geräte) oder Google Play Store (Androidgeräte) herunterladen.

Ihr Telefon oder Tablet muß im selben Netzwerk wie Ihr SUPERCD angemeldet sein. Öffnen Sie die UNDOK App und Ihre UNDOK-fähigen Geräten müssen im „Audio Systeme“ Startbildschirm erscheinen. Die App ermöglicht Ihnen, einzelne Geräte zu bedienen oder kann auch Gerätegruppen erstellen und so ein Multiroomsystem schaffen.

Das UNDOK-System wird andauernd upgedated und weiterentwickelt. Für Informationen und Schnellstartanweisungen, besuchen Sie bitte:

[www.revo.co.uk](http://www.revo.co.uk)



## MULTIROOM

### UNDOK MULTIROOM EINRICHTUNG

Falls sich mehr als ein SUPERCD im selben Netzwerk befinden, (oder ein anderes UNDOK-fähiges Gerät) können Sie so ein Multiroom-System ohne UNDOK-App erstellen.

Drücken Sie die **(M)** Taste auf der Front Ihres SUPERCD, wählen dann SYSTEMEINSTELLUNGEN und dann MULTI-ROOM um in die Multiroom-Einstellungen zu gelangen.

Wählen Sie nun CREATE NEW GROUP zur Erstellung und Benennung einer neuen Multiroom-Gruppe (z.B. Erdgeschoss). SUPERCD fordert Sie dann auf, dieser Gruppe andere Geräte zuzufügen.



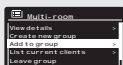
### MULTIROOM MENÜOPTIONEN

Sie sehen nun die Details Ihrer Multiroom-Gruppe, z.B. ob das Gerät ein Server (Master) oder Client (Slave) ist, sowie den Gruppennamen.



Als Gruppen-Server können Sie Ihrer Multiroom-Gruppe weitere Geräte zufügen.

Achtung: diese Funktion kann nur der Server ausführen.



Listen Sie die aktuellen Clients in der Gruppe oder löschen Sie diese dort, falls gewünscht.



Falls das soeben verwendete Gerät ein Client (Slave) ist, können Sie diese hier aus der Multiroom-Gruppe entfernen.



Falls das soeben verwendete Gerät ein Server (Master) ist, können Sie hier die Multiroomgruppe komplett löschen.



## MULTIROOM

### UNDOK MULTIRaum VORGANG

Sobald Sie ein Multiroomsystem erstellt haben, können Sie dieses über die UNDOK-App für iOS oder Android (siehe Seite 31) bedienen.

Sie können das System auch über Ihr Radio folgendermaßen bedienen:

### VERWENDUNG DES SERVER-GERÄTS

Sobald Ihre Multiroom-Gruppe aktiviert ist, gibt das Servergerät vor, welcher Modus spielt. Falls Sie den Modus ändern, wird dieser geändert Modus auch auf den anderen Geräte abgespielt.

### VERWENDUNG DES CLIENT-GERÄTS

In einem Multiroom-System funktionieren alle Clientgeräte als Slaves des Servergeräts. Ändern Sie den Abspielmodus auf einem Clientgerät, wird dieses Gerät dann automatisch zum Gruppenserver.

### LAUFSTARKE-REGELUNG

Die Lautstärkeregelung (auch des Servers) erfolgt für jedes Gerät einzeln. Zur Lautstärkeregelung des gesamten Multiroomsystems (simultan) muß über die UNDOK-App erfolgen.

### SPOTIFY CONNECT - MULTIRaum


Wenn Sie mit Ihrem SUPERCD die Spotify-App verwenden (siehe Seite 28), können Sie diese auch mit dem UNDOK Multiroom System nutzen. Sobald eine Multiroom-Gruppe erstellt wurde (z.B. „Erdgeschoss“), erkennt die Spotify App diese und Sie können die gesamte Gruppe mittels der Spotify App verwalten.





## WECKER

### WECKEREINSTELLUNG

SUPERCDC speichert die Weckereinstellung auf zwei Arten ab. Zur Einstellung oder Weckeränderung drücken Sie bitte die  Taste oder wählen MENU, dann HAUPTMENU, dann WECKER. Wählen Sie nun, welche WECKEREINSTELLUNG (Alarm 1 oder Alarm 2) Sie ändern oder aktivieren möchten.





Mittels Joystick Controller durchlaufen Sie die Optionen und wählen Ihre Präferenzen aus:

- Aktivierung: on/off ODER „täglich“, „Wochenenden“ oder „Werktage“
- Uhrzeit
- Modus: Buzzer, Internet Radio, DAB oder FM
- Preset: zuletzt gehörte Musik oder Lieblingsender Preset 1-10
- Lautstärke: 0 - 32

Sobald Sie Ihre Präferenzen eingestellt haben, bestätigen Sie bitte mit **SPEICHERN**.



SUPERCDC zeigt alle aktiven Wecker mittels eines Symbols am unteren Bildschirmrand an.

Im STANDBY MODE und durch Drücken der  Taste können Sie alle gespeicherten Wecker ON oder OFF schalten. Durch Drücken der  Taste durchläuft man die ALARM 1 und ALARM 2 Einstellungen und kann diese aktivieren, ändern und auch löschen. Wenn die Weckersymbole angezeigt werden, ist der Wecker aktiviert. Falls keine Symbole zu sehen sind, sind die Wecker deaktiviert.



### WECKERABSCHALTUNG

Wenn der Wecker läutet, STOPPT diesen ein Drücken der  Taste.


Nach Abschalten des Weckers erscheint die Meldung ALARM OFF in Ihrem SUPERCDC-Bildschirm.

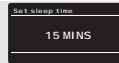


## WECKER

### SCHLUMMER MODUS

Mit dieser Funktion können Sie SUPERCDC so einstellen, dass es sich automatisch in den STANDBY-Modus schaltet.

Wählen Sie das  aus, dann SLEEP. Sie können nun den SLEEP-Timer folgendermaßen einstellen: 15, 30, 45 oder 60 Minuten.



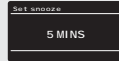
Sobald Sie die Schlafdauer eingestellt haben, kehrt SUPERCDC in das HAUPTMENU zurück.

Drücken Sie  um zum Abspiel-Bildschirm zurück zu gelangen.

### SNOOZE FUNKTION

SUPERCDC verfügt über eine SNOOZE Funktion, die sich im Aluminium-Frontpanel befindet. SNOOZE wird durch die Berührung irgendeines Metallteils während des Weckerläutens aktiviert. SNOOZE ertaubt Ihnen die Stillstellung des Weckers für einen Zeitraum von bis zu 30 Minuten.

Die SNOOZE-Dauer kann nur eingestellt werden, während Ihr Wecker läuft. Nun berühren Sie einfach auf das Frontpanel, um die gewünschte SNOOZE-Dauer: entweder 5, 10, 15 oder 30 Minuten einzustellen.



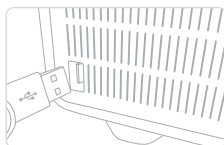
**Achtung:** die Snooze-Funktion kann nur bis 60 Sekunden nach dem Beginn des Weckerläutens aktiviert werden. Das bedeutet, daß wenn Sie das Frontpanel nicht innerhalb von 60 Sekunden berühren, die Snooze-Funktion nicht aktiviert wird.

Wenn SNOOZE aktiviert ist, kehrt SUPERCDC in den Standby Modus für die Einstellzeit zurück und zeigt ein Symbol mit den SNOOZED-Wecker an.

## USB LADEFUNKTION

SUPERCD unterstützt eine Standard USB-Ladefunktion (5V, bis zu 1.000 mA) für eine Vielzahl von USB-Geräten wie z. B. iPhones, Android Smartphones und auch Tablets.

Den USB-Anschluß finden Sie unten links auf der Vorderseite des SUPERCD.



## SYSTEMEINSTELLUNGEN

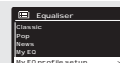
### EQUALISER

SUPERCD bietet Ihnen umfangreiche Audio-Einstellmöglichkeiten über den Standard (Fabrikeinstellung) hinaus. Dies beinhaltet die individuelle Einstellung von BASS, TREBLE und LOUDNESS, darüber hinaus die Möglichkeit, eine der vielen EQ-Voreinstellungen zu nutzen. EQ-Einstellungen. Es kann auch eine persönliche EQ-Einstellung erstellt werden, die dann „My EQ“ genannt wird.

Um zu den Audioeinstellungen zu gelangen, drücken Sie  dann wählen Sie HAUPTMENÜ, gefolgt von SYSTEMEINSTELLUNGEN. Nun wählen Sie EQUALISER aus dem Menü.

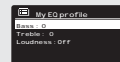
SUPERCD zeigt nun eine Liste von acht EQ-Optionen wie folgt an:

Normal, Jazz, Rock, Movie, Classic, Pop, News und My EQ.



Wählen Sie nun einfach Ihre EQ-Präferenz aus der Liste, indem Sie mit dem Joystick auf die von Ihnen gewünschte EQ-Einstellung fahren und dann die SELECT-Taste drücken. SUPERCD speichert nun die von Ihnen gewünschte Einstellung ab. Die gewählte EQ-Einstellung ist durch einen Stern (\*) in der EQ-Liste gekennzeichnet.

Zur Konfiguration Ihrer persönlichen EQ-Einstellungen wählen Sie MEIN EQ-EINSTELLUNG aus dem EQUALISER-Menü. Regeln Sie nun BASS und TREBLE-Höhen, entscheiden Sie ob Sie die LOUDNESS-Funktion auf OFF oder ON stellen wollen, bevor Sie mit SPEICHERN Ihre Wahl bestätigen. Ihre persönlichen EQ-Einstellungen können nun durch Wählen von MEIN EQ aus dem EQUALISER-Menü angezeigt werden.



## SYSTEMEINSTELLUNGEN

### NETZWERK

Das NETZWERKMENÜ befindet sich unter SYSTEMEINSTELLUNGEN IM HAUPTMENÜ.



Für erfahrenere Anwender sind folgende manuelle Einstellungen verfügbar:

#### NETWORK WIZARD

Vereinfacht die Einrichtung der Internet-Verbindung Ihres Radios, indem Ihnen Schritt für Schritt Anweisungen gegeben wird.

#### PBC WLAN SETUP

Dient zur Verbindung Ihres Radios mit einem Router, der WPS-Sicherheit anwendet.

#### EINSTELLUNGSANSICHT:

Zeigt die MAC-Adresse, WAN-Region, usw. an

#### MANUELLE EINSTELLUNGEN:

Detaillierte Kontrolle von Kabelverbindungen und kabellosen Verbindungen.

#### NetRemote PIN Setup

Wird benötigt, um den PIN (Passwort) zu ändern, den UNDOK nutzt, um Ihr Radio zu verifizieren.

#### CLEAR NETWORK SETTINGS

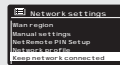
Löscht die eingestellten Netzwerkeinstellungen.

#### NETWORK PROFILE:

Zeigt die Namen der letzten vier Wireless-Netzwerke an, mit denen SUPERCID verbunden war.

#### KEEP NETWORK CONNECTED:

Durch Auswählen von „Yes“ bleibt Ihr Radio mit dem WiFi-Netzwerk verbunden, auch wenn es sich nicht im Internet-Modus (DAB/FM) oder in Standby befindet. Dies ermöglicht Ihnen jederzeit Zugriff mittels UNDOK App oder SPOTIFY App.



**ACHTUNG:** SUPERCID speichert die letzten vier WLAN-Netzwerke, mit denen es verbunden war und versucht automatisch, sich mit einem davon zu verbinden. Sie können unerwünschte Netzwerke einfach löschen, indem Sie SYSTEMEINSTELLUNGEN, dann NETZWERK, dann NETZWERKPROFIL wählen. Nun wählen Sie das zu löschende Netzwerk aus und bestätigen die Auswahl mit YES.

## SYSTEMEINSTELLUNGEN

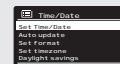
### UHRZEIT / DATUM

Im Menü SYSTEMEINSTELLUNGEN finden Sie die Optionen zur Änderung einiger Zeit- und Datums-Einstellungen. Das Menü UHRZEIT/DATUM enthält folgende drei Listen:

UHRZEIT/EINSTELLUNG/DATUM : zur manuellen Einstellung von Uhrzeit/Datum

AUTO UPDATE : hier können Sie zwischen drei verschiedenen, automatischen Einstellungsoptionen wählen

SET FORMAT : zur Auswahl zwischen 12 oder 24 Stunden Format.

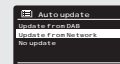


Aktualisierung mittels DAB :

Bezieht die Uhrzeit/das Datum über das DAB-Signal. Beim SUPERCID muss hierzu der DAB-Modus eingeschaltet sein (und der Signalempfang muss gegeben sein) damit die Zeit/Datum - Informationen übertragen werden.

Aktualisierung mittels Netzwerk:

Bezieht die Uhrzeit/das Datum über Ihre Internetverbindung.



### SPRACHE

Die voreingestellte Sprache Ihres Radios ist Englisch. Es können darüber hinaus auch folgende 12 Sprachen gewählt werden:

Dänisch	Holländisch	Finnisch	Französisch	Deutsch	Italienisch
Norwegisch	Polnisch	Spanisch	Schwedisch	Türkisch	Portugiesisch


Zur Sprachänderung wählen Sie SYSTEMEINSTELLUNGEN aus dem HAUPTMENÜ, dann SPRACHE und bestätigen dann Ihre Auswahl.



## SYSTEMEINSTELLUNGEN

### WERKSEINSTELLUNG

Durch Auswahl von WERKSEINSTELLUNG im SYSTEMEINSTELLUNG-MENU können Sie die ursprüngliche Werkseinstellung des SUPERCD aktivieren und so alle persönlichen Einstellungen löschen (Uhrzeit/ Datum, Netzwerk, alle Konfigurationen). Die aktuelle Software Ihres Radios wird beibehalten, da es im Internetportal registriert wurde. Internetradio-Liebblingsender (Favoriten, aber keine Presets am Gerät) werden ebenfalls beibehalten, falls Sie Ihr Radio nicht mit einem anderen Account im Portal registrieren.

Zur Fabrikeinstellung drücken Sie  dann wählen Sie HAUPTMENÜ, gefolgt von SYSTEMEINSTELLUNGEN, dann WERKSEINSTELLUNG. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit YES.



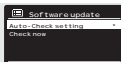
### SOFTWARE UPDATES

Von Zeit zu Zeit führen wir Software-Updates für Ihr SUPERCD durch. Diese haben einerseits allgemeine Wartungsgründe, andererseits werden so Ihrem Radio zusätzliche Funktionen zugefügt. Software-Updates erfolgen „over-the-air“ über Ihre Internetverbindung.

SUPERCD sucht fortlaufend bei jedem Einschalten nach Software-Updates. Steht ein Update zur Verfügung werden Sie über das Display gefragt, ob Sie dieses wünschen oder nicht, - falls Sie akzeptieren, beginnt der Download.

Nach dem Software-Upgrade bleiben alle Bedieneinstellungen erhalten.

Sollten Sie eine manuelle Softwaresuche nach Updates vornehmen wollen, drücken Sie SYSTEMEINSTELLUNGEN, dann SOFTWARE UPDATE. Wählen Sie JETZT PRÜFEN.




**ACHTUNG:** versichern Sie sich vor jedem Software-Upgrade, dass SUPERCD an ein stabiles Stromnetz angeschlossen ist. Eine Stromunterbrechung während des Software-Updates könnte Ihr Gerät unwiderruflich beschädigen.

## SYSTEMEINSTELLUNGEN

### EINRICHTUNGSASSISTENT


Der EINRICHTUNGSASSISTENT aktiviert sich automatisch beim ersten Einschalten Ihres SUPERCD, über das MENU kann man auch jederzeit darauf zugreifen. Es vereinfacht die Einstellung von Uhrzeit/Datum und von Internetkinstellungen mittels Durchlaufen einiger Fragen.

Für den EINRICHTUNGSASSISTENT drücken Sie bitte  dann HAUPTMENÜ wählen, gefolgt von SYSTEMEINSTELLUNGEN. Nun wählen Sie EINRICHTUNGSASSISTENT aus.



### INFO

Falls Sie den technischen Kundendienst in Anspruch nehmen, könnte man Sie nach der SOFTWARE VERSION oder RADIO-Garatielnummer fragen. Beide Informationen finden Sie unter INFO im Menü SYSTEMEINSTELLUNGEN.

Drücken Sie  und wählen dann HAUPTMENÜ, gefolgt von EINSTELLUNGEN, dann INFO.



### HELLIGKEIT

SUPERCD ermöglicht die Einstellung der Bildschirm-Helligkeit.

SUPERCD's BETRIEBSLEVEL für den normalen Gebrauch, kann auf NIEDRIG, MITTEL und HOCH eingestellt werden.

SUPERCD's DIM LEVEL für den Standbymodus kann auf AUS, NEDRIG, MITTEL oder HOCH eingestellt werden.

Es ist auch eine TIMEOUT-Einstellung möglich – das Display dimmt dann nach einer vorgegebenen Zeit (z.B. 1 Min.) die Helligkeit herunter, wenn das Radio ausgeschaltet wurde.



**Achtung:** wenn „AUS“ gewählt wurde, schaltet sich der Bildschirm des SUPERCD ab, wenn es sich im Standbymodus befindet. Sie können den Bildschirm „wecken“, indem Sie einfach irgendeine Taste drücken oder das Metall-Frontpanel berühren.

## FEHLERBEHEBUNG

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNGEN
FM Empfang gestört	schwaches Signal	Antenne prüfen/bewegen
DAB Empfang gestört		Radio woanders hinstellen
Aussetzer		Sendersuchlauf (starken Empfang suchen) auf starkem Empfang
DAB: keine Sender verfügbar	schwaches Signal	Wie oben, dann Sender durchscannen
keine Netzwerkverbindung möglich	kein Netzwerk verfügbar	Prüfen, ob Netzwerk zwischen Router und Computer arbeitet
	Router verhindert Zugriff zu den aufgelisteten MAC-Adressen.	Entnehmen Sie die SUPERCD MAC-Adresse aus MENU->SYSTEMEINSTELLUNGEN->NETZWERK->EINSTELLUNGEN ANZEIGEN und fügen Sie den Router der Liste hinzu
	Unzureichende WiFi-Signal-Stärke	Abstand zum Router prüfen. Kontrollieren, ob ein Computer in diesem Raum mit dem Netzwerk verbunden werden kann.
	Unbekannte Verschlüsselungsmethode	Verschlüsselungsmethode auf dem Router ändern. SUPERCD arbeitet mit WEP/WPA und WPA2
	Ungewöhnliche Netzwerkkonfiguration	Netzwerk manuell einstellen, mittels MENU->SYSTEMEINSTELLUNGEN->NETZWERK->MANUELLE EINSTELLUNGEN.
	Firewall verhindert Zugang	Prüfen Sie dass folgende Ports auf dem Router geöffnet sind: UDP und TCP Ports 80 und 123 DNS port 53 Windows shares: ports 135-139 und 445  Windows media player: unterschiedlich Falls keine Microsoft Firewalls in Verwendung, können andere UPnP-Konfigurationen verlangt werden.

## FEHLERBEHEBUNG

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNGEN
Internet-Verbindung nicht möglich	Keine Internet-Verbindung vorhanden	Prüfen, ob Internet mit einem verbundenen Computer arbeitet, der an dasselbe Netzwerk angeschlossen ist.
	Firewall unterbindet Zugriff	Prüfen ob folgende Ports geöffnet sind: UDP und TCP ports 80 und 123 DNS port 53. Einige Internet-Radiosender benötigen zusätzliche Ports, um geöffnet werden zu können.
	Bestimmte Internet-Radiosender können nicht gespielt werden	Sender überträgt nicht. Überladene oder nicht ausreichende Bandbreite.  Übertragender Sender verwendet unbekanntes Kodex.
	Bluetooth Mode: verbindet nicht mit einem vorgesehenen Gerät	Link verfallen  Versuchen Sie es später noch einmal.
	Bluetooth Mode: schlechte Audioqualität	Ihr Bluetoothgerät ist außer Reichweite  Elektronmagnetische Störungen
	CD Mode: CD wurde eingelegt und das Display zeigt "No Disc" an	Die CD ist eventuell zerkratzt.  Die CD wurde falsch eingelegt.
		Stellen Sie Ihr Bluetoothgerät weiter weg von anderen Quellen, die stören könnten, wie z.B. andere Bluetooth-Geräte, Router, usw.
		Näheren Sie Ihr Bluetoothgerät Ihrem SUPERCD
		CD auswerfen und reinigen oder eine andere CD einlegen.  CD auswerfen und neu einlegen (mit der Bedruckung zur Frontseite des SUPERCD).
		Falls es sich um eine CD-R handelt, ist diese eventuell nicht bespielt oder der Kopiervorgang wurde nicht finalisiert.  Es handelt sich evtl. um eine DVD.
		CD auswerfen und eine andere einlegen.  Auswerfen und eine andere einlegen.

## TROUBLESHOOTING

PROBLEM	URSACHE	LOSUNGEN
CD Mode: Eine CD wurde eingelegt, die Wiedergabe startet nicht/bestimmte Titel werden nicht abgespielt/die Wiedergabe ist gestört	Die CD ist dreckig oder beschädigt.	Werfen Sie die CD aus und reinigen diese. Falls dies keinen Erfolg bringt, legen Sie eine andere CD ein.
CD Mode: Eine CD wurde eingelegt und das Display zeigt "No Music" an.	Bei der CD handelt es sich um eine Daten-CD ohne Audio Files.	Bitte legen Sie eine andere CD ein.
Die Fernbedienung funktioniert nicht.	Die Fernbedienung befindet sich "außer Reichweite".	Halten Sie die Fernbedienung näher an Ihr SuperCD.
	Die Batterie ist falsch eingelegt.	Bitte prüfen Sie, ob die Batterie mit der "+"-Seite nach oben eingelt ist.
	Die Batterie ist leer.	Tauschen Sie die Batterie aus (CR2025)
	Das Infrarot-Signal wird von einer externen Quelle unterbrochen.	Reinigen Sie die Linse mit dem beiliegendem Revo Mikrofasertuch. Falls dies keinen Erfolg bringt, stellen Sie das SUPERCD an einen anderen Ort.

## FEHLERMELDUNGEN

MELDUNG	BESCHREIBUNG	BEISPIEL
Keine Verbindung hergestellt	Korrektur Code eingegeben, Router akzeptiert Anfrage nicht.	MAC-Filter auf Router aktivieren.
Formatfehler	Erkennt Dateiformat nicht unabhängig vom Netzwerk	Empfängt .wma aber Sender war nicht WMA während der Dekodierung.
Netzwerkfehler	Problem an vergangenem Router – unkonstante Daten vom Netzwerk erhalten.	Vom Server erhaltene Daten können nicht gelesen werden
Netzwerk timeout	Problem mit vergangenem Router – keine Antwort vom Netzwerk erhalten.	IR-Sender läuft, wird jedoch auf einmal un verfügbar.
Keine UPnP Medien gefunden	Keine UPnP-Server gefunden.	
Dienst nicht verfügbar (DAB)	Kein DAB-Empfang	
Nicht autorisiert	UPnP-Server verbietet Zugriff.	Genehmige Zugriff für SUPERCD in den UPnP Server-Einstellungen
Update nicht gelungen	Software-Upgrade nicht gelungen	
Netzwerk nicht bereit	Problem mit der Verbindung zum Router.	Router abgeschaltet
No Media or Waiting for Spotify	Spotify connection has been broken or connection has been transferred to another device.	

# REVO.

TECHNICAL SUPPORT /  
TECHNISCHER SUPPORT

TEL - + 44 (0) 1555 666161

E-MAIL - [support@revo.co.uk](mailto:support@revo.co.uk)

WEB - [www.revo.co.uk/support](http://www.revo.co.uk/support)