Instruction manual UK2Bruksanvisning S38Bruksanvisning N67Käyttöohjeet, SF85





OnAir Internet Radio

Welcome...

to your OnAir Internet Radio

OnAir Internet Radio



- Listen to thousands of radio stations from around the world, with every type of music you can imagine.
- Stations checked and updated daily.
- Excellent sound quality.
- Portable around the home listen to your music wherever you are.
- Listen to live streaming radio and on-demand content.
- Listen to music you have stored on your computer.
- Play your favourite stations from your PC / Mac music library.
- Alarm clock feature.
- Integrated full range stereo speakers.
- Wireless and easy to use.

This User Guide provides you with all the information you need to get the most from your OnAir Internet Radio.

You must first set up your radio before you can use it. This doesn't take long and is easy to do. Just follow the simple instructions in 'Getting Started', on the next few pages.

Need help?

You may find the answer in 'Help' at the back of this guide.

IMPORTANT

Don't forget that using an Internet Radio accounts towards your broadband usage limits.

Got everything?

- On Air Internet Radio
- Mains power adaptor
- User Guide

This unit is not designed to work with batteries. Please do not try and remove the cover or insert batteries as this model does not support battery usage.

Before you can use the OnAir Internet Radio, you will need:

- Broadband Internet connection.
- A wireless router.
- If your wireless network is configured to use WEP or WPA data encryption then you need to know the code so you can get the Internet radio to communicate with the network.

Getting started

IMPORTANT

Before you continue, make sure that your wireless router is powered up and connected to the Internet. To get this part of the system working you must refer to the instructions supplied with the router.

If you have a wireless laptop available you can check that the wireless network is up and working.

Press **Back** at any time to return to the previous screen.

If the radio cannot find any wireless networks, the display will show NO WIRELESS NETWORKS FOUND. IF

this happens, you will need to refer to the instructions supplied with your wireless access point to make sure it is working correctly.

The name for the access point may also be referred to as the ESSID.

IMPORTANT

Only connect to an access point you own or you have agreement to use.

Location

The Internet radio should work anywhere within 100 metres of the router, but this really depends on the access point being used.

Setting up

1. Connect the power

Plug the mains power cord into the socket on the back of the radio marked 7.5V DC and plug the other end into the mains power wall socket. The display on the front of the radio will come on and show RECIVA RADIO ARM POWERED, then after a few seconds you will see SCAN FOR NETWORKS.

2. Scan for a wireless network connection

When the display says SCAN FOR NETWORKS, press Select.

The OnAir Internet Radio will now scan for all available wireless networks, whilst doing so the display will show SCANNING.

When the radio finds your wireless network, it displays the name for the access point on the screen - this is a name that was allocated to the access point by the person who set up the network, for example MY HOME NETWORK.

It is likely, that your radio will find more than one wireless access point. If this happens, you can choose which one you want to connect to. Turn the tuning dial on the radio to see the name for each access point the radio has found.

3. Connect to the wireless network

With the name for the access point you want to connect to displayed, press **Select**.

If your network is not configured to need an encryption code, the display should show CONNECTING TO NETWORK, then NETWORK OK.

If the screen displays either ENTER WEP KEY or ENTER WPA KEY, then the network is using one of the encryption systems: WEP or WPA and you will need to enter the correct code to enable the radio to communicate with your network.

After about 3 seconds, the display goes into the code entry mode. To enter the code, use the tuning dial to select each character of the code in turn, pressing **Select** after each character.

When you have entered the final character, use the tuning dial to select END and press **Select**.

The radio should now be able to connect to the network.

The WEP or WPA code would have been set up by the person who set up and configured your wireless network.

WEP and WPA codes are sensitive to upper and lower case characters so you must enter them exactly.

Make sure the character you want is shown in the centre of the display before you press **Select**.

Getting to know your OnAir Internet Radio

Controls







Using the Internet radio

4. Connecting a headset (optional)

Connect the headset plug into the socket marked on the side of the radio.

Your OnAir Internet Radio is ready for use.

Switch the radio power On/Off

 Move the switch on the side of the radio to either the On or Off position.

Putting the radio into standby mode

If you are not using the radio for an extended period, you can conserve the radio power by putting it into standby mode. When in standby mode the clock will be shown on the display.

 When the radio is on, press Standby and the clock will be displayed.

<u>Or</u>

When the radio is off, press **Standby**. The radio may take up to 60 seconds to start playing again, as it finds the radio station you were last connected to.

To set the clock see page 15.

If you make a mistake, press **Back** to return to the previous display.

If STATIONS is not displayed, turn the tuning dial until it is.

Choose a station to listen to

- Press Select to return to the top-level menu. STATIONS is displayed.
- 2. Press Select, then turn the tuning dial to select either:

LOCATION to choose from a list of radio stations from the country of your choice.

Or

GENRE to choose stations by type, for example Classic Rock, Sport, News, etc.

3. Press Select to confirm.

If you selected LOCATION:

Turn the tuning dial until the display shows the region you want (or select $\hat{H}LL$ to display all countries), then press **Select**.

Turn the tuning dial until the display shows the country you want, then press **Select**.

Turn the tuning dial until the display shows the station you want, then press **Select** and wait until the radio connects to that station.

If you selected GENRE:

Please note

Some radio stations do not broadcast 24 hours per day, and some stations are not always on-line.

If a station has on-demand content (that is, it gives you the option of listening to programmes which have already been broadcast), see "Stations that let you choose what you listen to".

Requesting a station that is currently unavailable

If you want to listen to a particular radio station which is currently not available online, you can visit the Reciva website at http://www.reciva. com/ and put in a request to add the station to the list. If a radio station is being played and you are in a menu, press **Back** <u>repeatedly</u> until the radio exits the menu and displays the current station and then turn adjust the volume dial.

Where **#** is the number of the preset button you held down. Turn the tuning dial until the display shows the type of music you want, then press **Select**.

Turn the tuning dial until the display shows the station you want, then press **Select** and wait until the radio connects to that station.

Adjusting the volume

Whilst a radio station is playing and is displayed on the radio's screen, you can change the volume simply by adjusting the volume dial.

Accessing the menu while a station is playing

When a radio station is playing, the station's name and bit rate are displayed.

<u>To access the radio's menu</u>: either press **Select** – which will take you directly to the 'Stations' menu, <u>or</u> press **Back** to return to the previous menu item.

Storing radio stations on the preset buttons

You can store up to 12 radio stations on the pre-set buttons which when pressed will automatically tune in and play the stored radio station.

With the radio station you want to store playing:

 Simply press and hold for 4 seconds one of the preset buttons (1 to 6) until the display shows ASSIGNED TO PRESET #.

Or, to assign a radio station to one of the presets numbered 7 to 12, press **Shift (and let go)**, then press and hold one of the preset buttons. To get out of shift mode, press back.

Playing a preset station

When a radio station is playing:

1. Press and release one of the preset buttons (1 to 6), for the station you want. To play a station assigned to one of the presets, 7 to 12, press **SHIFT** followed by the preset button.

Stations that let you choose what you listen to

Some radio stations provide you with a number of listening options; for example, some let you listen to programmes that have already been broadcast.

If you select a radio station with this facility, it will not start playing immediately, but instead the display will show \mbox{LIVE} .

- 1. Turn the tuning dial to scroll to LIVE or ON DEMAND , then press **Select**.
- 2. If you choose LIYE, then the radio plays the 'live' current

WARNING

DO NOT hold down the pre-set button or the currently playing station will overwrite the stored station. output from this station (as normal).

<u>Or</u>

If you choose ON DEMAND then more screens are displayed so you can choose what you want to listen to.

What is displayed will depend on the station you choose - the following steps are only a guide.

When you choose ON DEMAND, the display shows the names of the programmes.

Turn the tuning dial to choose the program you want and press **Select**.

The selected programme will either start playing, or the display may show a list of days for you to choose from.

Using the tuning dial, pick the day the programme was broadcast, then press **Select**.

You may also be given the option to choose a Start Time. Set the Start Time using the tuning dial and press **Select**.

Programmes that let you to choose a start time also enable you to fast-forward and rewind to the part of the programme you want while the radio is playing. When you press **Prev Track** or **Next Track**, the elapsed time that the programme has been playing is displayed. You can now turn the tuning dial to change this time. You can also use **Prev Track** or **Next Track** to adjust the time. When you press **Select** again, the programme will play from that point.

Setting the clock

- 1. Press Select.
- 2. Turn the tuning dial until the display shows CONFIGURE and press **Select**.
- 3. Turn the tuning dial until the display shows CLOCK and press **Select**.
- Turn the tuning dial until the display shows SET TIME and press Select.
- The current time setting is shown with a cursor flashing under the hour. Turn the tuning dial to set the correct hour and press Select.
- 6. A cursor flashes under the minutes, turn the tuning dial to set the correct minutes and press **Select**.

The display shows TIME SET with the new time shown beneath for 3 seconds, then returns to the radio station display.

If you make a mistake, press **Back** to return to the previous display.

Setting the alarm via the menu

- 1. Press Select.
- Turn the tuning dial until the display shows CONFIGURE and press Select.
- 3. Turn the tuning dial until the display shows CLOCK and press **Select**.
- Turn the tuning dial until the display shows SET ALARM and press Select.
- 5. Turn the tuning dial to select either YES or NO and press Select.

If you choose NO, then the alarm is turned off. The display shows ALARM IS OFF for 3 seconds, then returns to the radio station display.

 $\underline{\text{If you choose}}\, Y\!E\!S$ then you will need to set the time for the alarm.

The current alarm time is displayed with a flashing cursor under the hour.

Turn the tuning dial to select the hour for the alarm to sound and press **Select**.

A cursor flashes under the minutes, turn the tuning dial to select the minute for the alarm to sound and press **Select**.

6. The display shows ALARM SET with the alarm time

shown beneath for 3 seconds and then returns to the radio station display.

Setting the alarm via alarm button

- 1. Press Alarm. SET ALARM and the current alarm setting are displayed.
- 2. Turn the tuning dial to select the hour for the alarm to sound and press **Select**.
- 3. Turn the tuning dial to select the minute for the alarm to sound and press **Select**.

Snooze function

When the radio is in standby mode and the alarm sounds, you can use the alarm button to put the radio into 'snooze mode'.

 When the alarm sounds, press Alarm. The alarm will stop and the radio will go into snooze mode for 5 minutes. After 5 minutes, the alarm will sound again.

To remain in 'snooze mode' you can keep pressing the **Alarm** button and the alarm will resound at 5 minute intervals.

2. To switch the alarm off completely, press Standby.

Using the Media Player

To be able to play music files that you have stored on your PC via the media player, please ensure that:

The music files are one of the allowed type of audio (see list opposite).

Music files are not 'protected'.

Music files are stored in the correct location on your PC and 'File Sharing' is switched on.

Music files can be shared on the network.

For more information or help with any of the above, please refer to your PC/Windows XP instruction manual or 'Help' section. The Media Player allows you to play the following types of audio files: AAC, AU, MP3, RM, WAV, WMA and playlists (M3U) stored on a networked PC. It has been verified to work on Windows 2000 and Windows XP.

Set up your Windows PC to allow the radio to access your audio files via Windows Shares

There are 2 ways of sharing audio files on your computer to be able to play them on your OnAir Internet radio. The first and simplest way, is using the 'Windows Shares' application on Windows XP or Windows 2000. This method of file sharing is best suited to compressed music files, for example .MP3 or .WMA.

This method of file sharing is not recommended if your music files are stored as large, uncompressed files, for example .WAV files. If this is how your music is stored, we recommend you follow the second method of file sharing and refer to the section 'Set up a Windows PC to allow the radio to access your audio files via a UPnP server'.

Ensure your PC is connected to the same access point/ subnet as your Radio. Then make a note of your PC network name by right clicking on 'My Computer', clicking on 'Properties' going into 'Computer Name' (for Windows XP).

- 1. Using Windows Explorer, locate the folder where your audio files are stored.
- 2. Right click on the folder.
- 3. Select 'Properties'.
- 4. When the 'Properties' window opens, click on the 'Sharing' tab.
- 5. Select 'Share this folder on the network' and 'Allow network users to change my files'.

Locating shared audio files using the radio

- 1. Switch on the radio.
- 2. Wait for STATIONS to be displayed on the radio (or press **Back** <u>repeatedly</u> until STATIONS is displayed).
- Turn the tuning dial until MEDIA PLAYER is displayed and press Select.
- Turn the tuning dial until WINDOWS SHARES is displayed and press Select.

If you use smaller, compressed audio files, such as .MP3 or .WMA files, you can store much more music on your PC as the files take up much less memory space.

Do not make your 'My Documents' or any of its sub-folders (e.g. 'My Music') shareable. If you have a large number of audio files this scan could take several minutes to complete.

The first time the file scan is done a file called '.reciva_media_cache' is written to the folder where the audio files are stored. This is in order to speed up subsequent file scans.

- 5. Turn the tuning dial until SCAN FOR PCS is displayed and press **Select**.
- FINDING PCS is displayed. Once the radio has finished, turn the tuning dial to highlight the correct PC and press Select.

If the PC uses logon authentication you will be asked for a username and password. You will have to check your PC to find these out, but your normal login credentials will be acceptable. If you want to add a username and password for the radio that would be preferable. Then the radio will search for shared

folders on that PC.

- 7. Turn the tuning dial to highlight the correct shared folder and press **Select**.
- 8. FILE SCAN is displayed as the radio scans through the media files in the shared folder. Text on the bottom row of the display will change to indicate that the file scan is in progress.
- Once the radio has finished scanning, BY ALBUM will be displayed. You can now browse through the scanned media files, which will now be organised 'By Album', 'By Artist' and 'Playlists' (if available).

Listening to a single shared track

- 1. Turn the tuning dial until BY ARTIST is displayed and press **Select**.
- 2. Turn the tuning dial until the artist you want is displayed and press **Select**.
- 3. Turn the tuning dial until the album name you want is displayed and press **Select**.
- ADD TO QUEUE is displayed. Turn the tuning dial until the track you want is displayed and press Select. The track will begin playing.

Listening to a complete shared album

- 1. Turn the tuning dial until BY ARTIST is displayed and press **Select**.
- 2. Turn the tuning dial until the artist you want is displayed and press **Select**.
- 3. Turn the tuning dial until the album name you want is displayed and press **Select**.
- 4. ADD TO QUEUE is displayed, press **Select** and the album will begin playing.

Before you can select 'By Artist', you will need to have carried out steps 1 to 7 of the section 'Locating shared audio files using the radio' and located the folder containing the item you want to select.

Media files scanned from the radio's 'Windows Shares' function can also be added to the radio's queue.

Adding tracks to the queue for playback later

1. Highlight the required track and press **Select**. TRACK ADDED TO QUEUE will be displayed.

Adding albums to the queue for playback later

- 1. Highlight the required album and press Select.
- Turn the tuning dial until ADD TO QUEUE is displayed and press Select. TRACKS ADDED TO QUEUE will be displayed.

Controlling playback

- Press 1/Stop to stop playback.
- Press **3/Pause Play** to either pause a currently playing track or to restart a currently paused track/stopped track.
- Press 2/Prev Track to start playback of the previous track in the queue.
- Press 4/Next Track to start playback of the next track in the queue.

Browsing the list of tracks in the queue

1. Press **5/Browse**. The name of the currently playing track will be displayed.

2. Turn the tuning dial to see which tracks are queued up for playback.

To jump to a particular place in the queue, press **Select** when the required track is displayed.

Removing tracks from the queue

- 1. Press **5/Browse**. The name of the currently playing track will be displayed.
- 2. Turn the tuning dial the track to select the track you want to remove from the queue.
- Press and hold 1/Stop for 2 seconds until DELETE TRACK?
 is displayed.
- 4. Turn the tuning dial to highlight either:

YES to confirm, then press **Select**.REMOVED FROM QUEUE will be displayed <u>or NO</u> to cancel.

To remove all tracks from the queue, keep pressing **Back** until the 'Media Player' menu item is selected, press **Select** and then turn the tuning dial to display CLEAR QUEUE and press **Select**.

Playing tracks in a random order (shuffle)

1. Select the individual tracks (as described on page 20) and

To play tracks in a random order, you will need to select YES to enable the 'shuffle mode'.

To play tracks in the queue repeatedly, you will need to select YES to enable the 'repeat mode'.

You must press the **Mode** button within 2 seconds to change the mode setting. If you do not press within 2 seconds, the display will show the previous setting. place them in the queue (see page 21).

- Use the Select and Back buttons to scroll through the menu and display MEDIA PLAYER, then press Select.
- Turn the tuning dial until PLAYBACK MODE is displayed and press Select.
- 4. Turn the tuning dial until SHUFFLE is displayed and press **Select**.
- 5. Turn the tuning dial to select <u>either</u> YES to enable shuffle mode <u>or NO</u> disable shuffle mode.

Repeat play of tracks in the queue

- 1. Select the individual tracks (as described on page 20) and place them in the queue (see page 21).
- Use the Select and Back buttons to scroll through the menu and display MEDIA PLAYER, then press Select.
- 3. Turn the tuning dial until PLAYBACK MODE is displayed and press **Select**.
- 4. Turn the tuning dial until REPEAT is displayed and press **Select**.
- 5. Turn the tuning dial to select <u>either</u> YES to enable repeat mode <u>or NO</u> disable repeat mode.

Mode button

The mode button is used to toggle between shuffle and repeat modes, setting them to On or Off.

Press Mode once, for Shuffle (OFF) and Repeat (OFF).

Press Mode twice, for Shuffle (ON) and Repeat (OFF).

Press Mode three times, for Shuffle (OFF) and Repeat (ON).

Press Mode four times, for Shuffle (ON) and Repeat (ON).

Set up a Windows PC to allow the radio to access your audio files via a UPnP server

If your music is stored as large, uncompressed files, for example .WAV, we recommend you follow this method of file sharing.

If your PC is running 'Microsoft Windows XP', then you can use 'Windows Media Connect' to act as your UPnP (Universal Plug and Play) MediaServer 1.0 compliant server. You can download 'Windows Media Connect' from Microsoft's website and install it by following the instructions detailed in its installation wizard.

1. You will first need to configure Windows Media Connect to allow certain devices to connect to it. To do this, select

If your music is stored as smaller, compressed files, for example .MP3 or .WMA we recommend you follow the 'Window Shares' method of file sharing outlined in the section 'Set up your Windows PC to allow the radio to access your audio files via Windows Shares'.

24 Using the Media Player

'Settings' from Windows Media Connect and tick the box 'Automatically allow new devices', as shown below.

Settings for Windows Media Connect

5- Windows Nedia Connect			
	Ş.v	Vindows Media Connect	
Cristin Cristi	Faller Stamp Annexation start faith (share) shares when Windows stars. Faller alwang is started. Friend To watter Windows Preveal astropy, doi: Tolent. Tomation Stationautor Devices in diversation Devices and Preveal astropy.		
10 team more about carbonizzations		Help Occe	

2. Secondly, you will need to select which folders on your PC you want Windows Media Connect to share with your Internet radio. To do this, select 'Sharing' then press the 'Add' button to add your folders (as shown below in 'Sharing Files With Windows Media Connect').

Sharing Files With Windows Media Connect:

Windows Media Connect			. D X	
		2	- Windows Media Connect	
Caretty Alar	ed foklers			
fame Extension	Shared With All Devices	Shared When Anyone is logged on	Location C (Documents	
Add) Edit			
	Canedy Aan Name Management	Connets Advert Advert	Connect Marcel Marce Towney Providence Towney Providence Address Advectors Address Advectors Advectors and the Advectors	

 To enhance security with Windows Media Connect, you can disable the 'Automatically allow new devices' option and only allow certain devices to connect. You can select which devices you want to connect from the 'Devices' section by clicking on 'Deny' or 'Allow'.

Locating and playing media files using the radio and UPnP

Once the UPnP server is configured to share media files with the Internet radio, you can play the files by following these instructions on the radio:

- Keep pressing Back to get to the radio's top-level menu and then turn the tuning dial to select MEDIA PLAYER and press Select.
- 2. Turn the tuning dial to display UPNP SERVERS and press Select.

The radio will scan for all available UPnP servers.

- After a successful scan, select your UPnP server by turn the tuning dial to highlight the one you want (if there is more than one), then press Select.
- 4. At this stage, your radio should be listed in 'Windows Media Connect' and can be viewed from the 'Devices' window; your radio will be displayed with its MAC address. To verify that the MAC address listed is your radio, select

It may take a few seconds for the radio to complete the scan. Before the scan has completed, the radio will display EMPTY. The radio will continue to display EMPTY if no UPnP servers are found.

Media files scanned from the radio's 'Windows Shares' function can also be added to the radio's queue.

CONFIGURE on your radio's menu and then turn the tuning dial until NETWORK CONFIG is displayed and press **Select**. You can now control the access for this device on your PC using Windows media connect by looking in the 'Devices' section and clicking on 'Deny' or 'Allow'.

- Turn the tuning dial until VIEW CONFIG is displayed and press Select.
- 6. Turn the tuning dial until MAC ADDRESS is displayed to view your radio's MAC address.
- 7. The radio will now list the media categories available from the UPnP server, e.g. Music, Playlists etc. Turn the tuning dial to select which category you wish to browse (for example MUSIC) and press **Select**.
- 8. Turn the tuning dial to select a sub category (for example $\hat{A}LBUM$) and press **Select**.
- 9. Turn the tuning dial to highlight the media files that you wish to play and press **Select**.
- 10. ADD TO QUEUE is displayed, press **Select**. The tracks will be added to the queue and begin playing automatically.

Browsing the list of tracks queued up for playback

1. Press **5/Browse**. The name of the currently playing track will be displayed.

2. Turn the tuning dial to see which tracks are queued up for playback.

To jump to a particular place in the queue, press **Select** when the required track is displayed.

Adding UPnP tracks to the queue for playback later

 Highlight the required track and press Select. TRACK ADDED TO QUEUE will be displayed.

Adding albums to the queue for playback later

- 1. Highlight the required album and press Select.
- Turn the tuning dial until ADD TO QUEUE is displayed and press Select. TRACKS ADDED TO QUEUE will be displayed.

Controlling playback

- Press 1/Stop to stop playback.
- Press **3/Pause Play** to either pause a currently playing track or to restart a currently paused track/stopped track.
- Press 2/Prev Track to start playback of the previous track in the queue.
- Press 4/Next Track to start playback of the next track in the queue.

To play tracks in a random order, you will need to select YES to enable the 'shuffle mode'.

Removing tracks from the queue

- 1. Press **5/Browse**. The name of the currently playing track will be displayed.
- 2. Turn the tuning dial the track to select the track you want to remove from the queue.
- 3. Press and hold 1/Stop for 2 seconds until DELETE TRACK? is displayed.
- 4. Turn the tuning dial to highlight either:

YES to confirm, then press **Select**.REMOVED FROM QUEUE will be displayed.

Or

NO to cancel.

To remove all tracks from the queue, keep pressing **Back** until the 'Media Player' menu item is selected, press **Select** and then turn the tuning dial to display CLEAR QUEUE and press **Select**.

Playing tracks in a random order (shuffle)

- 1. Select the individual tracks (as described on page 26) and place them in the queue (see page 28).
- Use the Select and Back buttons to scroll through the menu and display MEDIA PLAYER, then press Select.

- 3. Turn the tuning dial until PLAYBACK MODE is displayed and press **Select**.
- 4. Turn the tuning dial until SHUFFLE is displayed and press **Select**.
- 5. Turn the tuning dial to select <u>either</u> YES to enable shuffle mode <u>or NO</u> disable shuffle mode.

Repeat play of tracks in the queue

- 1. Select the individual tracks (as described on page 26) and place them in the queue (see page 28).
- Use the Select and Back buttons to scroll through the menu and display MEDIA PLAYER, then press Select.
- 3. Turn the tuning dial until PLAYBACK MODE is displayed and press **Select**.
- Turn the tuning dial until REPEAT is displayed and press Select.
- 5. Turn the tuning dial to select <u>either</u> YES to enable repeat mode <u>or NO</u> disable repeat mode.

Mode button

The mode button is used to toggle between shuffle and repeat modes, setting them to On or Off.

To play tracks in the queue repeatedly, you will need to select YES to enable the 'repeat mode'.

You must press the **Mode** button within 2 seconds to change the mode setting. If you do not press within 2 seconds, the display will show the previous setting. If you make a mistake at any point, press **Back** to return to the previous screen.

For help with connecting your radio to wireless networks, see the 'Setting up' section on page 6. Press Mode once, for Shuffle (OFF) and Repeat (OFF).

Press Mode twice, for Shuffle (ON) and Repeat (OFF).

Press Mode three times, for Shuffle (OFF) and Repeat (ON).

Press Mode four times, for Shuffle (ON) and Repeat (ON).

Configure menu

Choosing options from the Configure menu

- 1. Press Select.
- Turn the tuning dial until CONFIGURE is displayed and press Select.
- 3. Turn the tuning dial until the display shows the option you want and press **Select**.

The options are explained below:

NETWORK CONFIG

Enables you to scan again and connect to another wireless network, or to manually configure the network parameters. You may want to select this option if you are moving around from place to place with the Internet radio.

This option also allows you to choose whether or not the Internet radio displays a warning message when the network signal strength is low. To enable this warning

feature, select SIGNAL WARNING and then select YES. VERSION

Choose this option to display the versions numbers of the various parts of software and hardware on your Internet radio.

UPGRADE FIRMWARE

Choose this option to download new firmware to your radio.

LANGUAGE

Choose this option to change the display language.

FACTORY RESET

Choose this option if you want to reset the radio to it's default settings.

REGISTER

If you select this option, the display will show a key that can be used to register the radio on the Reciva Customer portal: http://www.reciva.com/

CLOCK

Choose this option to set the time, to set an alarm or to view the current alarm setting.

SLEEP TIMER

Press **Back** to cancel the radio beginning a firmware upgrade.

A Firmware upgrade may take several minutes. DO NOT switch off the radio power until the upgrade is complete, otherwise the radio may become permanently damaged. Also, after a firmware upgrade, the radio may be required to reconnect to your network – so have your encryption key handy. If you perform a factory reset on your radio you will lose all your presets and your wireless network connection.

See "Setting the clock" and/or "Setting the alarm" on page 15 for more information.

To switch the radio back on again, press **ON / OFF**.

Configuration

Select the 'Sleep timer' option to enable the Internet radio to switch itself off after a set period.

Select SLEEP TIMER, the display shows SLEEP TIMEOUT.

Turn the tuning dial to set the time you want the radio to switch off (in hours:minutes:seconds) and then press **Select**.

The radio will continue to play as normal until the sleep time is reached, when it will go into standby mode.

BACKLIGHT

Choose this option to change the display backlight setting:

The options are:

Active - where there is user activity.

Inactive – where there is no user activity for 30 seconds or more.

Standby - when the radio is switched off.

Select BACKLIGHT, turn the tuning dial to select the option you want and press **Select**.

The display shows the current backlight setting for this menu mode. To alter this setting, turn the tuning dial to increase or decrease it.

Help

If you experience any problems when using your OnAir Internet Radio, first refer to the Help section below, if your question still remains unanswered you can look in the 'Help' section of the following website: http://www.reciva.com

I cannot connect the radio to the wireless network

- Make sure that your connected PC can access the Internet (i.e. can browse the web) using the same network.
- Check that a DHCP server is available, or that you have configured a static IP address on the radio.
- Check that your firewall is not blocking any outgoing ports. As a minimum the radio needs access to UDP and TCP ports 80, 554, 1755, 5000 and 7070.
- Check your access point does not restrict connections to particular MAC addresses. You
 can view the radio's MAC address using the menu item Configure Network Config View
 Config MAC address. If the MAC address is not listed, you will need to add it. Refer to the
 manufacturer's guide for your access point for instructions on how to add your OnAir
 Internet Radio to the list of allowed equipment.
- If you have an encrypted network, check that you have entered the correct key or pass phrase into the radio. Remember that text-format keys are case sensitive.

I can connect to the network successfully, but am unable to play particular stations.

- Not all stations broadcast 24 hours a day. The station may not be broadcasting at this time of the day (remember it may be located in a different time zone).
- The station may have reached the maximum allowed number of simultaneous listeners.
- The station may have stopped broadcasting.
- The link on the radio may be out of date.
- The Internet connection between the server (often located in a different country) and you is slow. Try using a PC to play back the stream via the broadcaster's web site. If you can play

back the station with a PC, use the form at http://www.reciva.com/stations/add_station.asp to notify us so that we can change the station data that is used by the radio.

I cannot seem to share audio files for playback on the OnAir Internet radio.

- Check that the music files you want to share are one of the allowed type of audio: AAC, AIFF, MP3, RM, WAV, WMA and playlists (M3U) stored on a networked PC.
- Check that the music files are not 'protected'. (Refer to your PC/Windows XP instruction manual or 'Help' section.)
- Check that the music files are stored in the correct location on your PC and 'File Sharing' is switched on. (Refer to your PC/Windows XP instruction manual or 'Help' section.)
- Check that the music files can be shared on the network.
- If you are trying to share large, uncompressed files, for example. WAV files you must make sure you follow the section 'Set up your Windows PC to allow the radio to access your audio files via a UPnP server', on page 25.

If you are having trouble connecting to your Windows XP shared music folder, and you are using a username with no password, try adding a new username with a password to Windows (Control Panel – User Accounts) specifically for the radio, and try to connect using that.

General information

Safety information

- Only use the power supply that came with your OnAirInternet Radio. Using an unauthorised power supply will invalidate your guarantee and may damage the radio. The item code for the mains power supply is either 028983 or 032854.
- Do not open the radio. This could expose you to high voltages or other risks. Contact the Helpline on 0870 242 1950 for all repairs.
- Your product may interfere with other electrical equipment, e.g. telephones, TV and radio sets, clock/alarms and computers if placed too close. It is recommended that you place your product at least one metre away from such appliances to minimise any risk of interference.

Cleaning

• Clean the radio with a damp (not wet) cloth, or an anti-static wipe.

Environmental

- Do not expose to direct sunlight.
- Do not stand your product on carpets or other surfaces which generate fibres, or place it in locations preventing the free flow of air over its surfaces.
- Do not submerge any part of your product in water and do not use it in damp or humid conditions, such as bathrooms.

• Do not expose your product to fire, explosive or other hazardous conditions.

Software licence information

- This product contains software licensed under version 2 of the GNU Public License and version 2.1 of the GNU Lesser Public License, The source code for this software is available from: http://www. reciva.com/gpl/
- This product includes technology owned by Microsoft Corporation and under a licence from Microsoft Licensing GP. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft Corporation and/ or Microsoft Licensing, GP as applicable.

Product disposal instructions

- The symbol shown here and on the product means that the product is classed 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.

General information

Product disposal instructions for residential users

 When you have no further use for it, dispose of the product as per your local authority's recycling processes. For more information please contact your local authority or the retailer where the product was purchased.

Guarantee

- Your OnAirInternet Radio is guaranteed for a period of 12 months from the date of purchase.
- Subject to the terms listed below, the guarantee will provide for the repair of, or at Häger's or its agent's discretion, the option to replace the OnAirInternet Radio or any component thereof, which is identified as faulty or below standard, or as a result of inferior workmanship or materials. Products over 28 days old from the date of purchase may be replaced with a refurbished or repaired product.

The conditions of this guarantee are:

- The guarantee shall only apply to defects that occur within the 12 month guarantee period.
- Proof of purchase is provided.
- The equipment is returned to the place of purchase.
- This guarantee does not cover any faults or defects caused by accidents, misuse, fair wear and tear, neglect, tampering with the equipment, or any attempt at adjustment or repair other than through approved agents.

• This guarantee does not affect your statutory rights.

Technical information

Technical specifications

- Power supply: External PSU 230 VAC input. 7V5DC, 1000 mA output.
- Speakers: Full range stereo. Internal 3.6 inch, 6 ohm, 1.5 watt
- Headphone connector: Auxiliary 3.5mm Stereo output socket

(Headphones or HiFi connection) 32 Ohms

Network module: USB wireless

For your records

Date of purchase:

Place of purchase:

Serial number:

For guarantee purposes proof of purchase is required so please keep your receipt.
Declaration of Conformance

This can be found at: www.hager-scand.se/declarations/decl-onair.pdf



Välkommen...

till din OnAir Internet Radio!

OnAir Internet Radio



- Lyssna på tusentals radiostationer från hela världen.
- Stationerna kontrolleras och uppdateras varje dag.
- Utmärkt ljudkvaliet.
- Flyttbar i hemmet lyssna varhelst du är.
- Lyssna till strömmande radio och on-demand program.
- Lyssna till musik som du har lagrat på din dator.
- Lyssna till dina favoritstationer från ditt bibliotek PC / Mac .
- Klockradiofunktion.
- Stereohögtalare.
- Trådlös och lättanvänd.

Du måste först konfigurera radion innan du kan använda den.

Följ instruktionerna under Starta.

VIKTIGT!

Denna radio är beroende av din internetleverantörs prestanda. Du behöver ha relativt snabb internetaccess för bra funktion.

Finns allt med i förpackningen?

- Häger internetradio
- 230 volts nätadaptor
- Denna bruksanvisning

Denna radio använder inte batterier. Så försök inte öppna batteriluckan.

Innan du kan använda denna radio behöver du:

- Internet med bredband
- En trådlös router
- Om det trådlösa nätverket använder WEP eller WPA så behöver du veta koden så att radion kan ansluta till nätverket.

Räckvidd

Beroende på den trådlösa routern kan du nå upp till 100 meter.

Starta!

1. Anslut till elnätet

Sätt adaptorn i ett 220 - 230 volts uttag och anslut pluggen till uttaget på radion märkt med 7.5 volt. Fönstret i radion skall visa RECIVA RADIO ARM POWERED, och sedan (SCAN FOR NETWORKS).

2. Sök efter trådlösa nätverk

När displayen visar (SCAN FOR NETWORKS), tryck på Select.

Fönstret visar då SCANNING.

När radion funnit ett nätverk visar den namnet på nätverket. Om den finner flera nätverk så kan du välja nätverk med stationsväljaren.

3. Anslut till nätverket

När du ser nätverket tryck på knappen Select.

Om nätverket inte behöver kod - så visar fönstret CONNECTING TO NETWORK, sedan NETWORK OK.

VIKTIGT

Kontrollera allra först så att din trådlösa router fungerar. Kontrollera t.ex. genom att ansluta till den med din vanliga dator. För att få denna biten att fungera måste du titta i bruksanvisningen för din trådlösa router.

Tryck **Back** när som helst för att återvända till föregående inställning.

Om radion inte finner något trådlöst nätverk visar den NO MIRELESS NETWORKS FOUND. Om detta händer behöver du kontrollera dina inställningar i din trådlösa accesspunkt för att få det att fungera riktigt.

Accesspunktens namn kan också heta antingen ESSID eller SSID.

VIKTIGT! Anslut bara till din egen router. Om fönstret visar ENTER WEP KEY eller ENTER WPÅ KEY så behövs rätt kod till nätverket.

Var noga med stora och små bokstäver. Efter 3 sekunder går radion i kodläge. Använd stationsväljaren för att mata in rätt kod. Tryck på **Select** efter varje rätt siffra eller bokstav. Efter inmatning använd stationsväljaren att välja END sedan **Select**.

Radion skall nu kunna ansluta till nätverket.

4. Hörlurar kan anslutas

Din radio är nu klar att använda!

WEP eller WPA koden har ställts in av personen som installerade det trådlösa nätverket hos dig.

WEP- och WPA-koder är känsliga för STORA och små bokstäver så du måste ha skrivit in koden exakt.

Se till att exakt den bokstav du vill ha syns mitt på displayen före du trycker **Select**.

Lär känna din OnAir Internetradio

Radions reglage

42



Radions reglage



Användning av internetradion

Stänga av och sätta på radion

1. Starta radion genom att flytta strömställaren till On.

Sätta radion i viloläge

 I viloläge kan radion aktiveras genom att trycka på Standby. Det kan ta upp till 60 sekunder för radion att börja spela igen eftersom den letar upp den station som du senast lyssnade på..

Välj station

- 1. Tryck på Select. I displayen visas (STATIONS)
- Tryck på Select. Med stationsväljaren kan du välja antingen (LOCATION) för att välja station geografiskt eller (GENRE) för att välja station utifrån vilken kategori av innehåll de spelar (ex Classic Rock, Sport, News etc).
- 3. Tryck på **Select** för att gå vidare och finna din station. Tänk på att inte alla kanaler sänder dygnet runt.

Justera volymen

Justera volymen med Vol +/-.

Använd menyn medan du lyssnar

Fönstret visar stationens namn och bitrate när den

För att ställa in klockan se sidan 46.

Om du gör ett misstag trycka på **Back** för att gå tillbaka.

Om (STATIONS) inte visas så vrid på stationsväljaren.

spelar en radiostation.

Medan du lyssnar på en radiostation kan du använda Select för att komma till Stationsmenyn eller Backknappen för att komma tillbaka i fönstret till tidigare menyer.

Lagra radiostationer på förvalsknapparna

Du kan lagra upp till 12 radiokanaler på förvalsknapparna. När du trycker på en förvalsknapp kommer radion att automatiskt leta upp och börja spela kanalen som du lagrat på knappen.

Medan du lyssnar på kanalen som du vill lagra:

 Bara tryck <u>och håll nere i 4 sekunder</u> knappen (1 to 6) som du vill ha snabbvalet på tills displayen visar ÅSSIGNED TO PRESET #.

Eller för att lagra på snabbval 7 till 12, tryck på **Shift (och släpp upp)**, tryck sedan ner och håll nere knappen som du vill lagra kanalen på. För att släppa tillbaka shift-läget trycker du på **Back.**

Tänk på

Somliga stationer sänder inte dygnet runt och andra sänder inte vid vissa tider.

Om en station har on-demandprogram (dvs om stationen ger dig möjlighet att lyssna på program som idigare sänts), se "Stationer som låter dig välja vad du vill lyssna på".

Be om en station som ännu inte är tillgänglig

Om du vill lyssna på en särskild kanal som ännu inte finns tillgänglig online för din radio kan du besöka Recivas hemsida www.reciva.com och lägga in en förfrågan om att lägga till den kanalen i programlistan. Om en radiostation spelas upp och du är i någon meny, tryck **Back** <u>flera gånger</u> tills radion går ut ur menyerna och displayen visar stationens namn.

Spela upp en lagrad station

När en radiostation redan spelar:

 Tryck på en av förvalsknapparna (1 to 6). För att spela upp en station lagrad på platserna 7 till 12, tryck SHIFT följt av önskad förvalsknapp.

Stationer som låter dig välja vad du vill lyssna på

Somliga radiostationer ger dig möjlighet att välja vad du vill lyssna på, ex redan sända program.

Om du väljer en sådan station kommer radion inte att börja spela omedelbart utan istället kommer displayen att visa (LIVE).

- 1. Vrid på kanalväljaren för att välja mellan (LIVE) och (ON DEMAND), tryck sedan på **Select**.
- 2. Om du väljer (LIVE), kommer radion att spela det direktsända programmet som vanligt.

eller

Om du väljer (ON DEMAND) kommer fler texter att visas så du kan välja vad du vill lyssna på.

<u>Vad som kommer visas beror på vilken station du väljer.</u> <u>Följande text är bara en guide.</u> När du väljer (ON DEMAND), visar displayen namnen på programmen.

Vrid på kanalen tills du finner önskat program och välj programmet med **Select**.

Antingen börjar programmet spela eller så får du en lista som kanske visar vilka sändningsdagar du kan välja.

Välj vilket av programmen du vill lyssna på med kanalväljaren och tryck sedan på **Select**.

Du kan också bli erbjuden att välja en starttid. Välj starttid med kanalväljaren och tryck sedan på **Select**.

Program som låter dig välja starttid erbjuder också dig möjligheten att snabbspola framåt och bakåt i programmet under uppspelning. När du trycker **Prev Track** eller **Next Track**, visas hur långt av programmet som spelats upp. Du kan nu vrida fram önskad tidpunkt med programväljaren.

Du kan också använda **Prev Track** och **Next Track** för att ändra tiden. När du trycker på **Select** igen kommer programmet att fortsätta spela från den tidpunkten.

VARNING

HÅLL INTE NERE förvalsknapparna när du spelar upp en kanal för då kommer du att ändra knappens förval till vadhelst du för tillfället lyssnar till.

Ställa in klockan

- 1. Tryck på Select.
- 2. Vrid på kanalväljaren tills (CONFIGURE) visas.Tryck på **Select**.
- Vrid på kanalväljaren tills displayen visar (CLOCK) och tryck på Select.
- Vrid på kanalväljaren tills displayen visar (SET TIME) och tryck på Select.
- 5. Nuvarande tid visas med en markör blinkande under timmen. Vrid på kanalväljaren för att ställa in rätt timme och tryck på **Select**.
- 6. En markör blinkar under minuter, Vrid på kanalväljaren för att ställa rätt minuter och tryck på **Select**.

Displayen visar TIME SET med den nya tiden undertill i 3 sekunder och därefter visar displayen radiostation igen.

Ställ in alarmet via menyn

- 1. Tryck på Select.
- 2. Vrid på kanalväljaren tills displayen visar (CONFIGURE) och tryck på **Select**.
- 3. Vrid på kanalväljaren tills displayen visar (CLOCK) och tryck på **Select**.

4. Vrid på kanalväljaren tills displayen visar (SET ALARM) och tryck på Select. 5. Vrid på kanalväliaren för att välia antingen YES eller NO och tryck på Select. Om du väljer NO stängs alarmet av. Displayen visar ALARM IS OFF i 3 sekunder och återvänder därefter till radiostationsvisning. Om du välier YES kommer du att behöva att ställa alarmtiden Den nuvarandee alarmtiden visas med en markör blinkande under timmen Vrid på kanalväljaren för att välja timme för alarmet och

tryck på Select.

En markör blinkar under minuterna. Vrid på kanalväljaren för att välja minut för alarmet och tryck på Select.

6. Displayen visar ALARM SET med alarmtiden undertill i 3 sekunder och återvänder därefter till radiostationsvisning. Om du gär ett misstag trycker du bara på **Back** för att återvända till föregående inställning.

Ställa in alarmet med alarm-knappen

- 1. Tryck på Alarm. SET ALARM så visas den nuvarande alarmtiden.
- 2. Vrid på kanalväljaren för att välja timmen för alarmet och tryck på **Select**.
- 3. Vrid på kanalväljaren för att välja minut för alarmet och tryck på **Select**.

Snooze-funktion

När radion är i standby och alarmet ljudet kan du använda Snooze för att pausa larmet.

1. När alarmet ljuder tryck på **Alarm**. Alarmet pausas i 5 minuter. Efter 5 minuter ljuder alarmet igen.

För att fortsätta snooza kan du trycka på **Alarm**-knappen varje gång larmet går. Det fortsätter larma efter 5 minuter.

2. Tryck på Standby för att stänga alarmet helt.

Mediaspelaren tillåter dig spela upp mängder av ljudfiler: AAC, AU, MP3, RM, WAV, WMA och spellistor (M3U) lagrade på en pc i ditt nätverk. Detta fungerar på Windows 2000 och Windows XP.

Ställ in din Windows-pc för att låta radion ta del av dina ljudfiler

Filerna får inte vara krypterade eller skyddat material. Filerna måste vara redo för fildelning i ditt nätverk. Extremt stora musikfiler som tex okomprimerad WAV kommer inte att fungera om du inte sätter upp datorn om en uPNPserver. Se den engelska bruksanvisningen för mer info.

Du behöver dela ut mappen med musik i nätverket för att detta skall fungera.

Använd antingen Windows Share-program för att göra filerna tillgängliga för radion eller använd helt enkelt Utforskaren på datorn.

Använd Mediaplayer

För att kunna spela upp lagrad musik var noga med att se till att:

Musiken består av filer med tillåtna filtyper (se listan på föregående sida).

Det får inte vara skyddade musikfiler.

Musikfilerna är sparade i rätt mapp på din PC och Nätverksdelning är påslagen.

Musikfilerna är utdelade på ditt nätverk.

Musikmappen är inte skrivskyddad.

För mer information med detta läs i Windows hjälpmenyer och den engelska delen av bruksanvisningen. Försäkra dig om att din PC är ansluten till samma accesspunkt/subnet som din radio. Notera sedan vad din PC heter. Högerklicka på 'Den här datorn' och välj 'Egenskaper' och gå in på 'Datornamn' (för Windows XP).

I Utforskaren på datorn

1. Gå till mappen där musikfilerna finns. Högerklickapå mappen och välj 'Egenskaper'.

2. Välj fliken 'Dela ut' och kryssa i rutan 'Dela ut den här mappen på nätverket'. Kryssa därefter i 'Tillåt att användare på nätverket ändrar mina filer'

Leta reda på musikfilerna med hjälp av radion

- 1. Slå på radion.
- 2. Vänta tills STATIONS visas i displayen (eller tryck på Back flera gånger tills STATIONS visas).
- 3. Vrid på kanalväljaren tills MEDIA PLAYER visas och tryck på Select.
- Vrid på kanalväljaren tills WINDOWS SHARES visas och tryck på Select.

- 5. Vrid på kanalväljaren tills SCAN FOR PCS visas och tryck på **Select**.
- 6. FINDING PCS visas. Vrid på kanalväljaren när radion är klar för att markera rätt PC och tryck på **Select**.

Om PCn använder inloggning kommer radion att fråga efter ett användarnamn och lösenord. Du måste titta på din PC för att finna dessa men dina normala loginuppgifter är ok. Om du skulle vilja lägga in ett speciellt användarnamn för radion är det att föredra. Efter detta söker radion efter delade mappar på datorn.

- Vrid på kanalväljaren för att markera rätt delad mapp och tryck på Select.
- 8. FILE SCAN... visas medan radion kontrollerar all media som finns i mappen. Texten i raden längst ner ändras för så du ser att kontrollen fortsätter.
- När radion slutat kontrollera visas BY ALBUM i displayen. Du kan nu bläddra igenom alla mediafiler. De är organiserade enligt 'By Album', 'By Artist' och 'Playlists' (om det finns spellistor).

Lyssna på en låt

1. Vrid på kanalväljaren tills BY ARTIST visas och tryck på Select.

Om du har väldigt mycket musik kan det ta en lång stund att läsa kontrollera filerna.

När kontrollen är gjord första gången skapas en fil som heter 'reciva_media_cache' i samma mapp som du har dina musikfiler. Nästa gång går kontrollen därför mycket snabbare.

- 2. Vrid på kanalväljaren tills artisten du önskar visas och tryck på **Select**.
- 3. Vrid på kanalväljaren tills albumnamnet du söker visas och tryck på **Select**.
- 4. (ADD TO QUEUE) visas. Vrid på kanalväljaren tills spåret du önskar visas och tryck på **Select**. Låten spelas upp.

Lyssna på ett helt album

- 1. Vrid på kanalväljaren tills BY ARTIST visas och tryck på **Select**.
- 2. Vrid på kanalväljaren tills artisten du önskar visas och tryck på **Select**.
- 3. Vrid på kanalväljaren tills albumnamnet du önskar visas och tryck på **Select**.
- 4. (ADD TO QUEUE) visas. Tryck på **Select** så börjar albumet spelas upp.

Lägg till spår i kön för att lyssna på senare

1. Markera önskad låt och tryck på **Select**. TRACK ADDED TO QUEUE visas.

Lägg till hela album i kön för att lyssna på senare

- 1. Markera önskat album och tryck på Select.
- Vrid på kanalväljaren tills (ADD TO QUEUE) visas och tryck på Select. TRACKS ADDED TO QUEUE visas.

Kontrollera uppspelningen

- Tryck på 1/Stop för att stoppa uppspelningen.
- Tryck på **3/Pause Play** för att antingen pausa uppspelningen eller starta igen.
- Tryck på 2/Prev Track för att spela förra låten igen.
- Tryck på 4/Next Track för att spela nästa låt i kön.

Bläddra igenom låtar i kön

- 1. Tryck på **5/Browse**. Namnet på låten som nu spelas visas.
- 2. Vrid på kanalväljaren för att se vilka låtar som ligger i kön.

Tryck på **Select** för att spela upp låten som du bläddrat fram till.

Ta bort låtar i kön

1. Tryck på **5/Browse**. Namnet på låten som nu spelas visas i displayen.

- 2. Vrid på kanalväljaren till låten som du vill ta bort ur kön.
- Tryck på <u>och håll nere</u> 1/Stop <u>i två sekunder</u> tills DELETE TRACK? visas.
- 4. Vrid på kanalväljaren för att markera antingen:

YES för att bekräfta, och därefter **Select**. REMOVED FROM QUEUE visas i displayen <u>eller</u> NO för att låta bli.

<u>För att ta bort alla låtar från kön</u>, fortsätt trycka **Back** tills 'Media Player' väljs och tryck på **Select** vrid på kanalväljaren för att visa CLEAR QUEUE och tryck på **Select**.

Spela låtar i blandad ordning (shuffle)

- 1. Gör en spellista av olika låtar.
- 2. Använd **Select** och **Back**-knapparna för att bläddra igenom menyn tills MEDIA PLAYER visas. Tryck på **Select**.
- Vrid på kanalväljaren tills PLAYBACK MODE visas och tryck på Select.
- 4. Vrid på kanalväljaren tills SHUFFLE visas och tryck på **Select**.
- 5. Vrid på kanalväljaren för att välja <u>antingen</u> YES för att välja blandad ordning <u>eller</u> NO ta bort blandningen.

Repetera låtar i kön

- 1. Gör en spellista av olika låtar.
- 2. Använd **Select** och **Back**knapparna för att bläddra igenom menyn tills MEDIA PLAYER visas. Tryck på **Select**.
- Vrid på kanalväljaren tills PLAYBACK MODE visas och tryck på Select.
- Vrid på kanalväljaren tills REPEAT visas och tryck på Select.
- 5. Vrid på kanalväljaren för att välja <u>antingen</u> YES för att välja blandad ordning <u>eller</u> NO ta bort repeteringen.

Mode-knappen

Mode-knappen används för att enkelt skifta mellan blanding av och på och repetition av och på.

Tryck på **Mode** <u>en gång</u> för blandning (AV) och repetition (AV).

Tryck på **Mode** <u>två gånger</u> för blandning (PÅ) och repetition (AV).

Tryck på **Mode** <u>tre gånger</u> för blandning (AV) och repetition (PÅ).

Tryck på **Mode** <u>fyra gånger</u> för blandning (På) och repetition (AV).

Ställa in din PC för att låta radion ta del av dina filer via en UPnP-server

Se den engelska delen av bruksanvisningen.

Avancerade inställningar

Configure-menyn

- 1. Tryck på Select.
- 2. Vrid på kanalväljaren tills CONFIGURE visas och tryck på **Select**.
- 3. Vrid på kanalväljaren tills displayen visar valet du önskar och tryck på **Select**.

De olika valen beskrivs här nere:

(NETWORK CONFIG)

Låter dig scanna för nätverk igen och ansluta till andra trådlösa närverk eller konfigurera nätverksinställningarna manuellt.

Menyvalet låter dig också välja om du vill att radion skall visa varningsmeddelnade när signalstyrkan för räckvidd är låg. Välj SIGNAL WARNING och och sedan YES.

(VERSION)

Visar hårdvaru- och mjukvaruversion hos din radio.

(UPGRADE FIRMWARE)

För att uppgradera firmware på radion.

(LANGUAGE)

För att byta språk i displayen.

Tryck på **Back** för att avbryta en påbörjad firmware uppgradering.

En firmwareuppgradering kan ta flera minuter. **STÄNG INTE AV strömmen förrän uppgraderingen är slutförd.** Gör du det kan radion bli permanent skadad. Efter en uppgradering kan radion behöva anslutas till ditt nätverk igen så ha din nätverksnyckel redo. Om du utför en factory reset på din radio kommer den att förlora alla nätverksinställningar.

(FACTORY RESET)

För att återställa alla inställningar till fabriksinställningarna.

(REGISTER)

En kod visas som gör att du kan registrera din radio på Reciva Customer portal: http://www.reciva.com/

(CLOCK)

Används för att ställa in rätt tid och alarm.

(SLEEP TIMER)

Används för att ställa in insomningstimern.

Välj SLEEP TIMER displayen visar SLEEP TIMEOUT.

Vrid på kanalväljaren för att ställa in tidpunkten då du vill radion skall stänga sig (i timmar:minuter:sekunder) och tryck sedan på **Select**.

(BACKLIGHT)

Väljer hur du vill att bakgrundsbelysningen till displayen fungerar.

Om du får problem med din radio läs hjälptexterna nedan. Är din fråga fortfarande obesvarad kan du titta i hjälpsektionen på websidan http://www.reciva.com

Jag kan inte ansluta radion till det trådlösa nätverket

- Kontrollera så att din PC kan komma åt nätverket. Prova gå in på en hemsida på nätet.
- Kontrollera så att en DHCP-server är tillgänglig eller att du har lagt in en statisk IP-adress i radion.
- Kontrollera så att inte din brandvägg blockerar några utgående portar. Som ett minimum behöver radion tillgång till UDP- och TCP-portarna: 80, 554, 1755, 5000 och 7070.
- Kontrollera så din accesspunkt inte blockerar vissa MAC-adresser. Du kan se radions MAC-adress via menyn Configure -> Network Config -> View Config -> MAC address. Om radions MAC-adress inte är tillåten i din accesspunkt behöver du lägga till den. Läs i bruksanvisningen för din accesspunkt för att ta reda på hur du gör.
- Om du har ett krypterat nätverk, kontrollera så du har skrivit in exat rätt kod eller lösenord i radion. Kom ihåg att krypteringen gör skillnad på STORA och små bokstäver.

Hjälp

⁶² Hjälp

Jag kan ansluta till nätverket men inte spela vissa stationer.

- Inte alla stationer sänder 24 timmar om dygnet. Stationen kanske inte sänder vid denna tidpunkten på dagen. (Tänk på att den kan finnas i en annan tidszon)
- Stationen kanske har nått maximalt antal lyssnare.
- Stationen kanske har slutat sända.
- · Radions adress till stationen kanske är för gammal
- Internetanslutningen mellan servern (ofta i ett annat land) och dig själv är långsam. Försök använd en PC för att spela upp radiostationen via stationens hemsida. Om du kan spela upp stationen på din PC, använd formuläret på http://www.reciva.com/stations/add_station.asp för att meddela oss så vi kan ändra stationsinformationen som används av din radio.

Jag verkar inte kunna dela filer för att kunna spela upp dem på radion.

- Kontrollera så att musikfilerna är av godkända typer: AAC, AIFF, MP3, RM, WAV, WMA och spellistor (M3U) lagrade på en nätverksansluten PC.
- Kontrollera så att musikfilerna inte är skyddade eller låst material.
- Kontrollera så att musikfilerna är lagrade på rätt ställe på din PC och så att Fildelning är påslagen. Läs i Windows hjälpmenyer.
- Kontrollera så att musikfilerna kan delas på nätverket.

 Om du försöker dela stora okomprimerade filer, t.ex. WAVfiler måster du försäkra dig om att du följer den engelska texten om att konfigurera en UPnP server.

Om du har problem att ansluta till en delad mapp med musik och använder ett användarnamn som inte har något lösenord - prova lägga till ett nytt användarnamn med lösenord i Windows (Kontrollpanelen - Användarkonton) speciellt för radion, och försök ansluta med det. Hjälp

⁶⁴ Information

Säkerhetsinformation

- Använd bara den bifogade nätadaptorn för 230V.
- Öppna inte radion. Kontakta inköpsstället för all service.
- Din produkt kan störa annan elektronisk utrustning (telefoner, TV, radio, clockor och datorer) om du placerar den för nära. Vi rekommenderar att du placerar din radio minst en meter från sådan utrustning för att minimera risk för störningar.

Rengöring

• Rengör radion med en fukta (inte blöt) trasa eller en antistatisk duk.

Miljö

- Placera inte radion i direkt solljus.
- Placera inte radion i fuktig miljö såsom badrum.
- Utsätt inte din radio för extrem hetta, eld eller andra farliga förhållanden.

Information om mjukvarulicenser

- Denna produkt innehåller mjukvara licensierad under version 2 av GNU Public License och version 2.1 av GNU Lesser Public License. Källkoden för denna mjukvara är tillgänglig från www.reciva.com/gpl/
- Denna produkt innehåller teknologi ägd av Microsoft Corporation och teknologi under licens från Microsoft Licensing GP. Användning eller distribution av sådan teknologi utanför denna produkt är förbjuden utan licens från Microsoft Corporation och/eller Microsoft Licensing GP.

Återvinning

- Symbolen som visas här och på produkten betyder att produkten klassas som elektronisk utrustning och får inte kastas bland hushållsavfallet.
- WEEE-direktivet (2002/96/EC) har kommit till för att återvinna produkter på bästa sätt för att minska miljöpåverkan, ta hand om skadliga substanser och minimera avfall.

När du vill slänga din radio

• Lämna in radion till din lokala återvinningstation.

Garanti

- Radion levereras med ett års garanti.
- Produkter som är äldre än en månad kan komma att ersättas med rekonditionerade apparater.

Garantin gäller förutsatt

- Du gått igenom hjälpavsnittet
- · Apparaten lämnats in via inköpsstället
- Inköpsbevis bifogas
- Felbeskrivning bifogas.
- Kunden inte skadat apparaten eller gjort ingrepp. Vid åskskada gäller inte garantin.



⁶⁶ Teknisk information

Teknisk information

Specifikationer

- Strömförsörjning: Extern 230 VAC input. 7V5DC, 1000 mA output.
- Speakers: Full range stereo. Internal 3.6 tum, 6 ohm, 1,5 watt
- Hörlursjack: 3.5mm stereo-jack

(Headphones / HiFi connection) 32 Ohms

Nätverksmodul: USB wireless

Mina anteckningar

Inköpsdag:

Butik:

Serienummer:

Vid reklamation behövs ditt garantibevis. Spara därför ditt inköpskvitto och garantibevis.

Declaration of Conformance

www.hager-scand.se/declarations/decl-onair.pdf



OnAir Internet Radio

- Lytt på tusenvis av radiostasjoner fra hele verden.
- Radiostasjoner sjekkes og oppdateres hver dag.
- Suverent bra lydkvalitet.
- Bærbar radio rundt i huset lytt der du er.
- Lytt til direktesendt radio og utvalgt innhold.
- Lytt til musikk som finnes på din datamaskin.
- Lytt på dine favorittstasjoner fra PC / Mac.
- Klokkeradio.
- Stereo høyttalere.
- Trådløs og lett å vedlikeholde.

Du må først konfigurere radioen før du kan bruke den. Følg instruksjonene under **Start**.

Viktig!

Denne radioen er avhengig av en god Internett-linje.

Radioens knapper





70 I esken skal det finnes

- Häger Internet Radio.
- 230 V nettadapter.
- Denne bruksanvisningen.

Denne radioen benytter ikke batterier. Forsøk derfor ikke å åpne dekselet.

Før du kan benytte denne radioen trenger du

- Internett med bredbånd.
- En trådløs ruter.
- Hvis det trådløse nettet benytter WEP- eller WPAkryptering, så trenger du å kjenne koden så radioen kan koples til nettverket.

Viktig!

Sjekk at ruteren fungerer tilfredsstillende før du begynner.

Hvis radioen ikke finner et trådløst nettverk vil den vise NO WIRELESS NETWORK FOUND. Kople kun til din egen trådløse ruter.

Rekkevidde

Avhengig av den trådløse ruteren kan radioen fungere inntil 100meter.

START!

 Kople radioen til strømnettet.
Sett adapteret i et 220 – 230 V uttak.
Kople deretter DC-kabelen fra adapteret til uttaket på radioen merket 7,5 V. Displayet på radioen skal vise
RECIVA ARM POWERED.
Så vises SCAN FOR NETWORKS.
Trykk så Select.

2. Displayet viser da SCANNING.

Når radioen har funnet et nettverk, viser den navnet på nettverket. Alle trådløse nettverk blir scannet. Finner den flere nettverk, kan du velge ønsket nettverk med stasjonsvelgeren. 723. Tilkopling til nettverket.

Når du ser nettverket, trykk på knappen Select.

Hvis nettverket ikke trenger krypteringsnøkkel, viser displayet NETWORK OK.

Hvis displayet viser WEP KEY eller WPA KEY, trengs riktig nøkkel for nettverket. Var nøye med store og små tegn når koden skrives inn. Personen som installerade ditt trådlösa nätverk kan ge dig information om kodnyckeln.

Etter 3 sekunder går radioen i kode-modus. Bruk stasjonsvelgeren for å skrive inn riktig nøkkel. Trykk på **Select** etter hvert riktige siffer eller bokstav.

Etter inntasting benyttes stasjonsvelgeren til å velge END. Trykk deretter **Select**.

Radioen skal nå kunne tilkoples nettverket.

(Se i svensk eller engelsk bruksanvisning för att få mer nogrann information.)
4. Hodetelefoner kan tilkoples. 3.5mm stereo hodetelefoner

Bruk av radioen

Slå på radioen ved å sette strømbryteren til ON.

Radioen kan settes i hvilestilling ved å trykke på **Standby**. I hvilestilling kan radioen aktiviseres igjen ved å trykke på **Standby**.

Velg stasjon

Trykk på Select- knappen. I displayet vises STATIONS.

Trykk på **Select**, og i displayet vises forskjellige kategorier av radiostasjoner. Bruk stasjonsvelgeren for å finne ønsket katergori. Benytt stasjonsvelgeren for å finne ønsket stasjon. Trykk på **Select** for å velge stasjonen.

74 Juster volumet med Vol + / -

Displayet viser stasjonens navn og bit rate når den spiller en radiostasjon.

Merk at ikke alle stasjoner sender døgnet rundt.

Når du lytter til en radiostasjon kan du benytte **Back-**knappen for å komme tilbaket til displayvisningen i tidligere menyer.

#1 til #12 viser forhåndsinstillte radiostasjoner.

Select- knappen kan vise menyene fra start.

Lagre en radiostasjon

Trykk og hold ned en av knappene 1 til 6 til displayet viser ASSIGNED TO PRESET #. Eller trykk på **Shift** og lagre på 7 til 12 på samme måte som ovenfor.

Lytte på en lagret radiostasjon

Trykk på knapp 1 til 6 eller trykk **Shift** og knappene 1 til 6 omgjøres til 7 til 12.

Noen stasjoner ber deg velge hva du vil lytte på. Benytt stasjonsvelgeren for å velge, og trykk deretter **Select**.

Stille klokken

- 1. Trykk på **Select** knappen.
- 2. Benytt stasjonsvelgeren til displayet viser "Configure". Trykk **Select**.
- 3. Still stasjonsvelgeren til displayet viser "Clock". Trykk **Select**.
- 4. Still stasjonsvelgeren til displayet viser "Time". Trykk **Select**.
- 5. Still stasjonsvelgeren til displayet viser "Hour". Trykk **Select**.
- 6. Still stasjonsvelgereen til displayet viser "Minutes". Trykk **Select**.

Back- knappen går et trinn tilbake i displayet.

Alarm-innstilling

Trykk på **Select**- knappen. Gå til SET ALARM med stasjonsvelgeren.

76

Back-knappen går ett trinn tilbake i menyen.

Still inn Alarm med "Alarm"- knappen

- 1. Trykk "Alarm"- knappen.
- 2. Benytt stasjonsvelgeren for å stille alarmtid time og minutter. Trykk deretter **Select**.

Snooze

Når radioen er i hvilestilling kan **Alarm**-knappen anvendes som snooze-knapp. Alarmen starter deretter 5 minutter senere.

Slå av alarmen

For å slå av alarmen, trykk på Standby-knappen.

Bruk av Media Player på radioen

Det er mulig å spille musikkfiler på f.eks. en PC som er tilknyttet nettverket. MP3 eller WMA kan spilles på radioen. *Filene kan ikke være krypterte. Filene må være klare for fildeling.* Benytt Windows Share program for å gjøre filene tilgjengelige for radioen eller benytt Windows Utforsker på PC'en og gå til mappen der filene ligger.

Høyreklikk deretter på mappen og velg egenskaper (Properties). Klikk på Deling (Sharing).

(Se i svensk eller engelsk bruksanvisning för att få nogrann information.)

På radioen

Gå tilbake med **Back** –knappen til STATIONS. Velg MEDIA PLAYER med stasjonsvelgeren. Trykk **Select**.

Benytt stasjonsvelgeren for å vise MEDIA PLAYER i displayet. Trykk **Select**.

Benytt stasjonsvelgeren for å vise PC'en med musikkfilene i displayet. Trykk **Select**.

Radioen leser nå musikkfilene og skriver til en fil.

Det kan ta lang tid hvis det er mange musikkfiler, men det vil gå raskere ved senere bruk.

- 1. Benytt stasjonsvelgeren for å finne artist i displayet. Trykk **Select**
- 2. Benytt stasjonsvelgeren for å finne artist og album du vil spille. Trykk **Select**.
- 3. ADD TO QUEUE vises i displayet. Trykk **Select** og låtene spilles.

Hjelp

Radioen kan ikke finne trådløst nettverk

- Kontroller at f.eks. PC'en har kontakt med Internett ved å søke på Internett fra denne.
- Kontroller at en DHCP server finnes eller det finnes en statisk IP adresse på radioen.
- Kontroller at brannmuren ikke blokkerer utgående porter. Radioen trenger tilgang til UDP og TCP porter nr. 80, 554, 1755, 5000 og 7070.
- Kontroller at tilgangspunktet ikke har restriksjoner på en spesiell MAC adresse. Radioens MAC adresse kan sees via menyen og Configure -> Network Config -> View Config -> Mac Adress. Hvis den mangler må den legges til. Se i produsentens manual hvordan dette gjøres.
- Kontroller at korrekt passord legges til når kryptert nettverk benyttes.

Stasjonen spilles ej

- Ikke alle stasjoner sender hele døgnet.
- Stasjonen har kanskje nådd maksimum antall lyttere.

- Stasjonen har kanskje sluttet.
- Linken på radioen er kanskje feil.
- Prøv om det går an å lytte til stasjonen på PC'en.
- Kontroller at musikkfilene er av følgende format:
- AAC, AIFF, MP3, RM, WAV, WMA og spillelister (M3U) finnes lagret på en nettverks-PC.
- Kontroller at musikkfilene ikke er beskyttet. Se PC- eller Windows manual.
- Kontroller at musikkfilene finnes på riktig plass på en PC som er tilknyttet nettverket. Fildeling skal være tillatt.
- Hvis musikkfilene er for store, f.eks. store WAV-filer, så de kanskje ikke spilles av.

Generell informasjon

Sikkerhet

- Benytt bare den medfølgende 230 volts adapter.
- Ikke åpne radioen.

82

• Plasser alltid radioen i avstand fra andre elektriske apparater for å unngå forstyrrelser.

Rengjøring

- Rengjør radioen med en fuktet eller antistatisk klut.
- Unngå å utsette radioen for direkte sollys.
- Unngå fuktige miljøer.
- Utsett ikke radioen for vann eller fuktige områder.
- Ikke senk noen del av ditt produkt i vann og ikke benytt det i rom med damp og fukt, slik som baderom.
- Utsett ikke radioen for ild, eksplosive emner eller andre farlige ting.

Information

Radioen inneholder Software linsensiert under versjon 2 av GNU Public License version 2.1. Radioen inneholder teknikk som eies av Microsoft Corporation og er under lisens av Microsoft Licensing GP.

Gjenvinning



Symbolet her og på radioen viser at radioen er klassifisert som Elektrisk eller Elektronisk produkt og skal leveres til gjen-vinningsstasjon og ikke kastes på annet vis.

Declaration of conformity

www.hager-scand.se/declarations/decl-onair.pdf



Internetradio

- Kuuntele tuhansia radioasemia ympäri maailman.
- Radioasemat tarkistetaan ja päivitetään joka päivä.
- Erityisen hyvä äänenlaatu
- Kannettava talon ympäristössä kuuntele siellä missä olet.
- Kuuntele virtaavaa radiota ja "on-demand" sisältöä.
- Kuuntele musiikkia joka on tetokoneessasi.
- Kuuntele sinun suosikkiasemia PC: stä tai Mac: stä.
- Kelloradio
- Stereo kaiuttimet (kovaääniset).
- Langaton ja helppo hoitaa.

Sinun täytyy "konfiguroida" (ohjelmoida) radio ennen käyttöä. Seuraa ohjeita "Start": sta lähtien.

Tärkeää!

Tämä radio on riippuvainen sinun Internet liittymäsi tehosta.

Pakkauksesta täytyy löytyä

- Häger OnAir Internetradio.
- 230V: n verkkoadapteri (verkkomuuntaja).
- Tämä käyttöohje.

Tämä radio ei toimi paristoilla. Siis älä yritä avata paristolokeroa.

Ennen kuin voit käyttää radiota tarvitset

- Internet yhteyden laajakaista.
- Langattoman "router": n.
- Jos langaton verkkoliittymä käyttää "WEP" tai "WPA" niin sinun täytyy tietää koodi jolloin radion voi liittää verkkoliittymääsi.

Opi tuntemaan sinun On Air Internetradion painikkeet

87





Käynnistää!

Tärkeää!

Tarkasta kaikkein ensin, että sinun langaton yhteys toimii.

Paina Back milloin tahansa päästäksesi edellisiin asetuksiin.

Jos radio ei löydä minkäänlaista verkkoliittymää niin näytölle ilmestyy: NO WIRELESS NETWORKS FOUND.

Jos näin tapahtuu, tarvitsee sinun tarkastaa asetukset langattoman yhteyden pääsypisteeseen (accesspunkt) saadaksesi sen toimimaan oikein.

Tärkeää!

Liitä radio vain sinun omaan langattomaan "router": n.

Kantavuus

On riippuvain siitä mikäli sinun langattoman "router": n kantomatka riittää 100 metriin.

90 **Käynnistää!**

1. Liitä sähköverkkoon

Aseta adapteri 220 – 230 V: n (sähkö)pistorasiaan. Ja liitä pistoke radion sisäänmenoon jossa on merkintä "7,5 V". Radion näytön tulee näyttää: RECIVA ARM POWERED

Ja sen jälkeen näyttää SCAN FOR NETWORKS. Etsi langaton verkkoyhteys.

2. Kun näyttö osoittaa SCAN FOR NETWORKS, paina Select.

Näyttöön tulee sitten esiin SCANNING. Kun radion on löytänyt verkon, näyttää se verkkoliittymän nimen.

Radio etsii (scannaa) kaikki langattomat verkkoliittymät.

Jos se löytää useita verkkoliittymiä, voit valita liittymän aseman valitsimella.

 Liitä verkkoliittymään. Kun näet verkkoliittymän, paina painiketta Select. Jos verkkoliittymä ei tarvitse koodia – näyttöön ilmestyy NETWORK OK. Jos näyttö osoittaa WEP KEY tai WPA KEY niin tarvitset oikean koodin verkkoliittymään.

Ole tarkkana suurten ja pienten kirjainten kanssa.

3 sekunnin jälkeen antaa radio koodi – tilan. Käytä aseman valitsinta syöttääksesi sisään oikean koodin. Paina **Select** jokaisen oikean numeron tai kirjaimen jälkeen. Sisäänsyötön jälkeen käytä aseman valitsinta ja valitse END. Paina sen jälkeen **Select**.

Nyt radion pitäisi pystyä liittymään verkkoliittymään.

4. Kuulokkeet on mahdollista liittää.

Nyt radiosi on käyttövalmis! WEP tai WPA koodit on asettanut henkilö joka asensi langattoman verkon sinulle.

WEP ja WPA – koodit ovat herkkiä ISOILLE ja pinille kirjaimille joten sinun täytyy kirjoittaa koodit huolellisesti.

Tarkasta huolellisesti kirjain jonka haluat näkyvän näytössä ennekuin painat **Select**.

92 Radion käyttö

Käynnistä Radion

1. Kytke radio päälle siirtämällä virtakytkin asentoon ON.

Asettaa radion lepotilaan

1. Radio voidaan asettaa lepotilaan painamalla Standby.

Lepotilassa voidaan radio myös aktivoida painamalla **Standby**. Voi kulua jopa 60 sekuntia ennekuin radio alkaa soittamaan uudelleen koska se etsii sen aseman jota viimeksi kuuntelit.

Aseman valinta

1. Paina **Select** painiketta. Näytössä näkyvät asemat.

2. Paina **Select** ja näytössä näkyy eri asemien kategoriat (alueet). Käytä asemanvalitsinta löytääksesi toivotun kategorian (alueen). Paina **Select** valitessasi kategorian (alueen).

3. Paina Select

Käytä asemanvalitsinta löytääksesi toivotun aseman. Paina **Select** voidaksesi valita aseman. Säädä äänenvoimakkuus Vol +/- säätimellä.

Näyttö osoittaa aseman nimen ja Bit rate kun asema on kuultavissa.

Ota ystävällisesti huomioon, että kaikki asemat eivät lähetä ympäri vuorokauden.

Ota ystävällisesti huomioon, että kaikki asemat eivät lähetä ympäri vuorokauden.

Aseta radioasema

Tallenna radioasemat esivalinta painikkeilla #1: stä #12: sta jotka näyttävät etukäteen asetetut asemat.

Select – painike näyttää asemat alusta alkaen.

1. Paina ja pidä alhaalla painikkeita 1: stä 6: een kunnes näyttö osoittaa ASSIGNED TO PRESET.

Tai paina ja vapauta **Shift** ja tallenna 7: stä 12 :sta samalla tavalla kuten Ylempänä on selitetty.

94 Kuuntele tallennettua asemaa.

Paina painikkeita 1: stä 6: een tai paina **Shift** ja painikkeet 1: stä 6: een muuttuvat /: stä 12: sta.

Jotkut radioasemat pyytävät sinua valitsemaan mitä haluat kuunnella.

1: Käytä asemanvalitsinta valintaa ja paina sittem Select.

Kellon asetus

1. Paina Select painiketta.

2. Käytä asemanvalitsinta kunnes näytössä näkyy CONFIGURE. Paina Select.

3. Käytä asemanvalitsinta kunnes näytössä näkyy CLOCK. Paina **Select**.

4. Käytä asemanvalitsinta kunnes näytössä näkyy TIME. Paina Select.

5. Käytä asemanvalitsinta kunnes näytössä näkyy HOUR. Paina Select.

6. Käytä asemanvalitsinta kunnes näytössä näkyy MINUTES. Paina **Select**.

Back painiketta painaessa menee näyttö yhden askeleen taaksepäin.

Hälytyksen asetus

Toimi kuten askeleessa 1. Mutta mene näyttöön SET ALARM.

Back painiketta painaessa menee näyttö yhden askeleen taaksepäin.

Aseta hälytys "Alarm" painikkeella

1. Paina "Alarm" painiketta.

2. Käytä asemanvalitsinta asettaaksesi hälytysajan – tunnit ja minuutit. Paina sitten **Select**.

"Snooze"

Kun radio on lepotilassa voidaan "Alarm" painiketta käyttää kuin "Snooze" painiketta. Hälytys käynnistyy 5 minuuttia myöhemmin. Hälytyksen pysäytys. 96 Pysäyttääksesi hälytyksen – paina **Standby** painiketta.

Media Player: n käyttö radiossa

Musiikkitiedostoja voi soittaa esim. tietokoneesta joka on liitetty verkkoon. "MP3" tai "WMA" tiedostoja voi soittaa radiolla.

Tiedostot eivät saa olla salattuja.

Tiedostot täytyvät olla valmiina "File Sharing": ä varten.

Käytä "Windows Share" ohjelmaa saadaksesi tiedostot radion käytettäväksi. Tai käytä "Windows Explorer" ohjelmaa tietokoneessasi ja mene siihen mappiin jossa musiikkitiedostot ovat. Sitten paina hiiren oikeaa painiketta ja valitse "Ominaisuudet" (Properties). Paina "Sharing".

Radiossa – Mene takaisin **Back** painikkeella "Stations" (Asemat). Valitse "Media Player" asemanvalitsimella.

Paina Select.

Käytä asemanvalitsinta löytääksesi MEDIA PLAYER näyttöön. Paina **Select**.

Käytä asemanvalitsinta löytääksesi musiikkitiedostot tietokoneestasi. Paina **Select**. Käytä asemanvalitsinta löytääksesi mapit (katalogit) musiikkitiedostoihin. Paina **Select**.

Radio skannaa (kopioi) musiikkitiedostot ja kirjoittaa ne tiedostoiksi. Jos on monia musiikkitiedostoja, se voi viedä aikaa. Tämä kuitenkin nopeutuu myöhemmin käytössä.

- 1. Käytä asemanvalitsinta löytääksesi "Artist": n näyttöön. Paina **Select**.
- 2. Käytä asemanvalitsinta löytääksesi artistin jota haluat soittaa. Paina **Select**.
- 3. Käytä asemanvalitsinta löytääksesi albumin jota haluat soittaa. Paina **Select**.
- 4. ADD TO QUEUE näkyy näytössä. Paina **Select** ja musiikki soitetaan.

APUA

Radio ei löydä langatonta liittymää

- Tarkasta, että esim. tietokoneella on yhteys internet: n vaikka yrittäen etsiä jotain internetistä.
- Tarkasta, että DHCP serveri on tai radiossa on staattinen (kiinteä) IP – osoite.

- 98
- Tarkasta, että palomuuri ei sulje ulosmeneviä portteja. Radio tarvitsee yhteyden UDP ja TCP portteihin: 80, 554, 1755, 5000 ja 7070.
- Tarkasta, että radion liittymä ei sulje pois esim. Mac osoitetta. Radion MAC osoite voidaan nähdä "Menu": ssa ja "Configure => Network" ja/tai "Config => View Config => Mac osoite". Jos tämä puuttuu, täytyy se lisätä.

Katso valmistajan ohjekirjasta kuinka se tehdään.

- Tarkasta oikea salasana kun salattua verkkoa käytetään.
- Kaikki asemat eivät lähetä ympäri vuorokauden.
- Asemalla jo ehkä on enimmäismäärä käyttäjiä.
- Asema on ehkä lopettanut toimintansa.
- Radion lenkki on ehkä virheellinen.
- Yritä kuunnella asemaa tietokoneella.
- Tarkasta, että musiikkitiedostoilla on seuraava muoto: AAC, AIFF, MP3, RM, WAV, WMA ja soittolistat (M3U) ovat talletettuna verkkoliittymä tietokoneeseen.
- Tarkasta, että musiikkitiedostot eivät ole suojattuja. Katso tietokoneesta tai "Windows" ohjekirjasta.
- Tarkasta, että musiikkitiedostot ovat oikeassa paikassa tietokoneessa ja että tietokone on liitetty verkkoon. Tiedostojen jakaminen täytyy olla sallittu.

• Mikäli musiikkitiedostot ovat liian suuria esim WAV tiedostot, niin ehkä ne eivät soi.

Yleistä tietoa

TURVALLISUUS

- Käytä vain mukana tulevaa 230 V: n adapteria.
- Älä aukaise radiota.
- Aseta radio aina kauemmas muista sähkölaitteista välttääksesi häiriöt.

Puhdistus

- Käytä radion puhdistamiseen ainoastaan kosteaa pyyhettä tai ei-staattistaPyyhettä.
- Älä aseta radiota suoraan auringon valoon.
- Vältä pölyisiä paikkoja.
- Älä aseta radiota kosteisiin tai vedelle alttiisiin paikkoihin, esim kylpyhuone.
- Älä aseta radiota tulen tai räjähdysalttiiden aineiden läheisyyteen.
- Radio sisältää lisensioidun ohjelmiston versio 2 yhtion "The GNU Public License version 2.1".

100

• Microsoft Corporatio" omistaa radion sisältämän tekniikan lisenssin Microsoft Licensing GP mukaan.

Jälleenkäyttö/hävitys



Merkintä (Symboli) radiossa osoittaa, että radio on luokiteltu sähkö- ja/tai elektronisiin tuotteisiin ja tulee jättää jälleenkäyttöasemalle eikä tuhota muunlaisin tavoin.

Declaration of Conformance



www.hager-scand.se/declarations/decl-onair.pdf

ib_OnAir_rev13 .pdf