

# tangent QUATTRO MKII

**INTERNET RADIO** 

USER MANUAL MODE D'EMPLOI BEDIENUNGSANLEITUNG INSTRUCTIEHANDLEIDING BETJENINGSVEJLEDNING BRUKSANVISNING KÄYTTÖOHJE ISTRUZIONI PER L'USO MANUAL DEL USUARIO MANUAL DO UTILIZADOR

UK	USER MANUAL	5
F	MODE D'EMPLOI	37
DE	BEDIENUNGSANLAITUNG	69
NL	INSTRUCTIEHANDLEIDING	101
DK	BETJENINGSVEJLEDNING	135
S	BRUKSANVISNING	167
FIN	KÄYTTÖOHJE	199
I	ISTRUZIONI DEL L'USO	231
ES	MANUAL DEL USUARIO	263
P	MANUAL DO UTILIZADOR	297



### **UK - USER MANUAL**

### **Contents**

Internet Radio Quickstart Guide	7
What you need before you can use your Internet radio	7
Controls Connections	8 9
Steps for connecting your radio to your wireless network	10
Step 1 - Power up the radio	10
Step 2 - Scan for a wireless network connection	10
Step 3 - Connect to the wireless network	11
Steps for connecting your radio to your wired network	12
Choosing a radio station to listen to	13
<location></location>	13
<genre></genre>	14
<search></search>	14
Using your radio for tuning into FM stations	15
Changing the volume	15
Returning to the menu while a station is playing	15
Storing a radio station in a preset	16
Playing a preset radio station	16
Requesting a station that is currently unavailable	16
Stations which enable you to choose what you listen to	16
Setting the clock Setting the alarm	17 18
Setting the sleep timer	20
Media Player Quickstart Guide	21
•	
Set up your Windows PC to allow the radio to access your audio files via	04
Windows Shares	21 21
Locate the shared audio files using the radio	21
Listening to a single shared track Listening to a complete shared album	22
Queuing up tracks for playback later	22
Queuing up albums for playback later	22
Controlling playback	23

Browsing the list of tracks currently queued up for playback	23
Removing tracks from the queue	23
Playing tracks in random order	23
Playing tracks in the queue repeatedly	24
Set up a Windows PC to allow the radio to access your audio files via a UPnP	
server	24
Locating and playing media files using the radio and UPnP	26
Browsing the list of tracks currently queued up for playback	27
Queuing up UPnP tracks for playback later	27
Queuing up albums for playback later	27
Controlling playback	27
Removing tracks from the queue	28
Playing tracks in random order	28
Playing tracks in the queue repeatedly	28
Configure menu	29
Choosing the option you want from the Configure menu	29
<network config=""></network>	29
<version></version>	29
<upgrade firmware=""></upgrade>	29
<language></language>	30
<factory reset=""></factory>	30
<register></register>	30
<clock setup=""></clock>	30
<backlight></backlight>	30
<wifi strength=""></wifi>	30
Configuring 'My Stuff'	31
Registering an account on Reciva's website	31
Configuring 'My Stations'	31
Configuring 'My Streams'	32
Troubleshooting	33
Software licence information	34
Specifications	35

#### Internet Radio Quickstart Guide

### What you need before you can use your Internet radio

Before you can use your Internet radio, you need the following:

- A broadband Internet connection.
- A wireless access point (Wi-Fi) connected to your broadband Internet, preferably via a router.
- If your wireless network is configured to use Wired Equivalent Privacy (WEP) or Wi-Fi Protected Access (WPA) data encryption then you need to know the WEP or WPA code so you can get the Internet radio to communicate with the network.

The Internet radio should work anywhere within up to 30 metres of the wireless access point depending on the wireless router.

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

#### **Controls**



Power	Press this button to turn on and off the radio
Volume	Turn this button clockwise to turn up the volume, and counter
	clockwise to turn down the volume.
Tune	Turn this button to navigate in menus and between channels.
1 / Prev	This button selects the previous track during media player
	mode. In radio mode it selects preset number one.
2 / Play	This button starts playback during mediaplayer mode. In radio
	mode it selects preset number two.
3 / Next	This button selects the next track during media player mode. In
	radio mode it selects preset number three.
4 / Shuffle	This button starts shuffle mode in media player mode. In radio
	mode it selects preset number four.
5 / Stop	This button stops playback during media player mode. In radio
	mode it selects preset number five.
6 / Browse	This button allows you to browse the shared files during media
	player mode. In radio mode it selects preset number six.
Reply	For future interactive features. See <a href="https://www.reciva.com">www.reciva.com</a> for further
	information.
Alarm	This button gives you access to the alarm menu after pressing
	the <b>SELECT</b> button.
Mode	This button changes between radio mode and AUX input.

**Back** This button allows you to go back in menus.

**Select** Press this button to confirm your choices in menus etc.

#### Connections



**12V DC in Line out**For connecting the included 12V DC power supply.

For connecting the radio to an external amplifier.

Headphone out For connecting headphones.

**AUX in** For connecting an external sound source, like a MP3 player,

Mobile phone, CD player, etc.

Ethernet (RJ-45) Use the input for connection if you would like to intergrade the

Tangent Quattro to your network via a wired connection.

**FM antenna** This antenna is used to obtain the best possible reception on

the built in FM tuner.

### Steps for connecting your radio to your wireless network

#### Step 1 - Power up the radio

Plug the cable from the mains adapter into the socket labelled 12V DC on the back of the radio.

**CAUTION:** Use only the mains adapter supplied with the radio. Connecting a power supply with a different rating will cause permanent damage to the radio and may be hazardous.

The display on the front of the radio will light up and say:

Tangent Quattro

Reciva enabled ARM powered

After a few seconds, this will change to show:

< Scan for networks

#### Step 2 - Scan for a wireless network connection

When the display says <Scan for networks>, press the **SELECT** button.

(**Note**: if you make a mistake at any point, press the **BACK** button to go back to the previous screen.)

The radio will now scan for all available wireless networks and will display:

 		•	
0	•		
Scann	ıına		
	9		

If it can't find one then the display will say:

No Wireless Networks Found

If this happens then you will have to get your wireless access point working - see the instructions supplied with it.

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

< My Home Network >

It is possible, and in some locations highly likely, that your radio will find more than one wireless access point, in which case you can choose which one you want to connect to. Turn the **TUNE** knob on the radio to see the ESSID for each access point the radio has found.

#### Step 3 - Connect to the wireless network

When the ESSID for the access point you want to connect to is displayed on the screen, press the **SELECT** button.

If your network is not configured to need an encryption code, the screen should say:

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: Wired Equivalent Privacy (WEP) or Wi-Fi Protected Access (WPA). You therefore need to enter the correct WEP or WPA code into the radio to get it to communicate with your network.

Only the person who set up the network in the first place knows this code; if that person is not you then you need to find out what it is.

After 3 seconds, the display goes into the code entry mode. To enter the code, use the **TUNE** knob to select each character of the code in turn, pressing the

**SELECT** button after each character. Note that WEP and WPA codes are sensitive to upper and lower case characters so you must enter them exactly. After the final character, use the **TUNE** knob to select the END character and press the **SELECT** button.

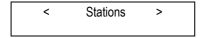
The radio should now be able to connect to the network.

### Steps for connecting your radio to your wired network

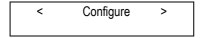
For connection via a wired network, simply plug in the Ethernet cable from your switch or hub before you connect the radio to power. The radio will always prioritize a wired network in front of a wireless network if it is available. The RJ-45 connecter has two LEDs near the port that shows the status of the connection. The Green LED indicates if a live connection is present. The yellow LED indicates if there are any on going traffic on the wired connection.

If you wish to make sure the radio only will attempt to connect to either a wired or a wireless network, you can lock it to use only a wired or wireless connection.

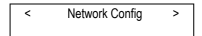
 Press the SELECT button to return to the top-level menu. (Note: if you make a mistake at any point, press the BACK button to go back to the previous screen.)



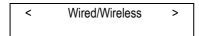
2. Turn the **TUNE** button until the display says < Configure > and press **SELECT** to confirm.



3. Turn the **TUNE** button until the display says < Network Config > and press **SELECT** to confirm.



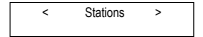
4. Turn the **TUNE** button until the display says < Wired/Wireless > and press **SELECT** to confirm.



Now it is possible to choose between Auto, Wired Only and Wireless Only.

#### Choosing a radio station to listen to

 Press the SELECT button to return to the top-level menu.
 (Note: if you make a mistake at any point, press the BACK button to go back to the previous screen.)



- If the screen does not say < Stations > as shown above, turn the TUNE knob until it does.
- Press the SELECT button.
- 4. Turn the knob to choose from <Location> , <Genre> or <Search>. <Location> enables you to choose from the radio stations provided by any country which you choose from a list. <Genre> enables you to choose radio stations according to their
  - Coenter enables you to choose radio stations according to their content, for example Classic Rock, Sport, News, etc.
  - <Search> enables you to enter a name or parts of a name of a station, and the radio will then find the station for you.
- 5. Press the **SELECT** button to choose the option you want.

#### <Location>

- 1. Turn the **TUNE** knob until the display shows the region you want,
- Press the SELECT button.
- 3. Turn the **TUNE** knob until the display shows the country you want.
- 4. Press the **SELECT** button.
- 5. Turn the **TUNE** knob to choose between [All Stations] or [By Genre]
- Press the SELECT button.
- 7. Turn the **TUNE** knob until the display shows the station you want to listen to.

8. Press the **SELECT** button and wait until the radio connects to that station.

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

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

#### <Genre>

- 1. Turn the **TUNE** knob until the display shows the type of content you want, then press the **SELECT** button.
- 2. Turn the **TUNE** knob to choose between [All Stations] or [By Location]
- Press the SELECT button.
- 4. Turn the **TUNE** knob until the display shows the station you want to listen to.
- Press the SELECT button and wait until the radio connects to that station.

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

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

#### <Search>

- Turn the TUNE knob until the display shows <Search>, then press the SELECT button.
- 2. Turn the **TUNE** knob to enter the name of the station you would like to find. Confirm each letter with the **SELECT** button.
- 3. Select END and press the **SELECT** button.
- 4. The radio will find the stations that matches your search criterias.
- 5. Turn the **TUNE** button to select your preferred station.
- Press the SELECT button and wait until the radio connects to that station.

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

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

#### Using your radio for tuning into FM stations

Your radio supports an FM tuner with RDS, so you will be able to access standard FM stations from it.

- You can access the radio's FM tuner by pressing the 'Mode' button twice (pressing the button once will cause the radio to play audio from its auxiliary input). Pressing the 'Mode' button a third time will cause the radio to leave its FM tuner state and become and Internet radio again.
  - You can also access the FM tuner by selecting the 'Tuner' menu item from the radio's main menu.
- Whilst the radio is in its FM tuner state, it will display what FM frequency it is currently tuned into. Turning the rotary encoder clockwise will increase the FM frequency the radio is tuned into and turning it anticlockwise will decrease the frequency.
- Press and hold down the SELECT button to allow the radio to search
  for working FM frequencies that it can detect. The radio will continue to
  scan through all its available FM frequencies until it finds one that is
  used by a working station.
- To save an FM frequency to the radio's memory, press and hold down a preset button in the same way that you would save an Internet station to a preset.
- 5. To access a saved FM frequency, simply press the preset button assigned to the saved frequency.

#### Changing the volume

Whilst a radio station is playing and is displayed on the radio's screen, you can change the volume simply by turning the **VOLUME** knob. This button will be active at all times.

#### Returning to the menu while a station is playing

When the Internet radio is playing a radio station it will display the station's name and bit rate. You can return to the radio's menu section at any time by either pressing the **SELECT** button – which will take you to the 'Stations' menu - or the **BACK** button to return to the previous menu item.

#### Storing a radio station in a preset

Whilst a radio station is playing, hold down one of the preset buttons (numbered 1 to 6) until the screen says

Assigned to Preset #

Where # is the number of the button you held down.

#### Playing a preset radio station

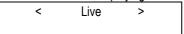
When a radio station is playing, briefly press one of the preset buttons, 1 to 5, for the station you want. (**Note**: do not hold the button down - if you do then the station currently playing will overwrite the one stored in the preset; be careful).

#### 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 <a href="http://www.reciva.com/">http://www.reciva.com/</a> and put in a request to add the station to the list.

## Stations which enable you to choose what you listen to

Some radio stations can provide a number of options associated with their station; for example, some stations enable you to listen to programmes that have already been broadcast. When you select a radio station that has this facility, the station does not start playing immediately, but instead the display shows:



- Turn the TUNE knob to choose <Live> or <On Demand>, then press the SELECT button.
  - If you choose <Live> then the radio plays the current output from this station as normal.
  - If you choose <On Demand> then more screens are displayed where you choose what you want to listen to.
  - What is displayed will depend on the station you have chosen the following steps are only a guide.
- When you choose <On Demand>, the display shows the names of the programmes. Turn the **TUNE** knob to choose the program you want, then press the **SELECT** button.

- When you have chosen the programme you want to listen to, either it
  will just start playing, or the display may show a list of days for you to
  choose from use the TUNE knob to set the day the programme was
  broadcast, then press the SELECT button.
- After you have chosen the day, you may be able to choose the Start Time. Set the Start Time using the **TUNE** knob and press the **SELECT** button.
- 5. Programmes which enable you to choose the time also enable you to fast-forward and rewind to the part you want while the radio is playing. When you press the 1 / PREV or 3 / NEXT button, the elapsed time that the programme has been playing is displayed. You can now turn the TUNE knob to change this time. You can also use the 1 / PREV or 3 / NEXT buttons to adjust the time. When you press the SELECT button again, the programme will play from that point.
- 6. Once the Internet radio is playing a programme that allows you to choose its start time, the radio's preset buttons become playbackcontrol buttons for the stream; e.g. you can press 2 / PLAY at any time to pause the stream, and then press PLAY to resume playing.

#### Setting the clock

1.	Press the <b>SELECT</b> button. ( <b>Note</b> : if you make a mistake at any point,
	press the <b>BACK</b> button to go back to the previous screen.)

2.	Turn the	<b>TUNE</b> knob	until the	display sa	ays <configure>.</configure>

<	Configure	>

- Press the SELECT button.
- 4. Turn the **TUNE** knob until the display says <Clock setup>.

<	Clock Setup	>

5. Turn the **TUNE** knob until the display says <Clock Format>.

<	Clock format	>	

6. Press the **SELECT** button. Choose between 24 hour format and 12 (AM/PM) format. Confirm your selection by pressing the **SELECT** button.

```
Clock Format
<u>24</u> 12
```

7. Turn the **TUNE** knob until the display says <Set Time>.

< Set Time / Date >

8. Press the **SELECT** button.

Set Time <u>14</u>:03

9. Turn the **TUNE** knob until the hour setting is correct, then press the **SELECT** button.

Set Time 15:<u>03</u>

10. Turn the knob until the minute setting is correct, then press the **SELECT** button.

Time Set: 15:06

The display says Time Set with the new time shown beneath for 3 seconds, then returns to the radio station display.

#### Setting the alarm

- 1. Press the **ALARM** button. (**Note**: if you make a mistake at any point, press the **BACK** button to go back to the previous screen.)
- 2. Turn the **TUNE** knob until the display says <Set Alarms>.
- < Set Alarms >
  - Press the SELECT button.
     OFF 00:00 Sunday>
    - 4. Turn the knob to swap between <1>,<2>,<3>,<4>,<5> and <Disable all> and press the **SELECT** button. If you choose <Disable all> then the alarms will be turned off. The display says All Alarms disabled for 3 seconds, then returns to the radio station display.

All Alarms disabled

5. If you choose one of the numbers between 1 and 5 then the display enables you to set the time for the alarm.

Set Alarm <u>15</u>:06

 Turn the TUNE knob until the hour setting is correct, then press the SELECT button. Set Alarm 07:<u>06</u>

 Turn the TUNE knob until the minute setting is correct, then press the SELECT button.

> Alarm Set: 07:45

- 8. Turn the **TUNE** knob to choose between ONCE, EVERY DAY, WEEKLY, WEEKDAYS and WEEKENDS.
- If you choose ONCE, you must choose which weekday you want the
  alarm to be active. Confirm your choice by pressing SELECT. Then
  you must choose if you want the alarm to be a buzzer, the radio station
  that you are currently listening or a radio station assigned to a preset.
  Confirm your choice by pressing SELECT. The display will show
  <Alarm set>

< Once >

- If you choose EVERY DAY the alarm will start all days of the week on the selected time. Confirm your choice by pressing SELECT. Then you must choose if you want the alarm to be a buzzer, the radio station that you are currently listening or a radio station assigned to a preset.
   Confirm your choice by pressing SELECT. The display will show <Alarm set>
- If you choose WEEKLY the alarm will start every week on the day you
  will select after woods. Confirm your choice by pressing SELECT.
  Then you must choose if you want the alarm to be a buzzer, the radio
  station that you are currently listening or a radio station assigned to a
  preset. Confirm your choice by pressing SELECT. The display will
  show <Alarm set>

< Weekly >

 If you choose WEEKDAYS the alarm will start Monday through Friday every week on the selected time. Confirm your choice by pressing SELECT. Then you must choose if you want the alarm to be a buzzer, the radio station that you are currently listening or a radio station assigned to a preset. Confirm your choice by pressing SELECT. The display will show <Alarm set> < Weekdays >

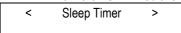
 If you choose WEEKENDS the alarm will start every Saturday and Sunday of the week on the selected time. Confirm your choice by pressing SELECT. Then you must choose if you want the alarm to be a buzzer, the radio station that you are currently listening or a radio station assigned to a preset. Confirm your choice by pressing SELECT. The display will show <Alarm set>

< Weekends >

The display says Alarm Set with the time of the alarm shown beneath for 3 seconds and then returns to the radio station display. Note: When the alarm goes of, you can press **SNOOZE** on top of the unit to delay the alarm for 5 minutes.

#### Setting the sleep timer

- 1. Press the **ALARM** button. (**Note**: if you make a mistake at any point, press the **BACK** button to go back to the previous screen.)
- 2. Turn the **TUNE** knob until the display says <Sleep Timer>.



- Press the SELECT button.
- 4. The display will show <Sleep timeout> and then 00:00:00. Use the TUNE knob to adjust the time. If you set the time to 01:30:00, the radio will be set to turn off in one and a half hour. Confirm your choice by pressing SELECT.

Sleep Timeout < 00:00:00 >

### Media Player Quickstart Guide

The Media Player allows you to play audio files (AAC, AIFF, AU, MP3, RM, WAV and 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

- Please ensure that your PC is available on the network for your Internet radio, then, using Windows Explorer, locate the folder where your audio files are stored.
- 2. Right click on the folder.
- Select 'Properties'.
- 4. Click on 'Sharing'.
- 5. Select 'Share this folder on the network' and 'Allow network users to change my files'. Please note, do not try to make your 'My Documents' or any of its sub-folders (e.g. 'My Music') shareable.

#### Locate the shared audio files using the radio

- Power up the radio.
- Wait for 'Stations' to be displayed on the radio, or press the BACK button repeatedly until 'Stations' is displayed.
- 3. Turn the knob until the radio display shows 'Media Player'.
- 4. Press the **SELECT** button and turn the **TUNE** knob until 'Windows Shares' is displayed.
- 5. Press the **SELECT** button, turn the **TUNE** knob until 'Scan for PCs' is displayed and press **SELECT** again.
- The radio will now display 'Finding PCs'. Once the radio has finished, turn the **TUNE** knob to highlight the correct PC.
- 7. Press the **SELECT** button. The radio will search for shared folders.
- 8. Turn the **TUNE** knob to highlight the correct shared folder and press **SELECT**.
- 9. The radio will display 'File Scan...' as it 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. If you have a large number of audio files this could take several minutes to complete.

10. Once the radio has finished scanning, it will display 'By Album'. You can now browse through the scanned media files, which will now be organised 'By Album', 'By Artist' and 'Playlists' – if available.

**Note** that 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.

**Note:** You may be required to enter the user name and password of the computer containing the shared files.

#### Listening to a single shared track

- 1. Turn the **TUNE** knob until 'By Artist' is displayed.
- Press the SELECT button.
- 3. Turn the **TUNE** knob until the required artist is displayed.
- 4. Press the **SELECT** button.
- 5. Turn the **TUNE** knob until the required album name is displayed.
- 6. Press the **SELECT** button. '[Add to Queue]' will be displayed.
- 7. Turn the **TUNE** knob until the required track is displayed.
- 8. Press the **SELECT** button. The track will begin playing.

#### Listening to a complete shared album

- 1. Turn the **TUNE** knob until 'By Artist' is displayed.
- 2. Press the **SELECT** button.
- 3. Turn the **TUNE** knob until the required artist is displayed.
- 4. Press the **SELECT** button.
- 5. Turn the **TUNE** knob until the required album name is displayed.
- 6. Press the **SELECT** button. '[Add to Queue]' will be displayed.
- 7. Press the **SELECT** button. The album will begin playing.

#### Queuing up tracks for playback later

- 1. Highlight the required track.
- 2. Press the **SELECT** button. 'Track Added To Queue' will be displayed.

#### Queuing up albums for playback later

- 1. Highlight the required album.
- 2. Press the **SELECT** button.
- 3. Turn the **TUNE** knob until '[Add To Queue]' is displayed.
- 4. Press the **SELECT** button. 'Tracks Added to Queue' will be displayed.

#### **Controlling playback**

- 1. Use the **5** / **STOP** button to stop playback.
- 2. Use the **2 / PLAY** button to either pause a currently playing track or to restart a currently paused track or to restart a stopped track.
- 3. Use the **1 / PREV** button to start playback of the previous track in the queue.
- Use the 3 / NEXT button to start playback of the next track in the queue.

## Browsing the list of tracks currently queued up for playback

- Press the 6 / BROWSE button. The currently playing track name will be displayed.
- 2. Turn the **TUNE** knob to see which tracks are queued up for playback.
- 3. If you want to jump to a particular place in the queue then press the **SELECT** button when the required track is displayed.

#### Removing tracks from the queue

- 1. Press the **6** / **BROWSE** button. The currently playing track name will be displayed.
- Turn the TUNE knob to select the track you want to remove from the queue.
- 3. Press and hold the **5 / STOP** button for 2 seconds and the radio will display: 'Delete Track?'
- 4. Turn the **TUNE** knob to highlight 'Yes' or 'No'.
- 5. Press **SELECT** to confirm whether you actually want to delete the track from the queue.
- 6. If 'Yes' was selected then 'Removed From Queue' will be displayed.
- To remove all tracks from the queue, keep pressing BACK until the 'Media Player' menu item is selected, press SELECT and then turn the TUNE knob to select 'Clear Queue' and press SELECT again.

#### Playing tracks in random order

- 1. Select the individual tracks as described previously.
- Navigate to top-level menu item 'Media Player' using the SELECT and BACK buttons.
- Press the SELECT button.

- 4. Turn the **TUNE** knob until 'Playback Mode' is displayed.
- 5. Press the **SELECT** button.
- 6. Turn the **TUNE** knob until 'Shuffle' is displayed.
- Press the SELECT button.
- 8. Turn the **TUNE** knob to select YES/NO to confirm that shuffle mode should be enabled.

#### Playing tracks in the queue repeatedly

- 1. Select the individual tracks as described previously.
- Navigate to top-level menu item 'Media Player' using the SELECT and BACK buttons.
- Press the SELECT button.
- 4. Turn the TUNE knob until 'Playback Mode' is displayed.
- 5. Press the **SELECT** button.
- 6. Turn the **TUNE** knob until 'Repeat' is displayed.
- Press the SELECT button.
- Turn the TUNE knob to select YES/NO to confirm that repeat mode should be enabled.

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

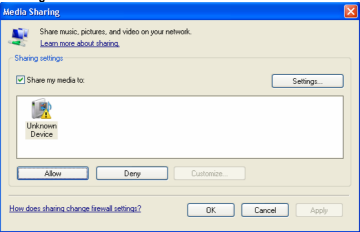
- If your PC is running Microsoft Windows XP, then you can use Windows Media Player 11 (WMP11) to act as your UPnP (Universal Plug and Play) media server 1.0. Windows Media Player 11 may be downloaded from Microsoft's website and installed by following the instructions detailed in its installation wizard.
- Once installed, Windows Media Player 11 will create a library from all the media files available to it on your PC. To add new media files to the library, select 'File > Add to Library... > Advanced Options', click 'Add' and choose the files you wish to add and click 'OK'.
- 3. You will now need to connect your Internet radio to Windows Media Player 11 and configure it to allow the radio to access your media library. In order to this, you will need to do the following:
  - Keep pressing BACK to get to the radio's top-level menu and then turn the TUNE knob to select 'Media Player'.
  - Press SELECT and then turn the TUNE knob to highlight 'UPNP Servers'.

- Press SELECT and the radio will scan for all available UPnP servers. Note, this may take a few seconds for the radio to complete its scan and before the scan has completed, the radio will display '[Empty]'. The radio will continue to display '[Empty]' if no UPnP servers are found.
- After a successful scan, select your UPnP server, by rotating the knob if there is more than one UPnP server, and then press SELECT (note, your radio will display 'Access Denied' at this stage).
- 4. Your PC will now prompt you that a device has attempted to connect to your UPnP server. In order to allow the radio to have access to the media files, you will need to click the 'Library' tab from Windows Media Player 11 and select the 'Media Sharing...' item to open the 'Media Sharing' window.

Selecting 'Media Sharing...' for Windows Media Player 11:



 From the 'Media Sharing' window, the radio will be listed as an unknown device. Click on the unknown device listed, then click the 'Allow' button and then click 'OK'. Allowing the Radio to Connect:



## 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 doing the following on the radio.
- 2. Keep pressing **BACK** to get to the radio's top-level menu and then turn the knob to select 'Media Player'.
- Press SELECT and then turn the TUNE knob to highlight 'UPNP Servers'.
- 4. Press SELECT and the radio will scan for all available UPnP servers. Note, this may take a few seconds for the radio to complete its scan and before the scan has completed, the radio will display '[Empty]'. The radio will continue to display '[Empty]' if no UPnP servers are found.
- 5. After a successful scan, select your UPnP server, by rotating the knob if there is more than one UPnP server, and then press **SELECT**.
- 6. The radio will now list the media categories available from the UPnP server, e.g. 'Music', 'Playlists' etc. Turn the **TUNE** knob to select which category you wish to browse, press **SELECT** and turn the **TUNE** knob

- to highlight a sub category and press **SELECT** again. For example, you could select 'Music' and then 'Album'.
- 7. Turn the **TUNE** knob to highlight the media files that you wish to play and press **SELECT**.
- 8. The radio will display '[Add to Queue]', press **SELECT** and the radio will add the tracks to its queue and begin playing them automatically.

## Browsing the list of tracks currently queued up for playback

- Press the BROWSE button. The currently playing track name will be displayed.
- 2. Turn the **TUNE** knob to see which tracks are gueued up for playback.
- 3. If you want to jump to a particular place in the queue then press the **SELECT** button when the required track is displayed.
- 4. It is important to note here that media files scanned from the radio's 'Windows Shares' function can also be added to the radio's queue.

#### Queuing up UPnP tracks for playback later

- 1. Highlight the required track.
- 2. Press the **SELECT** button. 'Track Added To Queue' will be displayed.

#### Queuing up albums for playback later

- 1. Highlight the required album.
- Press the SELECT button.
- 3. Turn the **TUNE** knob until '[Add To Queue]' is displayed.
- 4. Press the **SELECT** button. 'Tracks Added to Queue' will be displayed.

#### Controlling playback

- 1. Use the **STOP** button to stop playback.
- 2. Use the **PLAY** button to either pause a currently playing track or to restart a currently paused track or to restart a stopped track.
- Use the 1 / PREV button to start playback of the previous track in the queue.
- 4. Use the **3 / NEXT** button to start playback of the next track in the queue.

#### Removing tracks from the queue

- Press the BROWSE button. The currently playing track name will be displayed.
- Turn the TUNE knob to select the track you want to remove from the queue.
- 3. Press and hold the **STOP** button for 2 seconds.
- 4. Turn the **TUNE** knob to highlight 'Yes' or 'No'.
- 5. Press **SELECT** to confirm whether you actually want to delete the track from the queue.
- 6. If 'Yes' was selected then 'Removed From Queue' will be displayed.
- To remove all tracks from the queue, keep pressing BACK until the 'Media Player' menu item is selected, press SELECT and then turn the TUNE knob to select 'Clear Queue' and press SELECT again.

#### Playing tracks in random order

- 1. Select the individual tracks as described previously.
- Navigate to top-level menu item 'Media Player' using the SELECT and BACK buttons.
- Press the SELECT button.
- 4. Turn the **TUNE** knob until 'Playback Mode' is displayed.
- 5. Press the **SELECT** button.
- 6. Turn the **TUNE** knob until 'Shuffle' is displayed.
- Press the SELECT button.
- Turn the TUNE knob to select YES/NO to confirm that shuffle mode should be enabled.

#### Playing tracks in the queue repeatedly

- 1. Select the individual tracks as described previously.
- Navigate to top-level menu item 'Media Player' using the SELECT and BACK buttons.
- Press the SELECT button.
- 4. Turn the **TUNE** knob until 'Playback Mode' is displayed.
- Press the SELECT button.
- 6. Turn the **TUNE** knob until 'Repeat' is displayed.
- 7. Press the **SELECT** button.
- Turn the TUNE knob to select YES/NO to confirm that repeat mode should be enabled.

### Configure menu

### Choosing the option you want from the Configure menu

- 1. Press the **SELECT** button.
  - **Note**: if you make a mistake at any point, press the **BACK** button to go back to the previous screen.
- 2. Turn the **TUNE** knob until 'Configure' is displayed
- Press the SELECT button.
- 4. Turn the **TUNE** knob until the display shows the option you want.
- Press the SELECT button to choose the option shown on the display.
   The options are explained below.

#### <Network Config>

Enables you to scan again for connection to another wireless network, or to manually configure the network parameters. Use this if you take the Internet radio to another building where you want to use it

The Network Config menu also allows you to choose whether or not the Internet radio displays a warning message when its network signal strength is low. You can enable this feature by selecting 'Signal Warning' and then selecting 'Yes'.

#### <Version>

Displays the versions numbers of the various parts of software and hardware on your Internet radio.

#### <Upgrade Firmware>

Use this option to download new firmware for the radio from the Reciva portal on the Internet. If there is new firmware available, then the radio will prompt you if you want to download it or not. **Note**, at this stage, you can press the radio's BACK button to cancel the radio beginning a firmware upgrade. A Firmware upgrade may take several minutes, so do **NOT** switch off the power to the radio until the operation is complete otherwise the radio may become permanently damaged.

#### <Language>

Allows you to change the display language.

#### <Factory Reset>

Puts all the settings back to their defaults as they were when they left the factory. If you perform a factory reset on your radio you will lose all your presets and your wireless network connection.

#### <Register>

This will display a key that can be used to register the radio on the Reciva Customer portal: http://www.reciva.com/

#### <Clock setup>

Use this option to set the time, to set an alarm and to view the current alarm setting, see "Setting the clock", "Setting the alarm".

#### <Backlight>

Selecting this option will alter the Internet radio's backlight values.

- After selecting the 'Backlight' menu item, the radio will display its list of three menu modes: 'Inactive', 'Active' and 'Standby'. These three states are explained below:
  - The radio gets into its 'inactive' state when there is no user activity for 30 seconds.
  - The 'active' state is when there is user activity.
  - 'Standby' is the state when the radio has been turned off.
- 2. Rotate the **TUNE** knob to highlight the desired menu mode and press SELECT.
- The radio will now display the current backlight value for this menu mode. You can alter this value by rotating the knob to increase or decrease it.

#### <Wifi Strength>

Use this option to see the signal strength between your Quattro radio and your wireless access point.

### **Configuring 'My Stuff'**

#### Registering an account on Reciva's website

- Open the website, http://www.reciva.com, from your Internet browser.
- Click on the 'My Account' link and follow the on-screen instructions to register an account. Please note, during the registration process, a validation code will be sent to you via email. Please enter this code when prompted to do so.
- After logging into your account, you will be able to edit your information for 'My Stations', 'My Streams', 'My Details' and 'My Radios' from the 'My Account' section.
- 4. You can now add your Internet Radio to your account on the website by accessing the 'My Radios' link. From the 'My Radios' section, you will need to enter in your radio's eight-digit serial number, which can be found from the 'Configure > Version' menu on the radio, and you will also need to enter in your radio's registration code - which can be found from the 'Configure > Register' menu on the radio.

#### **Configuring 'My Stations'**

- It is possible to search for radio stations that are available in Reciva's stations' database from Reciva's website. Whenever stations are searched for on the website, they will be displayed in a list of search results together with a link to 'Add to My Stations'.
- Clicking on the 'Add to My Stations' link, will add the station to your account's 'My Stations' list. This list can be edited by clicking on 'My Stations' under the 'My Account' section on the website.
- 3. Once you have Internet stations available in your 'My Stations' list, you may play these stations from your Internet Radio. These stations will be available on your radio from the menu item: 'Stations > My Stuff > My Stations'. Please note, the stations will only be available to your radio once your radio has downloaded a new stations' list. To cause the radio to download a new stations' list immediately, please remove and reconnect the power to your radio.

#### Configuring 'My Streams'

- Once logged into your Reciva website account, you can add your own Internet radio streams to the 'My Streams' section, which is listed under the 'My Account' section
- Clicking on 'My Streams' will prompt you to enter the station's name and its media stream URL. The media stream URL should be a link to a website's actual audio stream. If you have any doubt about locating the media stream URL from a webpage, then please refer to the FAQs section on Reciva's website, http://www.reciva.com.
- 3. Once you have Internet radio streams available in your 'My Streams' list, you may play these stations from your Internet Radio. These stations will be available on your radio from the menu item: 'Stations > My Stuff > My Streams'. Please note, the streams will only be available to your radio once your radio has downloaded a new stations' list. To cause the radio to download a new stations' list immediately, please remove and reconnect the power to your radio.

### **Troubleshooting**

If you experience any trouble with your wireless Internet radio, then you may find it useful to visit the help section on our webpage: http://www.reciva.com
If you have trouble connecting the radio to your wireless network, these steps may help to resolve the problem:

- 1. Confirm that a Wi-Fi 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. You can configure a static IP address on the radio using the menu item 'Configure -> Network Config -> Edit Config', and then select 'No' for 'Auto (DHCP)'.
- Check that your network's 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'.
- 5. If you have an encrypted network, check that you have entered the correct key or passphrase into the radio. Remember that text-format keys are case sensitive. If, when attempting to connect to an encrypted network, your radio displays: 'Wireless error' followed by a 5-digit number, then please ensure that you enter the correct passphrase for the network. If the problem persists, then you may need to consult your network configuration.

If your radio can connect to the network successfully, but is unable to play particular stations, it may be due to one of the following causes:

- 1. The station is not broadcasting at this time of the day (remember it may be located in a different time zone).
- 2. The station has reached the maximum allowed number of simultaneous listeners.
- 3. The station is not broadcasting anymore.
- 4. The link on the radio is out of date.
- 5. 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/ to notify us so that we can change the station data that is used by the radio.

#### 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.

### **Specifications**

Connection: 802.11b/g

Security: WEP, WPA1 (TKIP) and WPA2 (TKIP)

File formats: Real audio, MP3, Windows media streams, OGG

vorbis, AAC, WAV, AIFF and AU

Controls: Power button, Volume knob, Tuning knob, Alarm

button, Mode button, Back button, 6 / Browse button, 5 / Stop button, Reply button, 4 / Shuffle button, 3 / Next button, 2 / Play button, 1 / Prev button and Snooze

button

Speaker: Full range dynamic speaker (3")

System Output: 5 Watt RMS

Connections: 3,5mm jack for stereo analog audio headphone output

3,5mm jack for stereo analog audio AUX input 3,5mm jack for stereo analog audio Line output RJ-45 connecter for wired LAN connection

12 V DC input

Power: DC 12 V Frequency range: 80 – 20.000Hz

Dimensions: 210 x 111 x 145mm (W x H x D)
Weight: 2,40Kg (Power supply and radio)

RF MODULE Frequence: 2412-2462MHz (FCC) 2412-2472MHz(CE)

## F - MODE D'EMPLOI

## Table des matières

Guide de démarrage rapide Radio Internet	39
Ce que vous devez savoir avant d'utiliser votre radio internet.	39
Touches de contrôle	40
Connexions	41
Étapes pour le branchement de votre radio sur votre réseau sans fils.	42
Étape 1- Alimenter la radio	42
Étape 2- Scan pour une connexion réseau sans fils	42
Étape 3- Se brancher u réseau sans fils	43
Etapes pour connecter votre radio à un réseau câblé	44
Choisir la station de radio à écouter	45
<location></location>	45
<genre></genre>	46
<search></search>	46 47
Utilisez votre radio pour régler les stations FM Changer le volume	47 47
Retourner au menu quand une station est en marche	48
Stocker une station de radio dans un préprogramme	48
Écouter une station de radio préprogramme	48
Demander une station qui n'est pas disponible à présent	48
Stations qui vous permet de choisir ce que vous souhaitez écouter	48
Régler l'horloge	49
Régler l'alarme	50
Régler le minuteur veille	52
Guide de démarrage rapide Lecteur média	53
Configurer votre PC Windows pour permettre à la radio d'accéder vos fic	hiers
audio avec le Partage Windows.	53
Localisez les fichiers audio avec la radio	53
Écouter une seule piste partagée	54
Écouter un album entier en partage	54
Ajouter des pistes pour les lire plus tard	55

Ajouter des albums pour les lire plus tard	55
Contrôler la lecture	55
Naviguer dans la liste des pistes en cours pour les lire	55
Retirer des pistes de la liste	55
Lire des pistes en aléatoire	56
Lire plusieurs fois des pistes de la liste	56
Configurer votre PC Windows pour permettre à la radio d'accéder à vos fic	chiers
audio avec le serveur UPnP	56
Localiser et lire les fichiers media en utilisant la radio et UPnP	59
Naviguer dans la liste des pistes en cours pour les lire	59
Ajouter des pistes UPnP pour les lire plus tard	60
Ajouter des albums pour les lire plus tard	60
Contrôler la lecture	60
Retirer des pistes de la liste	60
Lire des pistes en aléatoire	60
Lire plusieurs fois des pistes de la liste	61
Configurer le menu	61
Choisir l'option désirée dans le menu de configuration	61
<network config=""></network>	61
<version></version>	62
<upgrade firmware=""></upgrade>	62
<language></language>	62
<factory reset=""></factory>	62
<register></register>	62
<clock setup=""></clock>	62
<backlight></backlight>	63
<wifi strength=""></wifi>	63
Configurer 'My stuff'	64
Créer un compte sur le site web Reciva	64
Configurer 'My Stations'	64
Configurer 'My Streams'	65
Dépannage	66
Information de la licence du logiciel	67
Caractéristiques techniques	68

## Guide de démarrage rapide Radio Internet

## Ce que vous devez savoir avant d'utiliser votre radio internet.

Avant d'utiliser votre radio internet, vous aurez besoin de ceci:

- Une connexion internet haut débit.
- Point d'accès (Wi-Fi) branché à votre connexion haut débit, de préférence avec un routeur.
- Si votre réseau sans fils est configuré pour utiliser un Wired Equivalent Privacy (WEP) ou Wi-Fi Protected Access (WPA) données encryptées, vous devrez connaître le code WEP ou WPA afin d'obtenir la radio internet pour communiquer avec le réseau.

La radio internet devrait fonctionner jusqu'à 30 mètres à partir du point d'accès sans fils selon le routeur sans fils.

Avant de continuer, assurez-vous que le point d'accès sans fils est alimenté et branché à votre internet haut débit. Pour que ce système fonctionne, vous devez lire les instructions fournies avec le point d'accès sans fils.

## Touches de contrôle



Power	Appuyez sur ce bouton pour allumer ou éteindre la radio.
Volume	Tournez ce bouton dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter le volume et dans le sens inverse pour le baisser.
Tune	Tournez ce bouton pour naviguer dans les menus et dans les chaînes.
1 / Prev	Ce bouton permet de sélectionner la piste précédente en mode de lecteur media. En mode radio, sélectionne le numéro un préprogrammé.
2 / Play	Ce bouton démarre la lecture en mode lecteur média. En mode radio, sélectionne le numéro deux préprogrammé.
3 / Next	Ce bouton permet de sélectionner la piste suivante en mode de lecteur media. En mode radio, sélectionne le numéro trois préprogrammé.
4 / Shuffle	Ce bouton démarre le mode aléatoire en mode lecteur média. En mode radio, sélectionne le numéro quatre préprogrammé.
5 / Stop	Ce bouton arrête la lecture en mode lecteur média. En mode radio, sélectionne le numéro cinq préprogrammé.
6 / Browse	Ce bouton vous permet de naviguer dans les fichiers partagés en mode de lecteur media. En mode radio, sélectionne le numéro six préprogrammé.
Reply	Pour des fonctions interactives futures. Voir <u>www.reciva.com</u> pour plus d'informations.

Alarm Ce bouton vous donne accès au menu de l'alarme après avoir

appuyé sur le bouton **SELECT**.

**Mode** Ce bouton permet de commuter entre le mode radio et AUX IN.

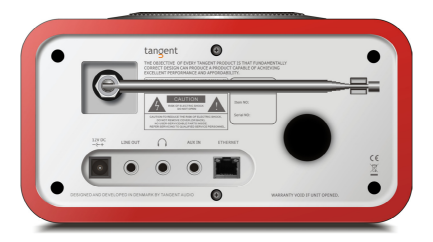
**Back** Ce bouton vous permet de retourner en arrière dans les

menus.

**Select** Appuyez ce bouton pour confirmer vos choix dans les menus

etc.

#### Connexions



**12V DC in** Pour brancher l'alimentation 12V DC fournie. **Line out** Pour brancher la radio à un amplificateur externe.

**Sortie Ecouteurs** Pour brancher les écouteurs.

AUX in Pour brancher une source de son externe, comme un

lecteur MP3, téléphone mobile, lecteur CD etc.

Ethernet (RJ-45) Utilisez cette entrée pour la connexion si vous souhaitez

intégrer le Tangent Quattro à votre réseau via une

connexion câblée.

Antenne FM Cette antenne est utilisée pour obtenir la meilleure

réception possible sur le tuner FM intégré.

## Étapes pour le branchement de votre radio sur votre réseau sans fils.

#### Étape 1- Alimenter la radio

Branchez le câble de l'adaptateur principal sur la prise 12V DC à l'arrière de la radio.

**ATTENTION:** Utilisez uniquement l'adaptateur AC fourni avec la radio. Brancher une alimentation avec une tension différente pourrait provoquer des dommages permanents à la radio et peut être dangereux.

L'affichage sur le devant de la radio s'allumera et affichera:

Tangent Quattro

Reciva enabled ARM powered

Après quelques secondes, il passera à:

< Scan for networks

#### Étape 2- Scan pour une connexion réseau sans fils

Lorsque l'affichage indique <Scan for networks>, appuyez sur le bouton **SELECT**.

**Remarque**: Si vous faites une erreur à un moment donné, appuyez sur le bouton **BACK** pour retourner à l'écran précédent.

La radio recherchera tous les réseaux sans fils disponibles et affichera:

Scanning

S'il ne peut en trouver aucun, l'affichage indiquera:

No Wireless Networks Found

Si cela arrive vous devrez faire fonctionner votre point d'accès sans fils- voir les instructions qui l'accompagnent.

Lorsque la radio trouve votre réseau sans fils, il affichera ESSID pour le point d'accès à l'écran- c'est un nom qui est assigné au point d'accès par la personne qui a configuré le réseau- par exemple:

< My Home Network >

Il est possible; même très probable dans certains endroits, que votre radio trouvera plusieurs points d'accès sans fils, vous pourrez dans ce cas choisir celui sur lequel vous voulez vous brancher. Tournez le bouton **TUNE** sur la radio pour voir l'ESSID pour chaque point d'accès que la radio a trouvé.

#### Étape 3- Se brancher u réseau sans fils

Lorsque l'ESSID pour le point d'accès que sur lequel vous souhaitez vous brancher est affiché à l'écran, appuyez sur le bouton **SELECT**. Si votre réseau n'est pas configuré pour avoir besoin d'un code d'encryptage, l'écran devrait afficher:

Connecting to
network
Puis:
Network OK
Si l'écran affiche soit:
Enter WEP key
ou:
Enter WPA key

Le réseau utilise ensuite l'un des systèmes d'encodage: Wired Equivalent Privacy (WEP) ou Wi-Fi Protected Access (WPA). Vous devrez entrer le code WEP ou WPA correct dans la radio pour qu'elle puisse communiquer avec votre réseau.

Seule la personne qui a configure le réseau au début connaît ce code, si cette personne n'est pas avec vous à ce moment là, vous devez lui demander. Après 3 secondes, l'affichage entrera dans le mode d'entrée du code. Pour entrer le code, utilisez le bouton **TUNE** pour sélectionner chaque caractère du code, appuyez sur le bouton **SELECT** après chaque caractère. Notez que les codes WEP et WAP sont sensibles au minuscules ou majuscules, entrez-les correctement

Après le dernier caractère, utilisez le bouton **TUNE** pour sélectionner le caractère END et appuyez sur le bouton **SELECT**. La radio doit pouvoir se connecter au réseau.

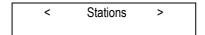
## Etapes pour connecter votre radio à un réseau câblé

Pour une connexion via un réseau câblé, branchez simplement le câble Ethernet de votre switch ou hub avant de connecter la radio à l'alimentation électrique. La radio donnera toujours priorité à un réseau câblé avant un réseau sans fil, s'il est disponible.

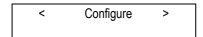
Le connecteur RJ-45 a deux lumières LEDs près du port, qui indiquent l'état de la connexion. La lumière LED verte indique si une connexion opérationnelle est présente. La lumière LED jaune indique s'il y a du trafic sur la connexion câblée.

Si vous voulez être sûr que la radio de connectera uniquement à un réseau sans fil ou un réseau câblé, vous pouvez le verrouiller afin qu'il n'utilise qu'un réseau sans fil ou un réseau câblé.

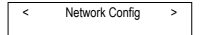
 Appuyez sur le bouton SELECT pour retourner au menu initial. (Note: si vous faites une erreur, appuyez sur le bouton BACK pour revenir à l'écran précédent.)



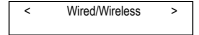
2. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à l'affichage de < Configure > et appuyez sur **SELECT** pour confirmer.



3. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à l'affichage de < Network Config > et appuyez sur **SELECT** pour confirmer.



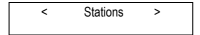
4. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à l'affichage de < Wired/Wireless > et appuyez sur **SELECT** pour confirmer.



 A présent il est possible de choisir entre Auto, Wired Only et Wireless Only.

#### Choisir la station de radio à écouter

 Appuyez sur le bouton SELECT pour retourner au menu supérieur. Remarque: Si vous faites une erreur à un moment donné, appuyez sur le bouton BACK pour retourner à l'écran précédent.)



- Si l'écran n'affiche pas < Stations > comme ci-dessus, tournez le bouton TUNE jusqu'à ce qu'il l'affiche.
- 3. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- 4. Tournez le bouton pour choisir <Location> , <Genre> oru<Search> .
  <Location> enables you to choose from the radio stations provided by any country which you choose from a list.
  <Genre> enables you to choose radio stations according to their content, for example Classic Rock, Sport, News, etc.
  <Search> vous permet d'entrer le nom ou les parties du nom d'une station, et la radio trouvera la station pour vous.
- 5. Appuyez sur le bouton **SELECT** pour choisir l'option que vous désirez.

#### <Location>

- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique la localisation que vous désirez.
- 2. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique le pays que vous désirez.
- Appuyez sur le bouton SELECT.
- Tournez le bouton **TUNE** pour choisir entre [All Stations] ou [By Genre].

- Appuyez sur le bouton SELECT.
- 7. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'affichage indique la station que vous souhaitez écouter.
- 8. Áppuyez sur le bouton **SELECT** et attendez que la radio se connecte sur cette station.

**Remarquez** que certaines stations de radio ne diffusent par 24h sur 24h et que certaines stations ne seront peut-être pas toujours en ligne.

Si cette station possède un contenu à la demande (si elle vous donne la possibilité d'écouter les programmes qui ont déjà été diffusés), voir

#### <Genre>

- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique le type de contenu que vous souhaitez écouter, puis appuyez sur le bouton SELECT.
- Tournez le bouton TUNE pour choisir entre [All Stations] ou [By Location].
- 3. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique la station que vous souhaitez écouter.
- Áppuyez sur le bouton SELECT et attendez que la radio se connecte sur cette station.

**Remarquez** que certaines stations de radio ne diffusent par 24hsur 24h et que certaines stations ne seront peut-être pas toujours en ligne.

Si cette station possède un contenu à la demande (si elle vous donne la possibilité d'écouter les programmes qui ont déjà été diffusés), voir

#### <Search>

- 1. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à l'affichage de <Search>, puis appuyez sur **SELECT** .
- Tournez le bouton TUNE vpour entrer le nom de la station de radio que vous souhaitez rechercher. Confirmer chaque lettre avec le bouton SELECT.
- Sélectionnez END et appuyez sur le bouton SELECT.
- La radio va trouver les stations correspondant aux critères de recherche.
- 5. Tournez le bouton **TUNE** pour sélectionner la station préférée.
- Appuyez sur le bouton SELECT et attendez que la radio se connecte à cette station.

**Remarquez** que certaines stations de radio ne diffusent par 24hsur 24h et que certaines stations ne seront peut-être pas toujours en ligne.

Si cette station possède un contenu à la demande (si elle vous donne la possibilité d'écouter les programmes qui ont déjà été diffusés), voir

## Utilisez votre radio pour régler les stations FM

Votre radio supporte un tuner FM avec RDS, qui vous permettra d'accéder au stations FM standards.

- Vous pouvez accéder au tuner FM de la radio en appuyant deux fois sur le bouton MODE (en appuyant une fois sur le bouton va engendrer la radio à jouer la musique provenant de l'entrée auxiliaire). En appuyant une troisième fois sur le bouton MODE, la radio va quitter l'état FM tuner et redevenir la radio Internet Vous pouvez également accéder au tuner FM en sélectionnant l'elément 'Tuner' du menu principal de la radio.
- 2. Pendant que la radio est en état FM tuner, elle va afficher la fréquence FM sur laquelle elle se trouve. En tournant le bouton **TUNE** dans le sens des aiguilles d'une montre, vous augmenterez la fréquence FM de la radio sur laquelle elle se trouve. Si vous le tournez dans le sens contraire des aiguilles d'une montre, vous diminuerez la fréquence.
- Appuyer et maintener le bouton SELECT appuyé va vous permettre de rechercher des fréquences radio existantes qu'elle va détecter. La radio continue à faire défiler les fréquences jusqu'à l'obtention d'une fréquence radio existante..
- 4. Pour enregistrer une fréquence FM dans la mémoire de la radio, appuyez et maintenez le bouton preset appuyé de la même manière que vous souhaitez enregistrer une station Internet.
- Pour accéder à la fréquence FM enregistrée, appuyez simplement sur le bouton preset assigné à la fréquence enregistrée.

### Changer le volume

Quand une radio est en marche et s'affiche sur l'écran de la radio, vous pouvez changer le volume simplement en tournant le bouton **VOLUME**. Ce bouton sera actif à tout moment.

## Retourner au menu quand une station est en marche

Lorsque la radio internet est en marche, le nom de la station sera affiché ainsi que le débit binaire. Vous pouvez retourner à la section du menu de la radio à tout moment en appuyant soit sur le bouton **SELECT**- ce qui donnera le menu "Stations" – ou sur le bouton **BACK** pour retourner au menu précédent.

## Stocker une station de radio dans un préprogramme

Quand une radio est en marche, maintenez appuyé l'un des boutons préprogramme (numérotés de 1 à 5) jusqu'à ce que l'écran affiche:

Assigned to Preset #

Votre numéro sera le chiffre avec le # que vous maintenez appuyé.

## Écouter une station de radio préprogramme

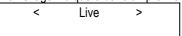
Quand une radio est en marche, appuyez brièvement sur l'un des boutons préprogramme (numérotés de 1 à 5) pour obtenir la station désirée: **Remarque**: Ne maintenez pas appuyé le bouton- si vous vous le maintenez appuyé, la station en cours écrasera celle préprogrammée, soyez vigilant).

## Demander une station qui n'est pas disponible à présent

Si vous souhaitez écouter une station spécifique qui n'est pas disponible à présent en ligne, vous pouvez vous rendre sur le site web Reciva: http://www.reciva.com/ et faire une demande pour ajouter la station à la liste.

## Stations qui vous permet de choisir ce que vous souhaitez écouter

Certains stations radio vous offrent un nombre d'options associées avec leurs stations, par exemple, certaines stations vous permettent d'écouter les programmes qui ont déjà été diffusés. Lorsque vous sélectionnez une station de radio qui possède cette option, la station ne démarrera pas immédiatement mais l'affichage indiquera dans un premier temps:



 Tournez le bouton TUNE pour choisir entre <Live> ou <On Demand>, puis appuyez sur le bouton SELECT.

Si vous choisissez <Live> alors la radio lira la sortie en cours comme

d'habitude.

Si vous choisissez <On Demand> alors plusieurs écrans apparaîtront parmi lesquels vous pourrez choisir ce que vous désirez écouter. Ce qui est affiché dépendra de la station que vous avez choisi- les étapes suivantes sont uniquement à titre de quide.

- Si vous choisissez <On Demand>, l'affichage indiquera les noms des programmes. Tournez le bouton TUNE pour choisir le programme que vous désirez puis appuyez sur le bouton SELECT.
- Lorsque vous avez choisi le programme désiré, soit il commencera à être lu ou l'affichage indiquera peut-être une liste de jours parmi lesquels vous devrez choisir –utilisez le bouton TUNE pour régler le jour où le programme a été diffusé puis appuyez sur le bouton SELECT.
- Une fois que vous avez choisi le jour, vous pourrez choisir l'heure de départ. Réglez l'heure de départ avec le bouton TUNE et appuyez sur le bouton SELECT.
- 5. Les programmes qui vous permettent de choisir l'heure vous permettent également d'avancer ou de retourner rapidement à l'endroit que vous désirez pendant que la radio est en marche. Lorsque vous appuyez sur les boutons 1 / PREV ou 3 / NEXT, l'heure écoulée du programme s'affiche à l'écran. Vous pouvez maintenant tourner le bouton TUNE pour changer cette heure. Vous pouvez également utiliser les boutons 1 / PREV ou 3 / NEXT pour régler l'heure. Lorsque vous appuyez sur le bouton SELECT de nouveau, le programme sera lu à partir de ce moment là.
- 6. Une fois la radio internet en marche, avec un programme qui vous permet de choisir l'heure de départ, les boutons de préprogramme de la radio deviendront des boutons de contrôle de la lecture pour la diffusion; par exemple: vous pouvez appuyer sur 2 / PLAY à tout moment pour interrompre la diffusion puis appuyez sur PLAY pour la reprendre.

### Régler l'horloge

- Appuyez sur le bouton SELECT Remarque: Si vous faites une erreur à un moment donné, appuyez sur le bouton BACK pour retourner à l'écran précédent.)
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique «Configure».

< Configure >

- Appuyez sur le bouton SELECT.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique <Clock setup>.

<	Clock Setup >
5.	Tournez le bouton <b>TUNE</b> jusqu'à ce que l'affichage indique <clock format="">.</clock>
<	Clock format >
6.	Appuyez sur le bouton <b>SELECT</b> . Choisissez entre le format 24 heures ou 12heures (AM/PM). Confirmez votre sélection en appuyant sur le bouton <b>SELECT</b> .
	Clock Format 24 12
7.	Tournez le bouton <b>TUNE</b> jusqu'à ce que l'affichage indique <set time="">.</set>
<	Set Time / Date >
8.	Appuyez sur le bouton SELECT.
	Set Time 14:03
9.	Tournez le bouton <b>TUNE</b> jusqu'à ce que l'heure soit correcte puis appuyez sur le bouton <b>SELECT</b> .
	Set Time 15:03
10.	Tournez le bouton jusqu'à ce que le réglage des minute soit correct puis appuyez sur le bouton <b>SELECT</b> .
	Time Set: 15:06
L'affichaç	ge indique Time Set avec la nouvelle heure affichée en dessous 3 secondes puis retournera à l'affichage de la station radio.
pendant	3 secondes puis retournera a ranichage de la station radio.
Régle	er l'alarme
1.	Appuyez sur le bouton <b>ALARM</b> . ( <b>Remarque</b> : Si vous faites une erreu à un moment donné, appuyez sur le bouton <b>BACK</b> pour retourner à l'écran précédent.)
2.	Tournez le bouton <b>TUNE</b> jusqu'à ce que l'affichage indique <set alarms="">.</set>
<	Set Alarms >
3.	Appuyez sur le bouton <b>SELECT</b> .
<1	OFF 00:00 Sunday>

4. Tournez le bouton TUNE pour changer entre <1>,<2>,<3>,<4>,<5> et <Disable all> puis appuyez sur le bouton SELECT. Si vous choisissez <Disable all>, toutes les alarmes seront éteintes. L'affichage indique "All Alarms disabled" pendant 3 secondes puis retournera à l'affichage de la station radio.

All Alarms disabled

5. Si vous choisissez l'un des numéros entre 1 et 5, l'affichage vous permettra de régler l'heure de l'alarme.

Set Alarm 15:06

 Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que le réglage de l'heure soit correct puis appuyez sur le bouton SELECT.

> Set Alarm 07:<u>06</u>

 Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que le réglage des minutes soit correct puis appuyez sur le bouton SELECT.

Alarm Set: 07:45

- 8. Tournez le bouton **TUNE** pour choisir entre ONCE, EVERY DAY, WEEKLY, WEEKDAYS et WEEKENDS.
- Si vous choisissez ONCE, vous devez choisir quel jour de la semaine vous souhaitez que l'alarme se déclenche. Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT. Puis vous devez choisir si vous souhaitez que l'alarme soit un buzzer, la station radio que vous écoutez ou une station radio assignée sur un préprogramme. Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT. L'affichage indiquera <Alarm set>.

< Once >

- Si vous choisissez EVERY DAY, l'alarme se déclenchera tous les jours de la semaine à l'heure sélectionnée. Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT. Puis vous devez choisir si vous souhaitez que l'alarme soit un buzzer, la station radio que vous écoutez ou une station radio assignée sur un préprogramme. Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT. L'affichage indiguera <Alarm set>.
- Si vous choisissez WEEKLY, l'alarme se déclenchera toutes les semaines le jour que vous avez sélectionné par la suite. Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT. Puis vous devez choisir si vous souhaitez que l'alarme soit un buzzer, la station radio que vous écoutez ou une station radio assignée sur un préprogramme.

Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT. L'affichage indiquer	ra
<alarm set="">.</alarm>	

< Weekly >

 Si vous choisissez WEEKDAYS, l'alarme se déclenchera du lundi au vendredi chaque semaine à l'heure sélectionnée. Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT. Puis vous devez choisir si vous souhaitez que l'alarme soit un buzzer, la station radio que vous écoutez ou une station radio assignée sur un préprogramme. Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT. L'affichage indiquera <Alarm set>.

< Weekdays >

Si vous choisissez WEEKDAYS, l'alarme se déclenchera chaque samedi et dimanche chaque semaine à l'heure sélectionnée. Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT. Puis vous devez choisir si vous souhaitez que l'alarme soit un buzzer, la station radio que vous écoutez ou une station radio assignée sur un préprogramme. Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT. L'affichage indiquera <Alarm set>.

< Weekends >

L'affichage indique Time Set avec la nouvelle heure affichée en dessous pendant 3 secondes puis retournera à l'affichage de la station radio. **Remarque:** Si l'alarme s'éteint, vous pouvez appuyer sur **SNOOZE** sur le dessus de l'unité pour retarder le réveil de 5 minutes.

## Régler le minuteur veille

- Appuyez sur le bouton ALARM. (Remarque: Si vous faites une erreur à un moment donné, appuyez sur le bouton BACK pour retourner à l'écran précédent).
- 2. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'affichage indique <Sleep Timer>.

< Sleep Timer >

3. Appuyez sur le bouton **SELECT**.

 L'affichage indiquera <Sleep timeout> et 00:00:00. Utilisez le bouton TUNE pour régler l'heure. Si vous réglez l'heure sur 01:30:00 ,la radio sera réglée pour s'éteindre dans une demi-heure. Confirmez votre choix en appuyant sur SELECT.

Sleep Timeout < 00:00:00 >

## Guide de démarrage rapide Lecteur média

Le lecteur media vous permet de lire des fichiers audio (AAC, AIFF, AU, MP3, RM, WAV et WMA) ainsi que des 'playlists' (M3U) stockées sur un PC en réseau. Il a été vérifié pour fonctionner sur Windows 2000 et Windows XP.

# Configurer votre PC Windows pour permettre à la radio d'accéder vos fichiers audio avec le Partage Windows.

- Veuillez vous assurer que votre PC est disponible sur le réseau de votre radio internet, puis avec Internet Explorer, localisez le dossier où se trouvent vos fichiers audio.
- 2. Faites un click droit sur le dossier en guestion.
- 3. Sélectionnez 'Properties'.
- 4. Cliquez sur "Sharing".
- Sélectionnez 'Share this folder on the network' et 'Allow network users to change my files' Veuillez noter, n'essayez pas de partager "My Documents" ou aucun de ses sous dossiers (par expl: "My Musique").

### Localisez les fichiers audio avec la radio

- Allumez la radio.
- 2. Attendez que "Stations" s'affiche sur la radio ou appuyez plusieurs fois sur BACK jusqu'à ce que "Stations" s'affiche.
- 3. Tournez le bouton jusqu'à ce que la radio indique 'Media Player'.
- Appuyez sur le bouton SELECT et tournez le bouton TUNE jusqu'à ce 'Windows Shares' s'affiche.
- Appuyez sur le bouton SELECT et tournez le bouton TUNE jusqu'à ce 'Scan for PCs' s'affiche.
- La radio affichera maintenant 'Finding PCs'. Une fois que la radio a terminé, tournez le bouton TUNE pour mettre en surbrillance le PC correct

- Appuyez sur le bouton SELECT. La radio recherchera les dossiers en partage.
- 8. Tournez le bouton **TUNE** pour mettre en surbrillance le dossier en partage correct et appuyez sur **SELECT**.
- 9. La radio affichera 'File Scan' pendant qu'elle recherche dans les fichiers média du dossier en partage. Le texte dans la rangée en bas de l'affichage changera pour indiquer que la recherche du fichier est en progression. Si vous avez un grand nombre de fichiers audio cela prendra quelques minutes.
- Úne fois que la radio a terminé sa recherche, elle l'affichera 'By Album'. Vous pouvez maintenant naviguer dans les fichiers média recherché, qui seront maintenant organisés 'By Album', 'By Artist' et 'Playlist' – si disponible.

Remarque: que la première recherche de fichier, un fichier '.reciva\_media\_cache' s'inscrira sur le dossier où sont stockés les fichiers audio. Ils sont en ordre pour accélérer la recherche des fichiers suivants.

**Remarque:** Vous aurez peut-être à entrer le nom de l'utilisateur et le mot de passe de l'ordinateur qui contient les fichiers partagés.

## Écouter une seule piste partagée

- 1. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'affichage indique By Artist'.
- 2. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- 3. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'artiste en question s'affiche.
- 4. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que le nom de l'album en question s'affiche.
- 6. Appuyez sur le bouton SELECT. '[Add to Queue]' s'affichera.
- 7. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que la piste en question s'affiche.
- B. Appuyez sur le bouton **SELECT**. La piste commencera à être lue.

## Écouter un album entier en partage

- 1. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'affichage indique 'By Artist'.
- 2. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- 3. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'artiste en question s'affiche.
- 4. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que le nom de l'album en question s'affiche.
- 6. Appuyez sur le bouton **SELECT**. '[Add to Queue]' s'affichera.
- 7. Appuyez sur le bouton **SELECT**. L'album commencera à être lu.

### Ajouter des pistes pour les lire plus tard

- 1. Surlignez la piste voulue.
- 2. Appuyez sur le bouton **SELECT**. 'Track Added To Queue' s'affichera.

### Ajouter des albums pour les lire plus tard

- 1. Surlignez l'album voulu.
- 2. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique '[Add To Queuel'.
- 4. Appuyez sur le bouton **SELECT**. 'Tracks Added To Queue' s'affichera.

#### Contrôler la lecture

- 1. Utilisez le bouton **5 / STOP** une fois pour arrêter la lecture.
- utilisez le bouton 2/PLAY pour interrompre une piste en cours de lecture ou pour redémarrer une piste interrompue ou encore pour redémarrer une piste qui a été arrêtée.
- Utilisez le bouton 1/ PREV pour démarrer la lecture de la piste précédente dans la liste.
- Útilisez le bouton 3/ NEXT pour démarrer la lecture de la piste suivante dans la liste.

## Naviguer dans la liste des pistes en cours pour les lire

- Appuyez sur le bouton 6 / BROWSE. Le nom de la piste en cours de lecture sera affiché.
- 2. Tournez le bouton **TUNE** pour voir quelles sont les pistes alignées pour être lues.
- 3. Si vous souhaitez passer à un endroit spécifique dans la liste appuyez sur le bouton **SELECT** lorsque la piste voulue s'affiche.

#### Retirer des pistes de la liste

- Appuyez sur le bouton 6 / BROWSE. Le nom de la piste en cours de lecture sera affiché.
- Tournez le bouton TUNE pour sélectionner la piste que vous souhaitez retirer de la liste.
- Maintenez appuyé le bouton 5/ STOP pendant 2 secondes et la radio affichera: 'Delete Track?'
- 4. Tournez le bouton **TUNE** pour surligner 'Yes' ou 'No'.

- 5. Appuyez sur le bouton **SELECT** pour confirmer si vous souhaitez vraiment effacer la piste de la liste.
- 6. Si 'yes' a été sélectionné alors 'Removed From Queue' s'affichera.
- Pour retirer toutes les pistes de la liste, continuez d'appuyer sur le bouton BACK jusqu'à ce que le menu 'Media Player' soit sélectionné, appuyez sur le bouton SELECT puis tournez le bouton TUNE pour sélectionner 'Clear Queue' et appuyez de nouveau sur SELECT.

#### Lire des pistes en aléatoire

- 1. Sélectionnez les pistes individuelles comme décrit précédemment.
- Naviguez jusqu'au menu du niveau supérieur 'Media Player' avec les boutons SELECT et BACK.
- 3. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique 'Playback Mode'.
- 5. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- 6. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'affichage indique 'Shuffle' .
- 7. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- 8. Tournez le bouton **TUNE** pour sélectionner YES/NO pour confirmer le mode aléatoire (Shuffle).

### Lire plusieurs fois des pistes de la liste

- 1. Sélectionnez les pistes individuelles comme décrit précédemment.
- Naviguez jusqu'au menu du niveau supérieur 'Media Player' avec les boutons SELECT et BACK.
- 3. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique 'Playback Mode'.
- 5. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- 6. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'affichage indique 'Repeat'.
- 7. Appuyez sur le bouton SÉLECT.
- 8. Tournez le bouton **TUNE** pour sélectionner YES/NO pour confirmer le mode de répétition.

# Configurer votre PC Windows pour permettre à la radio d'accéder à vos fichiers audio avec le serveur UPnP

 Si votre PC fonctionne avec Microsoft Windows XP, vous pouvez utiliser Windows Media Player 11 (WMP11) pour qu'il soit utilisé comme serveur UPnP 1.0 (Universal Plug and Play). Windows Media

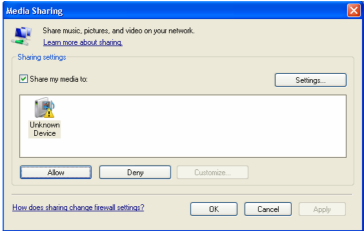
- Player 11 peut être téléchargé sur le site internet de Microsoft et installé en suivant les instructions détaillées fourni par l'assistant d'installation.
- Une fois installé, Windows Media Player 11 créera une bibliothèque de tous les fichiers media disponibles sur votre PC. Pour ajouter de nouveau fichiers média à la bibliothèque, sélectionnez 'File > Add to Library... > Advanced Options', cliquez 'Add' et choisissez les fichiers que vous souhaitez ajouter et cliquez sur 'OK'.
- Vous aurez maintenant besoin de brancher votre radio internet sur Windows Media Player 11 et la configurer pour permettre à la radio d'accéder à votre bibliothèque média. Pour ce faire, vous devrez:
  - Maintenez appuyé le bouton BACK pour obtenir le menu du niveau supérieur de la radio puis tournez le bouton TUNE pour sélectionner 'Media Player'.
  - Appuyez sur le bouton SELECT et tournez le bouton TUNE pour surligner 'UPNP Servers'.
  - Appuyez sur SELECT et la radio recherchera tous les serveurs UPnP. Remarque: cela peut prendra quelques secondes avant que la recherche de la radio ne soit terminée, la radio affichera ensuite '[Empty]'. La radio continuera d'afficher '[Empty]' si aucun serveur UPnP n'est trouvé.
  - Après une recherche réussie, sélectionnez votre serveur UPnP en tournant le bouton s'il y a plus d'un serveur UPnP et appuyez sur SELECT (remarque: votre radio affichera à ce moment là 'Access Denied').
- 4. Votre PC vous avertira qu'un périphérique a tenté de se connecter sur votre serveur UPnP. Afin de permettre à la radio d'accéder aux fichiers media, vous aurez besoin de cliquer sur l'onglet 'Library' dans Windows Media Player 11 et sélectionnez l'élément 'Media Sharing' pour ouvrir la fenêtre 'Media Sharing'.

Sélectionnez 'Media Sharing' pour Windows Media Player 11:



 Dans la fenêtre 'Media Sharing', la radio sera listée comme un périphérique inconnu. Cliquez sur le périphérique inconnu listé puis cliquez sur le bouton 'Allow' et cliquez ensuite sur 'OK'.

#### Permettre à la Radio de se connecter:



## Localiser et lire les fichiers media en utilisant la radio et UPnP

- Une fois que le serveur UPnP est configuré pour partager des fichiers média avec la radio Internet, vous pouvez lire les fichiers en suivant les démarches suivantes:
- Maintenez appuyé le bouton BACK pour obtenir le menu du niveau supérieur de la radio puis tournez le bouton TUNE pour sélectionner 'Media Player'.
- Appuyez sur le bouton SELECT et tournez le bouton TUNE pour surligner 'UPNP Servers'.
- 4. Appuyez sur SELECT et la radio recherchera tous les serveurs UPnP disponibles. Remarque: cela peut prendra quelques secondes avant que la recherche de la radio ne soit terminée, la radio affichera ensuite '[Empty]'. La radio continuera d'afficher '[Empty]' si aucun serveur UPnP n'est trouvé.
- Après une recherche réussie, sélectionnez votre serveur UPnP en tournant le bouton TUNE s'il y a plus d'un serveur UPnP et appuyez sur SELECT.
- 6. La radio listera à ce moment la les catégories média disponibles à partir du serveur UPnP, par exemple 'Music', 'Playlists' etc. Tournez le bouton TUNE pour sélectionner quelle catégorie vous souhaitez naviguer, appuyez SELECT et tournez le bouton TUNE pour surligner une sous catégorie et appuyez de nouveau sur SELECT. Par exemple, vous pouvez sélectionner 'Music' puis 'Album'
- 7. Tournez le bouton **TUNE** pour mettre en surbrillance les fichiers media que vous souhaitez lire et appuyez sur **SELECT**.
- 8. La radio affichera '[Add to Queue]', appuyez sur **SELECT** et la radio ajoutera les pistes à la liste et commencera la lecture automatiquement.

## Naviguer dans la liste des pistes en cours pour les lire

- Appuyez sur le bouton BROWSE. Le nom de la piste en cours de lecture sera affiché.
- 2. Tournez le bouton **TUNE** pour voir quelles sont les pistes alignées pour être lues.
- 3. Si vous souhaitez passer à un endroit spécifique dans la liste appuyez sur le bouton **SELECT** lorsque la piste voulue s'affiche.
- Il est important de noter que les fichiers média recherchés par la fonction de la radio 'Windows Shares' peuvent être ajoutés la liste de la radio.

## Ajouter des pistes UPnP pour les lire plus tard

- 1. Surlignez la piste voulue.
- 2. Appuyez sur le bouton **SELECT**. 'Track Added To Queue' s'affichera.

### Ajouter des albums pour les lire plus tard

- Surlignez l'album voulu.
- 2. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique '[Add To Queue]'.
- 4. Appuyez sur le bouton **SELECT**. 'Tracks Added To Queue' s'affichera.

#### Contrôler la lecture

- 1. Utilisez le bouton **STOP** pour arrêter la lecture.
- utilisez le bouton PLAY pour interrompre une piste en cours de lecture ou pour redémarrer une piste interrompue ou encore pour redémarrer une piste qui a été arrêtée.
- 3. Utilisez le bouton 1/ PREV pour démarrer la lecture de la piste précédente dans la liste.
- 4. Utilisez le bouton 3/ NEXT pour démarrer la lecture de la piste suivante dans la liste.

#### Retirer des pistes de la liste

- Appuyez sur le bouton BROWSE. Le nom de la piste en cours de lecture sera affiché.
- Tournez le bouton TUNE pour sélectionner la piste que vous souhaitez retirer de la liste.
- 3. Maintenez appuyé le bouton **STOP** pendant 2 secondes.
- 4. Tournez le bouton **TUNE** pour surligner 'Yes' ou 'No'.
- 5. Appuyez sur le bouton **SELECT** pour confirmer si vous souhaitez vraiment effacer la piste de la liste.
- 6. Si 'yes' a été sélectionné alors 'Removed From Queue' s'affichera.
- Pour retirer toutes les pistes de la liste, continuez d'appuyer sur le bouton BACK jusqu'à ce que le menu 'Media Player' soit sélectionné, appuyez sur le bouton SELECT puis tournez le bouton TUNE pour sélectionner 'Clear Queue' et appuyez de nouveau sur SELECT.

### Lire des pistes en aléatoire

- 1. Sélectionnez les pistes individuelles comme décrit précédemment.
- Naviguez jusqu'au menu du niveau supérieur 'Media Player' avec les boutons SELECT et BACK.

- 3. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique 'Playback Mode'.
- 5. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- 6. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'affichage indique 'Shuffle'.
- 7. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- 8. Tournez le bouton **TUNE** pour sélectionner YES/NO pour confirmer le mode aléatoire (Shuffle).

#### Lire plusieurs fois des pistes de la liste

- 1. Sélectionnez les pistes individuelles comme décrit précédemment.
- Naviguez jusqu'au menu du niveau supérieur 'Media Player' avec les boutons SELECT et BACK.
- 3. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique 'Playback Mode'.
- Appuyez sur le bouton SELECT.
- 6. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'affichage indique 'Repeat'.
- 7. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
- Tournez le bouton **TUNE** pour sélectionner YES/NO pour confirmer le mode de répétition.

## Configurer le menu

## Choisir l'option désirée dans le menu de configuration

- 1. Appuyez sur le bouton **SELECT**.
  - **Remarque:** Si vous faites une erreur à un moment donné, appuyez sur le bouton **BACK** pour retourner à l'écran précédent.
- 2. Tournez le bouton **TUNE** jusqu'à ce que l'affichage indique 'Configure'.
- 3. Appuyez sur le bouton SÉLECT.
- Tournez le bouton TUNE jusqu'à ce que l'affichage indique l'option que vous désirez.
- Appuyez sur le bouton SELECT pour choisir l'option indiquée à l'écran. Les options sont indiquées ci-dessous.

## <Network Config>

Vous permet de rechercher à nouveau pour une connexion sur un autre réseau sans fils ou pour configurer manuellement les paramètres du réseau. Utilisez

cette fonction si vous emmenez la radio internet dans un autre établissement où vous souhaitez l'utiliser.

Le menu du Network Config vous permet également de choisir si la radio affiche un message d'avertissement ou pas lorsque le signal du réseau est trop faible. Vous pouvez activer cette fonction en sélectionnant 'Signal Warning' et en sélectionnant 'Yes'.

#### <Version>

Affiche les numéros des versions des différentes parties du logiciel et du matériel sur votre radio internet.

#### <Upgrade Firmware>

Utilisez cette option pour télécharger une nouvelle version de la puce programmée pour la radio sur le portail de Reciva sur internet. S'il y a une nouvelle version de la puce programmée, la radio vous demandera alors si vous souhaitez la télécharger ou pas. **Remarque**:, à ce moment là, vous pouvez appuyer sur le bouton BACK pour annuler le début de la mise à jour de la puce programmée. La mise à jour de la puce programmée peut prendre quelques minutes, ainsi <u>n'éteignez pas</u> l'alimentation de la radio tant que l'opération n'est pas terminée sinon la radio serait endommagée de façon permanente.

## <Language>

Vous permet de changer la langue d'affichage.

### <Factory Reset>

Règle tous les réglages par défaut comme ils l'étaient à la sortie d'usine. Si vous effectuez une réinitialisation sur votre radio vous perdrez tous vos préprogrammes et la connexion au réseau sans fils.

#### <Register>

Ceci affichera une touché qui peut être utilisée pour enregistrer la radio sur le portail Reciva Customer. http://www.reciva.com/

### <Clock setup>

Utilisez cette option pour régler l'heure, pour régler une alarme et pour visualiser le réglage de l'alarme en cours, voir " the clock the alarm

## <Backlight>

Sélectionnez cette option modifiera les valeurs du retro éclairage de la radio internet.

- Après la sélection, l'élément du menu 'Backlight', la radio affichera la liste des trois modes du menu. 'Inactive', 'Active' et 'Standby' Ces trois états sont expliqués ci-dessous.
  - La radio entre en mode 'inactive' lorsque l'utilisateur ne l'utilise pas pendant 30 secondes.
  - L'état 'active' se produit lorsque l'utilisateur utilise la radio.
  - 'Standby' est l'état lorsque la radio a été éteinte.
- 2. Tournez le bouton **TUNE** pour mettre en surbrillance le mode menu et appuyez sur **SELECT**.
- 3. La radio affichera alors la valeur du rétro éclairage en cours pour ce mode menu. Vous pouvez modifier cette valeur en tournant le bouton pour l'augmenter ou la baisser.

### <Wifi Strength>

Utilisez cette option pour voir la force du signal signal entre votre radio Quattro et votre wireless access point.

## **Configurer 'My stuff'**

#### Créer un compte sur le site web Reciva

- Ouvrez le site web, http://www.reciva.com, à partir de votre navigateur internet
- Cliquez sur le lien 'My Account' et suivez les instructions à l'écran pour créer un compte. Veuillez noter, pendant la procédure de création, qu'un code de validation vous sera envoyé par email. Veuillez entrer ce code lorsqu'on vous le demande.
- Une fois connecté dans votre compte, vous pourrez éditer vos informations pour My Stations', 'My Streams', 'My Details' et 'My Radios' dans la section 'My Account'.
- 4. Vous pouvez ajouter maintenant votre radio internet sur votre compte sur le site web en allant sur le lien 'My Radios'. Dans la section 'My Radios', vous aurez besoin d'entrer votre numéro de série à huit chiffres qui peuvent être trouvés dans le menu Configure > Version' de la radio et vous aurez également besoin d'entrer votre code d'enregistrement qui peut être trouvé dans le menu 'Configure > Register' de la radio.

### Configurer 'My Stations'

- Il est possible de rechercher des stations de radio disponibles dans la base de données de Reciva sur le site web Reciva. Dès que des stations sont recherchées sur le site web, elles seront affichées dans une liste de résultats de recherche avec un lien pour 'Add to My Stations'.
- Cliquez sur le lien 'Add to My Stations', la station sera ajoutée à la liste 'My stations' de votre compte. Cette liste peut être éditée en cliquant sur 'My Stations' sous la section 'My Account' sur le site web.
- 3. Une fois que vous avez des stations internet disponibles dans votre liste 'My Stations', vous pourrez lire ces stations à partir de votre Radio Internet. Ces stations sont disponibles sur votre radio dans le menu: 'Stations > My Stuff > My Stations'. Veuillez remarquer, les stations seront uniquement disponibles sur votre radio une fois que votre radio aura téléchargé une nouvelle liste de stations. Pour que votre radio télécharge une nouvelle liste de stations immédiatement, veuillez retirer et reconnecter l'alimentation sur votre radio.

## **Configurer 'My Streams'**

- Une fois connecté sur le compte du site web Reciva, vous pouvez ajouter vos propres diffusions de radio internet dans la section 'My Stream' qui seront listées dans la section 'My Account'.
- 2. Cliquer sur 'My Streams' vous engagera à entrer le nom de la station et la diffusion du média URL. La diffusion du média URL doit avoir un lien à une diffusion audio d'un site web présent. Si vous avez des doutes quant à la localisation de la diffusion du média URL à partir d'une page web, veuillez vous référer à la section FAQs sur le site web Reciva, http://www.reciva.co
- 3. Une fois que vous avez des stations internet disponibles dans votre liste 'My Streams', vous pourrez lire ces stations à partir de votre Radio Internet. Ces stations sont disponibles sur votre radio dans le menu: 'Stations > My Stuff > My Stations'. Veuillez remarquer, les diffusions seront uniquement disponibles sur votre radio une fois que votre radio aura téléchargé une nouvelle liste de stations. Pour que votre radio télécharge une nouvelle liste de stations immédiatement, veuillez retirer et reconnecter l'alimentation sur votre radio.

## Dépannage

Si vous rencontrez des problèmes avec votre radio internet sans fils, la section sur notre page web vous sera peut-être utile. http://www.reciva.com Si vous avez des problèmes pour brancher la radio sur votre réseau sans fils, ces conseils vous aideront probablement à résoudre votre problème.

- Confirmez qu'un PC avec Wi-Fi est connecté et qu'il puisse avoir accès à internet (par exemple, naviguer sur internet) en utilisant le même réseau.
- vérifiez qu'un serveur DHCP est disponible, ou que vous avez configuré une adresse IP statique sur la radio. Vous pouvez configurer une adresse IP statique sur la radio avec l'élément du menu 'Configure -> Network Config -> Edit Config', puis sélectionner 'No' pour 'Auto (DHCP)'.
- Vérifiez que le pare feu du réseau ne bloque aucun port sortant. La radio a besoin d'accéder au moins aux ports UDP et TCP 80, 554, 1755, 5000 et 7070.
- Vérifiez que le point d'accès ne restreint pas les connexions aux adresses MAC spécifiques. Vous pouvez visualiser l'adresse de la radio MAC avec l'élément du menu 'Configure -> Network Config -> View Config -> MAC address'.
- 5. Si vous possédez un réseau crypté, vérifiez que vous avez bien entré la bonne touche ou la phrase secrète dans la radio. Souvenez—vous que les touches du format texte sont sensibles. Si lorsque vous tentez de vous connecter sur un réseau crypté, votre radio affiche: 'Wireless error' suivi par un numéro à 5 chiffres, veuillez vous assurer que vous avez entré la phrase secrète pour le réseau. Si le problème persiste, vous aurez peut-être à consulter la configuration de votre réseau.

Si votre radio peut se connecter au réseau mais ne peut lire telle ou telle station, c'est peut-être à cause de:

- La station n'est pas diffusée à ce moment de la journée (souvenezvous qu'elle est peut-être localisée dans un fuseau horaire différent).
- 2. La station a atteint le nombre d'audience maximum qui est possible.
- 3. La station n'est plus diffusée.
- 4. Le lien de la radio est trop ancien.
- 5. La connexion internet entre le serveur (souvent localisé dans un autre pays) et vous est trop faible.

Essayez d'utiliser un PC pour écouter la diffusion grâce au site web du diffuseur.

Si vous pouvez lire la station avec un PC, utilisez la fiche sur http://www.reciva.com/ pour nous avertir pour que nous puissions changer les données de la station utilisées par la radio.

## Information de la licence du logiciel

Ce produit contient un logiciel accrédité sous la version 2 de GNU Public License et la version 2.1 de GNU Lesser Public License. Le code source pour ce logiciel est disponible sur:

http://www.reciva.com/gpl/

Ce produit inclut une technologie appartenant à Microsoft Corporation et qui est sous licence Microsoft Licensing GP. L'utilisation ou la distribution d'une telle technologie hors de ce produit est interdite sans la licence Microsoft Corporation et/ou Microsoft Licensing, GP applicable.

## Caractéristiques techniques

Connexion: 802.11b/g

Sécurité: WEP, WPA1 (TKIP) et WPA 2 (TKIP)

Formats fichiers: Real audio, MP3, Windows media streams, OGG

vorbis, AAC, WAV, AIFF and AU

Touches de fonction: Bouton Power, bouton Volume, bouton Tuning, bouton

Alarm, bouton Mode, bouton Back, bouton 6 / Browse, bouton 5 / Stop, bouton Reply, bouton 4 / Shuffle, bouton 3 / Next, bouton 2 / Play, bouton 1 / Prev et

bouton Snooze.

Haut-parleur: Haut-parleur gamme grande portée dynamique (3")

Sortie du système: 5 Watt RMS

Connexions: Prise 3,5mm jack pour sortie audio analogique stéréo

des écouteurs

Prise 3,5mm pour entrée audio stéréo analogique AUX

IN

Prise 3,5mm pour sortie audio stéréo analogique LINE

OUT

Connecteur RJ-45 pour une connexion LAN câblée.

Entrée 12 V DC

Alimentation: DC 12 V Gamme de fréquence: 80 – 20.000Hz

Dimensions: 210 x 111 x 145mm (W x H x D) Poids: 2,40Kg (Alimentation et radio)

RF MODULE Frequence: 2412-2462MHz (FCC) 2412-2472MHz(CE)

## **DE - BEDIENUNGSANLAITUNG**

ı	n	h	а	lt

Internet-Radio Schnellstartanleitung	71
Vorbereitungsschritte für die Benutzung Ihres Internet-Radios	71
Bedienelemente	72
Anschluss	73
Anschluss des Radios an Ihr WLAN-Netzwerk	74
Schritt 1 – Anschalten des Radios	74
Schritt 2 – Suchen nach vorhandenen WLAN-Netzwerken	74
Schritt 3 – Verbindung zum WLAN-Netzwerk	75
Schritte zum Anschließen Ihres Radios an Ihr kabelgebundenes Netzwerk	76
Auswahl von Radiosendern	77
<location></location>	77
<genre></genre>	78
<search></search>	78
Mit Ihrem Radio UKW-Sender einstellen	79
Verändern der Lautstärke	79
Rückkehr ins Menü während der Senderwiedergabe	80
Speichern eines Radiosenders	80
Aufruf eines gespeicherten Senders	80
Anfrage von Sender, die momentan nicht zur Verfügung stehen	80
Sender mit On-Demand-Inhalten	80
Einstellen der Uhrzeit	81
Alarmzeiteinstellung	82
Einstellen der automatischen Ausschaltzeit	84
Media-Player – Schnellstartanleitung	85
Einrichtung von Windows PCs für den Zugriff auf Audiodateien über Window	vs
Shares	85
Auffinden der Audiodateien über das Internet-Radio	85
Wiedergabe einzelner Titel	86
Wiedergabe kompletter Alben	86
Aufreihen von Titeln für eine spätere Wiedergabe	86
Aufreihen von Alben für eine spätere Wiedergabe	87
Wiedergabesteuerung	87

Auswahl von Titeln in der momentanen Abspielliste	87
Entfernen von Titeln in der Abspielliste	87
Zufallswiedergabe	88 88
Wiedergabewiederholung in der Abspielliste	00
Einrichtung von Windows PCs für den Zugriff auf Audiodateien über einen UPnP-Server Suchen und Wiedergeben von Mediadateien mithilfe des Radios und UPnP Auswahl von Titeln in der momentanen Abspielliste Aufreihen von Titeln über UPnP für eine spätere Wiedergabe Aufreihen von Alben für eine spätere Wiedergabe Wiedergabesteuerung Entfernen von Titeln in der Abspielliste Zufallswiedergabe Wiedergabewiederholung in der Abspielliste	88 91 91 92 92 92 93 93
Konfigurationsmenü	94
Im Konfigurationsmenü können Sie beliebige Optionen verändern <network config=""> <version> <upgrade firmware=""> <language> <factory reset=""> <register> <clock setup=""> <backlight> <wiffi strength=""></wiffi></backlight></clock></register></factory></language></upgrade></version></network>	94 94 94 95 95 95 95 96
Konfiguration von "My Stuff"	96
Registrierung bei Reciva Konfiguration von "My Stations" Konfiguration von "My Streams"	96 96 97
Fehlerbehebung	98
Softwarelizenz	99
Technische Daten	100

## Internet-Radio Schnellstartanleitung

## Vorbereitungsschritte für die Benutzung Ihres Internet-Radios

Bevor Sie Ihr Internet-Radio benutzen können, brauchen Sie folgendes:

- Eine Breitband-Internetverbindung
- Einen WLAN-Zugangspunkt (WiFi) der an Ihren Internetanschluss angebunden ist, z.B. einen WLAN-Router.
- Wenn Ihr WLAN-Zugangspunkt durch Wired Equivalent Privacy (WEP) oder Wi-Fi Protected Access (WPA) gesichert ist, benötigen Sie den entsprechenden Zugangscode, um mit dem Internet-Radio auf das Internet zuzugreifen.

Das Internet-Radio sollte überall in einem Bereich von 30 Metern zum WLAN-Zugangspunkt funktionieren. Dies ist abhängig von der Reichweite, des von Ihnen benutzten Routers.

Bevor Sie weiterlesen, vergewissern Sie sich bitte, dass Ihr WLAN-Zugangspunkt angeschaltet und mit dem Internet über eine Breitbandverbindung verbunden ist. Lesen Sie dazu bitte die Anleitung des von Ihnen benutzten WLAN-Zugangspunkts (Router).

## **Bedienelemente**



Power Volume	Betätigen diese Taste, um das Gerät an- bzw. auszuschalten. Drehen Sie diesen Regler nach rechts zum erhöhen der
Tune	Lautstärke und nach links zum verringern der Lautstärke. Betätigen Sie diese Taste zur Menünavigation und zum Wechseln der Kanäle.
1 / Prev	Mit dieser Taste springen Sie im Media-Player-Modus zum vorigen Titel. Im Radiomodus wird mit der Taste der
2 / Play	Speicherplatz 1 abgerufen. Mit dieser Taste können Sie im Media-Player-Modus die Wiedergabe starten. Im Radiomodus wird mit der Taste der
3 / Next	Speicherplatz 2 abgerufen. Mit dieser Taste springen Sie im Media-Player-Modus zum nächsten Titel. Im Radiomodus wird mit der Taste der
4 / Shuffle	Speicherplatz 3 abgerufen. Mit dieser Taste können Sie im Media-Player-Modus die Zufallswiedergabe (Shuffle) aktivieren. Im Radiomodus wird mit
5 / Stop	der Taste der Speicherplatz 4 abgerufen. Mit dieser Taste können Sie im Media-Player-Modus die Wiedergabe stoppen. Im Radiomodus wird mit der Taste der
6 / Browse	Speicherplatz 5 abgerufen. Mit dieser Taste können Sie im Media-Player-Modus Dateien auswählen. Im Radiomodus wird mit der Taste der Speicherplatz 6 abgerufen.

**Reply** Taste für zukünftige interactive Funktionen. Siehe

www.reciva.com für weitere Informationen.

Alarm Mit dieser Taste haben Sie Zugriff auf das Alarmmenü,

nachdem Sie die **SELECT**-Taste betätigt haben.

Mode Mit dieser Taste können Sie zwischen Radiomodus und AUX

IN-Eingang umschalten.

Back Benutzen Sie diese Taste, um zum vorigen Menü

zurückzukehren.

**Select** Betätigen Sie diese Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl in

Menüs etc.

#### **Anschluss**



12V DC in Zum Anschluss des mitgelieferten 12V-Netzteils.
Line out Für den Anschluss des Radios an einen externen

Verstärkers.

Kopfhörerausgang Für den Anschluss von Kopfhörern.

**AUX in** Für den Anschluss von externen Audiogeräten, wie z.B.

MP3-Player, Mobiltelefone, CD-Player etc.

Ethernet (RJ-45) Verwenden Sie diesen Eingang für einen Anschluss an Ihr

Netzwerk mittels einer Kabelverbindung, wenn Sie den

Tangent Quattro aktualisieren möchten.

**UKW Antenne** Diese Antenne dient dem bestmöglichen Empfang für den

eingebauten UKW-Tuner.

#### Anschluss des Radios an Ihr WLAN-Netzwerk

#### Schritt 1 - Anschalten des Radios

Stecken Sie das Kabel des Netzteils in die mit 12V DC gekennzeichnete Buchse auf der Rückseite des Radios.

**ACHTUNG:** Benutzen Sie nur das mit diesem Radio mitgelieferte Netzteil. Der Anschluss von Netzteilen, die andere technische Daten haben kann permanenten Schaden am Radio zur Folge haben und gefährlich sein. Die Anzeige auf der Vorderseite des Radios leuchtet dann auf und zeigt folgendes an:

Tolgoriado art.	
Tangent	
Quattro	

Reciva enabled ARM powered

Nach wenigen Sekunden erscheint folgende Anzeige:

< Scan for networks

#### Schritt 2 – Suchen nach vorhandenen WLAN-Netzwerken

Wenn in der Anzeige <Scan for networks> erscheint, betätigen Sie bitte die **SELECT**-Taste.

(**Hinweis**: Sie können bei Fehleingaben jederzeit durch Betätigung der **BACK**-Taste zur vorigen Anzeige zurückkehren.)

Das Radio sucht nun nach vorhandenen WLAN-Netzwerken und zeigt folgendenes an:

loigonaonoc	an.
	Scanning

Wenn keine Netzwerke gefunden werden können erscheint folgende Anzeige:

No Wireless
Networks Found

In diesem Fall müssen Sie zunächst dafür sorgen, dass Ihr WLAN-Zugangspunkt funktioniert – lesen Sie dazu die mit Ihrem Router gelieferte Bedienungsanleitung.

Sobald das Radio Ihr WLAN-Netzwerk gefunden hat, wird dessen ESSID in der Anzeige angezeigt. Eine ESSID ist ein Name der von Ihrem Zugangspunkt angegeben wird und von dem verantwortlichen Netzwerkadministrator eingetragen wird. Zum Beispiel:

< My Home Network >

Es ist durchaus möglich und an vielen Orten sehr wahrscheinlich, dass das Radio mehr als nur einen Zugangspunkt findet. In diesem Fall müssen Sie das richtige Netzwerk wählen zu dem Sie eine Verbindung aufbauen möchten. Drehen Sie den **TUNE**-Regler auf dem Radio, um sich alle Zugangspunkte, die vom Radio gefunden wurden, anzeigen zu lassen.

#### Schritt 3 - Verbindung zum WLAN-Netzwerk

Wenn die ESSID des gewünschten Zugangspunkts in der Anzeige erscheint, betätigen Sie bitte die **SELECT**-Taste.

Wenn Ihr Netzwerk ohne Verschlüsselung konfiguriert ist, erscheint folgendes:

network

...gefolgt von:

Network OK

Ansonsten erscheint entweder:

Enter WEP key

...oder:

Enter WPA key

Connecting to

In diesem Fall verwendet Ihr Netzwerk einen der folgenden Verschlüsselungssysteme: WEP (Wired Equivalent Privacy) oder WPA (Wi-Fi Protected Access). Sie müssen dann den korrekten WEP- bzw. WPA Zugangscode eingeben, damit das Radio eine Verbindung zu Ihrem Netzwerk aufbauen kann.

Wenn Sie den Zugangscode nicht kennen, wenden Sie sich bitte an die Person, die für Ihren WLAN-Zugangspunkt zuständig ist.

Nach 3 Sekunden geht das Radio zur Code-Eingabe über. Zur Eingabe des Codes benutzen Sie bitte den **TUNE**-Regler und wählen Sie die Zeichen einzeln aus. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste nach der Auswahl jedes einzelnen

Zeichens. Bedenken Sie dabei bitte, dass WEP- und WPA-Codes in Groß- und Kleinschreibung unterscheiden .

Nach der vollständigen Eingabe des Codes, gehen Sie bitte mithilfe des **TUNE**-Reglers auf das "Zeichen" END und betätigen Sie die **SELECT**-Taste.

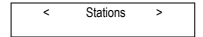
Der Radio sollte in der Lage sein eine Verbindung zu Ihrem Netzwerk aufzubauen.

# Schritte zum Anschließen Ihres Radios an Ihr kabelgebundenes Netzwerk

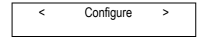
Bevor das Radio an die Stromversorgung anschließen, stecken Sie für eine Verbindung mittels eines kabelgebundenen Netzwerks einfach das Ethernetkabel von Ihrem Switch oder Hub ein. Das Radio wird immer ein vorhandenes kabelgebundenes Netzwerk einem drahtlosen Netzwerk vorziehen. Neben der RJ-45 Buchse befinden sich zwei LEDs, die den Verbindungsstatus anzeigen. Die grüne LED zeigt an, ob eine Verbindung online ist. Die gelbe LED zeigt vorhandenen Datenverkehr auf der Kabelverbindung an.

Wenn Sie sicherstellen wollen, dass sich das Radio entweder nur mit einem kabelgebundenen oder drahtlosen Netzwerk verbindet, können Sie es zwingen, nur eine kabelgebundene oder wireless Verbindung zu verwenden.

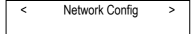
 Drücken Sie SELECT, um zur obersten Menüebene zurückzukehren. (Hinweis: Wenn Ihnen ein Fehler unterläuft, kehren Sie mit BACK zum vorherigen Bildschirm zurück.)



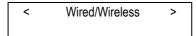
2. Drehen Sie **TUNE**, bis das Display < Configure > anzeigt und bestätigen mit **SELECT**.



Drehen Sie TUNE, bis das Display < Network Config > anzeigt und bestätigen mit SELECT.



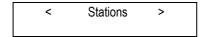
4. Drehen Sie **TUNE**, bis das Display < Wired/Wireless > anzeigt und bestätigen mit **SELECT**.



 Nun können Sie zwischen Auto, Wired Only und Wireless Only auswählen.

#### Auswahl von Radiosendern

 Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Rückkehr ins Hauptmenü. (Hinweis: Sie können bei Fehleingaben jederzeit durch Betätigung der BACK-Taste zur vorigen Anzeige zurückkehren.)



- Wenn in der Anzeige nicht < Stations > wie oben angegeben erscheint, drehen Sie den TUNE-Regler bitte solange bis dies der Fall ist
- 3. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- 4. Wählen Sie zwischen <Location> , <Genre> oder <Search> durch Drehen des Knopfs.
  - <Location> enables you to choose from the radio stations provided by any country which you choose from a list.
  - <Genre> enables you to choose radio stations according to their content, for example Classic Rock, Sport, News, etc.
  - <Search> ermöglicht die Eingabe eines vollständigen oder teilweisen Sendernamens. Das Radio wird dann den Sender für Sie suchen.
- 5. Benutzen Sie die **SELECT**-Taste zur Auswahl der gewünschten Suchoption.

#### <Location>

- Drehen Sie den TUNE-Regler bis die gewünschte Region angezeigt wird.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste.
- 3. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis das gewünschte Land angezeigt wird.

- 4. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- Drehen Sie den TUNE-Regler zur Auswahl von [All Stations] oder [By Genre].
- Betätigen Sie die SELECT-Taste.
- Drehen Sie erneut den TUNE-Regler bis der von Ihnen gewünschte Radiosender angezeigt wird.
- 8. Betätigen Sie die SELECT-Taste und warten Sie bis das Radio eine Verbindung zum gewünschten Sender aufgebaut hat.

Bedenken Sie, dass manche Radiosender nicht 24 Stunden am Tag senden und andere nicht immer online sind.

Wenn der gewählte Sender über On-Demand-Inhalte verfügt (z.B. Abruf von Programmen, die bereits gesendet wurde) gehen Sie bitte zu "Sender mit On-Demand-Inhalten".

#### <Genre>

- Drehen Sie den TUNE-Regler bis die von Ihnen gewünschte Inhaltsart angezeigt wird und betätigen Sie die SELECT-Taste.
- Drehen Sie den TUNE-Regler zur Auswahl von [All Stations] oder [By Location].
- 3. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- Drehen Sie erneut den TUNE-Regler bis der von Ihnen gewünschte Radiosender angezeigt wird.
- 5. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste und warten Sie bis das Radio eine Verbindung zum gewünschten Sender aufgebaut hat.

Bedenken Sie, dass manche Radiosender nicht 24 Stunden am Tag senden und andere nicht immer online sind.

Wenn der gewählte Sender über On-Demand-Inhalte verfügt (z.B. Abruf von Programmen, die bereits gesendet wurde) gehen Sie bitte zu "Sender mit On-Demand-Inhalten".

#### <Search>

- Drehen Sie TUNE, bis das Display <Suche> anzeigt und drücken dann SELECT.
- 2. Geben Sie durch Drehen von **TUNE** den Sendernamen ein, den Sie suchen möchten. Betätigen Sie jedes Zeichen mit **SELECT**.
- Wählen Sie ENDE aus und drücken SELECT.
- 4. Das Radio sucht alle Sender, die den Suchkriterien entsprechen.
- 5. Wählen Sie Ihren bevorzugten Sender mit **TUNE** aus.
- Drücken Sie SELECT und warten, bis das Radio sich mit dem Sender verbindet.

Bedenken Sie, dass manche Radiosender nicht 24 Stunden am Tag senden und andere nicht immer online sind.

Wenn der gewählte Sender über On-Demand-Inhalte verfügt (z.B. Abruf von Programmen, die bereits gesendet wurde) gehen Sie bitte zu "Sender mit On-Demand-Inhalten".

#### Mit Ihrem Radio UKW-Sender einstellen

Ihr Radio besitzt einen UKW-Tuner mit RDS, so dass Sie mit ihm gewöhnliche UKW-Sender empfangen können.

- Sie können auf den UKW-Tuner Ihres Radios durch zweimaliges Drücken von MODE zugreifen (durch einmaliges Drücken der Taste gibt das Radio die Signale vom AUX-Eingang wieder). Ein dritter Tastendruck auf MODE beendet den UKW-Tunermodus und geht zurück in den Internetradio-Modus.
  - Sie können auch mit der "Tuner" Menüoption im Hauptmenü des Radios den UKW-Tuner aktivieren.
- Wenn sich das Radio im UKW-Tunermodus befindet, zeigt es die aktuell eingestellte UKW-Frequenz an. Drehen von TUNE im Uhrzeigersinn erhöht und gegen den Uhrzeigersinn verringert die eingestellte UKW-Frequenz.
- Starten Sie einen UKW Sendersuchlauf des Radios, indem Sie SELECT gedrückt halten. Das Radio scannt alle verfügbaren UKW-Frequenzen, bis ein Sender gefunden wurde.
- Speichern Sie eine UKW-Frequenz im Senderspeicher, indem Sie eine Vorbelegungstaste auf die gleiche Weise gedrückt halten, wie beim Speichern eines Internetsenders.
- 5. Um auf eine gespeicherte UKW-Frequenz zuzugreifen, drücken Sie einfach die entsprechende Vorbelegungstaste.

#### Verändern der Lautstärke

Während der Wiedergabe eines Radiosenders können Sie die Lautstärke verändern, indem Sie am VOLUME-Regler drehen. Dieser Regler ist immer benutzbar.

# Rückkehr ins Menü während der Senderwiedergabe

Wenn ein Radiosender wiedergegeben wird, erscheint dessen Name und Bitrate in der Anzeige des Internet-Radios. Sie können jederzeit zum Menü zurückkehren indem Sie entweder die **SELECT**-Taste betätigen und damit zum Sendermenü (Stations) gehen oder die **BACK**-Taste betätigen und damit ins jeweils vorige Menü gehen.

#### Speichern eines Radiosenders

Während der Wiedergabe eines Radiosenders, halten Sie bitte eine der Preset-Tasten (Nummern 1-5) gedrückt bis folgende Anzeige erscheint:

Assigned to
Preset #

# steht dabei für die von Ihnen betätigte Taste.

#### Aufruf eines gespeicherten Senders

Betätigen Sie bitte während der Wiedergabe eines Radiosenders die Preset-Taste des gewünschten Radiosender (Nummern 1-5). (**Hinweis**: Betätigen Sie die Taste nur kurz, da ansonsten der gespeicherte Sender mit dem aktuellen Sender überschrieben wird.)

# Anfrage von Sender, die momentan nicht zur Verfügung stehen

Wenn Sie einen bestimmten Sender hören möchten, der momentan nicht zur Auswahl steht, gehen Sie bitte zur Reciva Webseite unter <a href="http://www.reciva.com/">http://www.reciva.com/</a> und fügen Sie den gewünschten Sender zur Anfrageliste hinzu.

#### Sender mit On-Demand-Inhalten

Einige Radiosender stellen verschiedene Optionen zur Verfügung. Dazu gehört u.a. das Aufrufen von Programmen, die bereits gesendet wurden. Wenn Sie einen Sender mit solchen Angeboten aufrufen, beginnt die Wiedergabe erst nach Auswahl einer der vorhandenen Optionen:

< Live >

 Drehen Sie den TUNE-Regler zur Auswahl von <Live> oder <On Demand> und betätigen Sie die SELECT-Taste.
 Wenn Sie <Live> wählen, erhalten Sie den normalen Radio-Stream des aktuellen Programms.

- Wenn Sie <On Demand> wählen, erhalten Sie weitere Auswahldialoge mit denen Sie sich das gewünschte Programm auswählen können. Die Auswahl hängt von dem jeweiligen Sender ab. Die folgenden Schritte dienen lediglich als Orientierungsbeispiel.
- Nach der Auswahl von <on Demand> erscheint eine Liste von Programmnamen. Drehen Sie den TUNE-Regler zur Auswahl des gewünschten Programms und betätigen Sie die SELECT-Taste.
- Wenn Sie das gewünschte Programm gefunden haben, beginnt die Wiedergabe entweder automatisch oder Sie erhalten eine Liste von Tagen aus der Sie wählen können. Benutzen Sie erneute den TUNE-Regler zur Auswahl des gewünschten Tags und betätigen Sie die SELECT-Taste.
- Nach der Auswahl des Tags können Sie u.U. noch die Startzeit festlegen. Benutzen Sie den TUNE-Regler zum Festlegen der Startzeit und betätigen Sie die SELECT-Taste.
- 5. Bei Programmen die eine Zeitangabe erlauben ist zudem während der Wiedergabe ein Schnellsuchlauf möglich. Betätigen Sie die 1 / PREV oder 3 / NEXT Taste zur Anzeige des Zeitindex des wiedergegebenen Programms. Sie können nun mithilfe des TUNE-Reglers den Wiedergabezeitpunkt ändern. Sie können den Wiedergabepunkt auch direkt über die 1 / PREV bzw. 3 / NEXT Taste verändern. Wenn Sie die SELECT-Taste erneut betätigen, beginnt die Wiedergabe vom zuvor neu eingestellten Wiedergabepunkt.
- Wenn Sie die Startzeit des Radioprogramms bestimmen können, werden die Preset-Tasten zur Wiedergabesteuerung benutzt. D.h. Sie können mit der Taste 2 / PLAY jederzeit die Wiedergabe anhalten und durch erneute Betätigung wiederaufnehmen.

#### Einstellen der Uhrzeit

- Betätigen Sie die SELECT-Taste. (Hinweis: Sie können bei Fehleingaben jederzeit durch Betätigung der BACK-Taste zur vorigen Anzeige zurückkehren.)
- Drehen Sie den TUNE-Regler bis <Configure> in der Anzeige erscheint.
- < Configure >
  - 3. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
  - Drehen Sie den TUNE-Regler bis <Clock setup> in der Anzeige erscheint.
- < Clock Setup >
  - Drehen Sie den TUNE-Regler bis <Clock Format> in der Anzeige erscheint.

<	Clock format >	
L	Jhrzeitformat (24-Stund	CT-Taste. Wählen Sie das gewünschte den- oder 12-Stunden-Anzeige AM/PM). wahl durch Betätigung der SELECT-Taste.
	Clock Format  24 12	
	Drehen Sie den <b>TUNE</b> -lerscheint.	Regler bis <set time=""> in der Anzeige</set>
	et Time / Date >	
8. E	Betätigen Sie die <b>SELE</b>	CT-Taste.
	Set Time <u>14</u> :03	
9. E	ınd betätigen Sie die <b>S</b>	Regler zum Einstellen der korrekten Stunde ELECT-Taste.
	Set Time 15:03	
10. E		Regler zum Einstellen der korrekten Minute und CT-Taste.
	Time Set: 15:06	
Die neu eir Sekunden	ngestellte Zeit erschein in der Anzeige, bevor v	t dann zusammen mit "Time Set" für 3 vieder der Radiosender angezeigt wird.
Alarmz	eiteinstellung	
1. E F	Betätigen Sie die ALAR	M-Taste. ( <b>Hinweis</b> : Sie können bei durch Betätigung der <b>BACK</b> -Taste zur vorigen
2. [	Drehen Sie den <b>TUNE</b> -l erscheint.	Regler bis <set alarms=""> in der Anzeige</set>
<	Set Alarms >	
3. E	Betätigen Sie die <b>SELE</b>	CT-Taste.
	FF 00:00 Sunday>	
<	Disable all> und betäti	zur Auswahl von <1>, <2>, <3>, <4>, <5> und gen Sie die SELECT-Taste. Wenn Sie erden alle Alarmzeiten deaktiviert. Danach

erscheint in der Anzeige "All Alarms disabled" für 3 Sekunden, bevor das Gerät zur Anzeige des aktuellen Radiosender zurückkehrt.

All Alarms disabled

 Wenn Sie eine Nummer zwischen 1 und 5 wählen, können Sie die Alarmzeit für den jeweiligen Alarm definieren.

Set Alarm <u>15</u>:06

 Drehen Sie den TUNE-Regler zum Einstellen der korrekten Stunde und betätigen Sie die SELECT-Taste.

Set Alarm 07:06

 Drehen Sie den TUNE-Regler zum Einstellen der korrekten Minute und betätigen Sie die SELECT-Taste.

Alarm Set: 07:45

- Drehen Sie den TUNE-Regler erneut zur Auswahl von ONCE, EVERY DAY, WEEKLY, WEEKDAYS oder WEEKENDS.
- Wenn Sie ONCE einstellen, müssen Sie danach den gewünschten Wochentag eingeben. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigung der SELECT-Taste. Stellen Sie danach die gewünschte Alarmausgabe ein. Es steht entweder ein Summer, der aktuelle Radiosender oder einer der gespeicherten Sender zur Verfügung. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigung der SELECT-Taste. Im Display wird <Alarm set> angezeigt.

< Once >

- Wenn Sie EVERY DAY w\u00e4hlen, wird der Alarm an allen Wochentagen aktiviert. Best\u00e4titigen Sie Ihre Auswahl durch Bet\u00e4titigung der SELECT-Taste. Stellen Sie danach die gew\u00fcnschte Alarmausgabe ein. Es steht entweder ein Summer, der aktuelle Radiosender oder einer der gespeicherten Sender zur Verf\u00fcgung. Best\u00e4titigen Sie Ihre Auswahl durch Bet\u00e4titigung der SELECT-Taste. Im Display wird <Alarm set> angezeigt.
- Wenn Sie WEEKLY wählen, wird der Alarm einmal in der Woche aktiviert. Der gewünschte Wochentag wird im Anschluss konfiguriert. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigung der SELECT-Taste. Stellen Sie danach die gewünschte Alarmausgabe ein. Es steht entweder ein Summer, der aktuelle Radiosender oder einer der gespeicherten Sender zur Verfügung. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigung der SELECT-Taste. Im Display wird <Alarm set> angezeigt.

< Weekly >

 Wenn Sie WEEKDAYS wählen, wird der Alarm an allen Tagen von Montag bis Freitag aktiviert. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigung der SELECT-Taste. Stellen Sie danach die gewünschte Alarmausgabe ein. Es steht entweder ein Summer, der aktuelle Radiosender oder einer der gespeicherten Sender zur Verfügung. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigung der SELECT-Taste. Im Display wird <Alarm set> angezeigt.

< Weekdays >

Wenn Sie WEEKENDS wählen, wird der Alarm an allen Tagen von Samstag bis Sonntag aktiviert. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigung der SELECT-Taste. Stellen Sie danach die gewünschte Alarmausgabe ein. Es steht entweder ein Summer, der aktuelle Radiosender oder einer der gespeicherten Sender zur Verfügung. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigung der SELECT-Taste. Im Display wird <Alarm set> angezeigt.

< Weekends >

Die neu eingestellte Zeit erscheint dann zusammen mit "Alarm Set" für 3 Sekunden in der Anzeige, bevor wieder der Radiosender angezeigt wird. Hinweis: Wenn der Alarm aktiviert wird, können Sie durch Betätigung der **SNOOZE**-Taste den Alarm um 5 Minuten verzögern.

#### Einstellen der automatischen Ausschaltzeit

 Betätigen Sie die ALARM-Taste. (Hinweis: Sie können bei Fehleingaben jederzeit durch Betätigung der BACK-Taste zur vorigen Anzeige zurückkehren.)

 Drehen Sie den TUNE-Regler bis <Sleep Timer> in der Anzeige erscheint.

< Sleep Timer >

Betätigen Sie die SELECT-Taste.

4. In der Anzeige erscheint <Sleep timeout> gefolgt von 00:00:00. Benutzen Sie den TUNE-Regler zum Einstellen der Ausschaltzeit. Wenn Sie 01:30:00 einstellen, wird das Radio um 1 Uhr 30 automatisch ausgeschaltet. Bestätigen Sie die Einstellung durch Betätigung der SELECT-Taste.

Sleep Timeout < 00:00:00 >

## Media-Player – Schnellstartanleitung

Mit der Media-Player-Funktion können Sie Audiodateien (AAC, AIFF, AU, MP3, RM, WAV und WMA) und Playlists (M3U), die sich auf einem an dem WLAN-Netzwerk angeschlossenem PC liegen, abspielen. Diese Funktion wurde unter Windows 2000 und Windows XP gestestet.

# Einrichtung von Windows PCs für den Zugriff auf Audiodateien über Windows Shares

- Vergewissern Sie sich bitte zuerst, dass Ihr PC an dem gleichen Netzwerk angeschlossen ist wie Ihr Internet-Radio. Benutzen Sie dann den Windows Explorer, um das Verzeichnis mit den gewünschten Audiodateien aufzufinden.
- 2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Verzeichnis.
- Wählen Sie "Properties".
- Klicken Sie auf "Sharing".
- Wählen Sie "Share this folder on the network" und "Allow network users to change my files". Stellen Sie bitte aus Sicherheitsgründen niemals das Verzeichnis "My Documents" oder darin befindliche Unterverzeichnisse (z.B. "My Music") auf dem Netzwerk zur Verfügung.

#### Auffinden der Audiodateien über das Internet-Radio

- 1. Schalten Sie das Radio ein.
- Warten Sie bis "Stations" in der Anzeige erscheint oder betätigen Sie die BACK-Taste solange bis "Stations" in der Anzeige erscheint.
- Drehen Sie den TUNE-Regler bis in der Anzeige "Media Player" erscheint.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste und drehen Sie den TUNE-Regler bis in der Anzeige "Windows Shares" angezeigt wird.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste und drehen Sie den TUNE-Regler bis in der Anzeige "Scan for PCs" angezeigt wird und betätigen Sie die SELECT-Taste erneut.
- In der Anzeige des Radio wird nun "Finding PCs" angezeigt. Wenn die Suche beendet ist, können Sie mithilfe des TUNE-Reglers den gewünschten PC auswählen.
- 7. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste. Das Radio sucht nun nach Netzwerklaufwerken.
- 8. Drehen Sie den **TUNE**-Regler zur Auswahl des gewünschten Verzeichnisses und betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- In der Anzeige des Radios erscheint dann "File Scan" und das Radio führt einen Dateisuche in dem gewählten Verzeichnis durch. Der Text

- in der unteren Anzeigezeile zeigt an, dass die Dateisuche noch nicht abgeschlossen ist. Wenn besonders viele Audiodateien vorhanden sind, kann der Suchvorgang mehrere Minuten in Anspruch nehmen.
- Wenn die Suche beendet ist, erscheint "By Album" in der Anzeige. Sie können dann die Audiodateien zur Wiedergabe auswählen. Die Dateien werden nach "By Album", "By Artist" und "Playlists" (falls vorhanden) geordnet.

Bedenken Sie bitted as bei der ersten Dateisuch eine Datei mit der Bezeichnung "reciva\_media\_cache" in das Verzeichnis, in dem sich die Audiodateien befinden, geschrieben wird. Dies dient dazu nachfolgende Suchvorgänge zu beschleunigen.

**Hinweis:** Sie werden u.U. dazu aufgefordert einen Benutzernamen und ein Passwort einzugeben, um auf das Netzwerkverzeichnis zuzugreifen.

#### Wiedergabe einzelner Titel

- Drehen Sie den TUNE-Regler bis <By Artist> in der Anzeige erscheint.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste.
- 3. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis der gewünschte Interpret erscheint.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste.
- Drehen Sie den TUNE-Regler bis der gewünschte Albumname erscheint.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste. In der Anzeige erscheint dann "[Add to Queuel".
- 7. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis der gewünschte Titel erscheint.
- 8. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste. Die Wiedergabe des Titels beginnt.

### Wiedergabe kompletter Alben

- 1. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis <By Artist> in der Anzeige erscheint.
- 2. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- 3. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis der gewünschte Interpret erscheint.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste.
- Drehen Sie den TUNE-Regler bis der gewünschte Albumname erscheint.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste. In der Anzeige erscheint dann "[Add to Queue]".
- 7. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste. Die Wiedergabe des Albums beginnt.

### Aufreihen von Titeln für eine spätere Wiedergabe

- 1. Wählen Sie den von Ihnen gewünschten Titel.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste. In der Anzeige erscheint dann "Track Added To Queue".

#### Aufreihen von Alben für eine spätere Wiedergabe

- 1. Wählen Sie das von Ihnen gewünschte Album.
- 2. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- 3. Drehen Sie den TUNE-Regler bis "[Add To Queue]" angezeigt wird.
- 4. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste. In der Anzeige erscheint dann "Track Added To Queue".

#### Wiedergabesteuerung

- 1. Betätigen Sie **5 / STOP**, um die Wiedergabe zu stoppen.
- Benutzen Sie die Taste 2 / PLAY, um die Wiedergabe vorübergehend anzuhalten oder danach fortzufahren bzw. die Wiedergabe im gestoppten Zustand zu starten.
- 3. Benutzen Sie die Taste 1 / PREV zum Starten der Wiedergabe des vorigen Titels in der Abspielliste.
- Benutzen Sie die Taste 3 / NEXT zum Starten der Wiedergabe des nächsten Titels in der Abspielliste.

# Auswahl von Titeln in der momentanen Abspielliste

- Betätigen Sie die Taste 6 / BROWSE. Die momentane Wiedergabedatei wird angezeigt.
- Benutzen Sie den TUNE-Regler zur Anzeige der in der Abspielliste vorhandenen Titel.
- Wenn Sie an eine bestimmte Stelle in der Abspielliste springen möchten, betätigen Sie bitte die SELECT-Taste, wenn der gewünschte Titel angezeigt wird.

#### Entfernen von Titeln in der Abspielliste

- Betätigen Sie die Taste 6 / BROWSE. Die momentane Wiedergabedatei wird angezeigt.
- Drehen Sie den TUNE-Regler zur Auswahl des Titels, den Sie aus der Liste entfernen möchten.
- 3. Halten Sie die Taste **5 / STOP** für 2 Sekunden gedrückt und folgendes erscheint in der Anzeige des Radios: "Delete Track?"
- 4. Benutzen Sie den **TUNE**-Regler zur Auswahl von "Yes" oder "No".
- 5. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste zur Bestätigung des Löschvorgangs.
- Wenn Sie "Yes" gewählt haben erscheint "Removed From Queue" in der Anzeige.
- Entfernen Sie alle Titel von der Abspielliste, indem Sie die BACK-Taste solange betätigen bis "Media Player" angezeigt wird und betätigen Sie die SELECT-Taste. Benutzen Sie den TUNE-Regler zur

Auswahl von "Clear Queue" und betätigen Sie die **SELECT**-Taste erneut.

#### Zufallswiedergabe

- Wählen Sie die einzelnen Titel auf die bereits beschriebene Weise.
- Gehen Sie zum Menüpunkt "Media Player" im Hauptmenü zurück, indem Sie die SELECT- bzw. die BACK-Taste benutzen.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste.
- Drehen Sie den TUNE-Regler bis "Playback Mode" in der Anzeige erscheint.
- 5. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- 6. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis "Shuffle" in der Anzeige erscheint.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste.
- 8. Benutzen Sie den **TUNE**-Regler zur Auswahl von YES bzw. NO, um den Zufallswiedergabemodus (Shuffle) zu aktivieren.

#### Wiedergabewiederholung in der Abspielliste

- 1. Wählen Sie die einzelnen Titel auf die bereits beschriebene Weise.
- Gehen Sie zum Menüpunkt "Media Player" im Hauptmenü zurück, indem Sie die SELECT- bzw. die BACK-Taste benutzen.
- 3. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- Drehen Sie den TUNE-Regler bis "Playback Mode" in der Anzeige erscheint.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste.
- 6. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis "Repeat" in der Anzeige erscheint.
- Betätigen Sie die SELECT-Taste.
- 8. Benutzen Sie den **TUNE**-Regler zur Auswahl von YES bzw. NO, um den Wiederholungsmodus (Repeat) zu aktivieren.

# Einrichtung von Windows PCs für den Zugriff auf Audiodateien über einen UPnP-Server

- Wenn Sie Microsoft Windows XP benutzen, können Sie den Windows Media Player 11 (WMP11) so einreichten, dass er als UPnP (Universal Plug and Play) Media Server 1.0 fungiert. Der Windows Media Player 11 kann bei Microsoft heruntergelanden werden. Folgen Sie zur Installation einfach den Bildschirmanweisungen des Installationsprogramms.
- Nach der Installation erstellt Windows Media Player 11 eine Datenbank mit alle auf Ihrem PC verfügbaren Mediadateien. Zum Hinzufügen weiterer Mediadateien zur Datenbank gehen Sie bitte auf "File > Add to Library... > Advanced Options" und klicken Sie auf

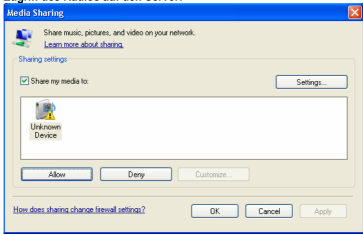
- "Add". Wählen Sie dann einfach die gewünschten Dateien zum Hinzufügen und klicken Sie auf OK.
- Danach brauchen Sie nur noch den Windows Media Player 11 so zu konfigurieren, dass das Internet-Radio darauf auf die Mediadateien zugreifen kann. Gehen Sie dazu auf folgende Weise vor:
  - Gehen Sie mithilfe der BACK-Taste ins Hauptmenü des Radios und benutzen Sie den TUNE-Regler zur Auswahl von "Media Player".
  - Betätigen Sie die SELECT-Taste und drehen Sie den TUNE-Regler bis "UPnP Servers" in der Anzeige erscheint.
  - Betätigen Sie die SELECT-Taste und das Radio beginnt die Suche nach allen verfügbaren UPnP-Servern. Bedenken Sie, dass diese mehrere Sekunden benötigen wird. Solange die Suche nicht abgeschlossen ist erscheint in der Anzeige "[Empty]". Wenn keine UPnP-Server gefunden werden, bleibt die Anzeige [Empty] bestehen.
  - Wenn mehr als ein UPnP-Server vorhanden ist, können Sie nach erfolgreicher Suche Ihren UPnP-Server wählen, indem Sie den TUNE-Regler benutzen. Betätigen Sie dann die SELECT-Taste (beachten Sie, dass Ihr Radio nun "Access Denied" anzeigt.).
- 4. Ihr PC gibt in diesem Moment an, dass ein anderes Gerät versucht auf den UPnP-Server zuzugreifen. Um dem Radio Zugriff auf die Mediadateien zu gewähren, klicken Sie bitte auf "Library" im Menü des Windows Media Player 11 und wählen Sie, um das Fenster zu wählen. Wählen Sie dort "Media Sharing…" zum Öffnen des entsprechenden Fensters.

Auswahl von "Media Sharing..." für Windows Media Player 11:



5. Im Media Sharing Fenster wird das Radio als nichterkanntes Gerät aufgelistet. Klicken Sie auf das unbekannte Gerät und klicken Sie dann "Allow" gefolgt von OK.

Zugriff des Radios auf den Server:



# Suchen und Wiedergeben von Mediadateien mithilfe des Radios und UPnP

- Wenn der UPnP-Server für den Zugriff auf die Mediadateien konfiguriert ist, können Sie die Dateien auf die folgende Weise auf dem Radio abspielen.
- Gehen Sie mithilfe der BACK-Taste ins Hauptmenü des Radios und benutzen Sie den TUNE-Regler zur Auswahl von "Media Plaver".
- Betätigen Sie die SELECT-Taste und drehen Sie den TUNE-Regler bis "UPnP Servers" in der Anzeige erscheint.
- 4. Betätigen Sie die SELECT-Taste und das Radio beginnt die Suche nach allen verfügbaren UPnP-Servern. Bedenken Sie, dass diese mehrere Sekunden benötigen wird. Solange die Suche nicht abgeschlossen ist erscheint in der Anzeige "[Empty]". Wenn keine UPnP-Server gefunden werden, bleibt die Anzeige [Empty] bestehen.
- Wenn mehr als ein UPnP-Server vorhanden ist, können Sie nach erfolgreicher Suche Ihren UPnP-Server wählen, indem Sie den TUNE-Regler benutzen. Betätigen Sie dann die SELECT-Taste.
- 6. Das Radio zeigt nun eine Liste von Mediankategorien, die auf dem UPnP-Server vorhanden sind an (z.B. "Music", "Playlists", etc.). Benutzen Sie den TUNE-Regler zur Auswahl der gewünschten Kategorie und betätigen Sie die SELECT-Taste. Wählen Sie dann mithilfe des TUNE-Reglers eine Unterkategorie und betätigen Sie die SELECT-Taste erneut. Zum Beispiel können Sie zuerst "Music" und dann "Album" wählen.
- Drehen Sie den TUNE-Regler zur Auswahl der gewünschten Mediadateien und betätigen Sie die SELECT-Taste.
- In der Anzeige des Radios erscheint "[Add to Queue]". Betätigen Sie danach die SELECT-Taste und die entsprechenden Dateien werden der Abspielliste hinzugefügt. Die Wiedergabe beginnt automatisch.

# Auswahl von Titeln in der momentanen Abspielliste

- Betätigen Sie die BROWSE-Taste. Die momentane Wiedergabedatei wird angezeigt.
- 2. Benutzen Sie den **TUNE**-Regler zur Anzeige der in der Abspielliste vorhandenen Titel.
- Wenn Sie an eine bestimmte Stelle in der Abspielliste springen möchten, betätigen Sie bitte die SELECT-Taste, wenn der gewünschte Titel angezeigt wird.
- Dateien die von Radio unter Windows Shares gefunden wurden, können selbstverständlich ebenfalls der Abspielliste hinzugefügt werden.

# Aufreihen von Titeln über UPnP für eine spätere Wiedergabe

- 1. Wählen Sie den von Ihnen gewünschten Titel.
- 2. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste. In der Anzeige erscheint dann "Track Added To Queue".

#### Aufreihen von Alben für eine spätere Wiedergabe

- 1. Wählen Sie das von Ihnen gewünschte Album.
- 2. Betätigen Sie die SELECT-Taste.
- 3. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis "[Add To Queue]" angezeigt wird.
- 4. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste. In der Anzeige erscheint dann "Track Added To Queue".

#### Wiedergabesteuerung

- 1. Betätigen Sie **STOP**-Taste, um die Wiedergabe zu stoppen.
- Benutzen Sie die PLAY-Taste, um die Wiedergabe vorübergehend anzuhalten oder danach fortzufahren bzw. die Wiedergabe im gestoppten Zustand zu starten.
- 3. Benutzen Sie die **PREV**-Taste zum Starten der Wiedergabe des vorigen Titels der Abspielliste.
- Benutzen Sie die NEXT-Taste zum Starten der Wiedergabe des nächsten Titels in der Abspielliste.

### Entfernen von Titeln in der Abspielliste

- Betätigen Sie die BROWSE-Taste. Die momentane Wiedergabedatei wird angezeigt.
- 2. Drehen Sie den **TUNE**-Regler zur Auswahl des Titels, den Sie aus der Liste entfernen möchten.
- 3. Halten Sie die **STOP**-Taste für 2 Sekunden gedrückt.
- 4. Benutzen Sie den **TUNE**-Regler zur Auswahl von "Yes" oder "No".
- 5. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste zur Bestätigung des Löschvorgangs.
- Wenn Sie "Yes" gewählt haben erscheint "Removed From Queue" in der Anzeige.
- 7. Entfernen Sie alle Titel von der Abspielliste, indem Sie die BACK-Taste solange betätigen bis "Media Player" angezeigt wird und betätigen Sie die SELECT-Taste. Benutzen Sie den TUNE-Regler zur Auswahl von "Clear Queue" und betätigen Sie die SELECT-Taste erneut.

#### Zufallswiedergabe

- 1. Wählen Sie die einzelnen Titel auf die bereits beschriebene Weise.
- Gehen Sie zum Menüpunkt "Media Player" im Hauptmenü zurück, indem Sie die SELECT- bzw. die BACK-Taste benutzen.
- 3. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- Drehen Sie den TUNE-Regler bis "PlayBACK Mode" in der Anzeige erscheint.
- 5. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- 6. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis "Shuffle" in der Anzeige erscheint.
- 7. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- 8. Benutzen Sie den **TUNE**-Regler zur Auswahl von YES bzw. NO, um den Zufallswiedergabemodus (Shuffle) zu aktvieren.

#### Wiedergabewiederholung in der Abspielliste

- Wählen Sie die einzelnen Titel auf die bereits beschriebene Weise.
- Gehen Sie zum Menüpunkt "Media Player" im Hauptmenü zurück, indem Sie die SELECT- bzw. die BACK-Taste benutzen.
- 3. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- Drehen Sie den TUNE-Regler bis "PlayBACK Mode" in der Anzeige erscheint.
- 5. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- 6. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis "Repeat" in der Anzeige erscheint.
- 7. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- 8. Benutzen Sie den **TUNE**-Regler zur Auswahl von YES bzw. NO, um den Wiederholungsmodus (Repeat) zu aktivieren.

## Konfigurationsmenü

# Im Konfigurationsmenü können Sie beliebige Optionen verändern

- Betätigen Sie die SELECT-Taste.
   Hinweis: Sie k\u00f6nnen bei Fehleingaben jederzeit durch Bet\u00e4tigung der BACK-Taste zur vorigen Anzeige zur\u00fcckkehren.
- 2. Drehen Sie den **TUNE**-Regler bis "Configure" in der Anzeige erscheint.
- 3. Betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- Drehen Sie den TUNE-Regler bis die gewünschte Option angezeigt wird.
- Benutzen Sie die SELECT-Taste zur Auswahl der gewünschten Option. Die Optionen werden nachfolgend im einzelnen erörtert.

#### <Network Config>

Mit dieser Option können Sie eine erneute Suche nach WLAN-Netzwerken durchführen bzw. bestimmte Netzwerkparameter manuell einstellen. Benutzen Sie diese Funktion, wenn Sie den Aufstellungsort des Internet-Radios wechseln (z.B. nach einem Umzug).

Hier können Sie ebenfalls entscheiden ob das Internet-Radio bei schwachem Signal eine Warnmeldung gibt. Sie können diese Funktion durch Auswahl von "Signal Warning" gefolgt von "Yes". benutzen.

#### <Version>

Zeigt die aktuelle Versionsnummer von verschiedenen Software- und Hardwarekomponenten Ihres Internet-Radios an.

#### <Upgrade Firmware>

Mit dieser Option können Sie neue Firmware-Dateien für Ihr Radio von dem Reciva-Website herunterladen. Wenn ein neue Firmware zur Verfügung steht, fragt das Radio, ob Sie die Firmware herunterladen möchten. **Hinweis:** Zu diesem Zeitpunkt können Sie mithilfe der **BACK**-Taste den Firmware-Upgrade stoppen. Ein Firmware-Upgrade benötigt mehrere Minuten. Schalten Sie das Radio währenddessen <u>NICHT</u> ab. Warten Sie bis der Firmware-Upgrade vollständig abgeschlossen ist, um Schäden am Radio zu vermeiden.

#### <Language>

Benutzen Sie diese Option zum Verändern der Anzeigesprache.

#### <Factory Reset>

Sie können mit dieser Option alle Einstellungen auf das werksmäßig eingestellte Niveau zurücksetzen. Wenn Sie einen Firmware-Reset auf Ihrem Radio durchführen möchten, verlieren Sie alle gespeicherten Sender und WLAN-Zugangsdaten.

#### <Register>

Mit dieser Option wird ein Schlüssel dargestellt, mit dem Sie sich als Benutzer im Reciva Customer eintragen können. http://www.reciva.com/

### <Clock setup>

Benutzen Sie diese Option zum Einstellen der Uhrzeit, des Alarms und um die momentanen Alarmeinstellungen einzusehen, siehe "Einstellen der Uhrzeit", "Alarmzeiteinstellung".

### <Backlight>

Mit dieser Option wird die Hintergrundbeleuchtungsdauer des Internet-Radios verändernt.

- 1. Im Hintergrundbeleuchtungsmenü haben Sie die Wahl der folgenden Beleuchtungsarten. "Inactive", "Active" und "Standby". Diese drei Zustände werden nachfolgend im einzelnen erörtert.
  - Inactive: Das Radio wird nach 30 Sekunden Nichtbenutzung inaktiv.
  - Active: Dieser Zustand wird durch Benutzeraktivität ausgelöst.
  - Standby: In diesem Zustand ist das Radio ausgeschaltet.
- 2. Drehen Sie den **TUNE**-Regler zur Auswahl der gewünschten Menümodus und betätigen Sie die **SELECT**-Taste.
- In der Radioanzeige wird nun der akuelle Hintergrundbelleuchungszustand angegeben. Sie können zum Erhöhen und Verringern der Lautstärke den Volume-Regler.

### <Wifi Strength>

Anzeige der Signalstärke zwischen Ihrem Quattro Radio und Ihrem wireless Access Point.

## Konfiguration von "My Stuff"

### Registrierung bei Reciva

- 1. Gehen Sie mithilfe Ihres Internetbrowsers auf die Webseite http://www.reciva.com.
- Klicken Sie auf den "My Account"-Link und befolgen Sie die Bildschirmanweisungen. Bedenken Sie bitte, dass Ihnen während der Registrierung ein Validationscode per Email zugesandt wird. Geben Sie diesen Code ein, wenn Sie dazu aufgefordert werden.
- Nachdem Sie sich in Ihr Benutzer-Account eingeloggt haben, können Sie Informationen zu "My Stations", "My Streams", "My Details"and "My Radios" unter "My Account" benutzen.
- 4. Sie können dann Ihr Internet-Radio Ihrem Account auf der Webseite über den Link "My Radios" hinzufügen. Unter "My Radios" müssen Sie dann die achtstelligen Seriennummer Ihres Radios eingeben, welche Sie im Radiomenü unter "Configure > Version" finden können. Desweitern benötigen Sie den Registrierungscode Ihres Radios, den Sie unter "Configure > Register" finden können.

### Konfiguration von "My Stations"

- Es ist möglich eine Suche nach Radiosendern in der Reciva-Datenbank auf den Reciva Webseiten durchzuführen. Wenn Sender auf der Webseite gesucht werden, werden die Suchergebnisse zusammen mit einem Link mit der Beschriftung "Add to My Stations" im Webbrowser angezeigt.
- Klicken Sie auf den Link "Add to My Stations", um die Sender in Ihrer "My Stations" Liste einzutragen. Diese Liste kann durch Klicken auf "My Stations" unter "My Account" bearbeitet werden.
- 3. Sobald Sie die Radiosender in der "My Stations" Liste gespeichert haben, können Sie diese Sender von Ihrem Internetradio abspielen. Die Sender stehen an folgender Stelle in Ihrem Internet-Radio zur Verfügung: "Stations > My Stuff > My Stations". Beachten Sie bitte, dass diese Senderliste nur dann vom Radio übernommen wird, wenn das Radio die Liste heruntergeladen hat. Wenn Sie dafür sorgen möchten, dass Ihr Radio die Senderliste sofort übernimmt, trennen Sie

es vom Strom und stecken Sie den Stecker dann wieder zurück in die Steckdose.

### Konfiguration von "My Streams"

- Wenn Sie sich mit Ihrem Reciva-Benutzeraccount eingeloggt haben, können Sie Ihre eigenen Streams in der "My Streams" Liste unter "My Account" einfügen.
- Durch Klicken auf My Streams werden Sie aufgefordert Sendername und Mediastream-URL anzugeben. Die Mediastream-URL ist ein Hyperlink der auf den eigentlichen Audiostream zeigt. Wenn Sie sich nicht im Klaren darüber sind wie Sie die Mediastream-URL auf einer Webseite finden können, lesen Sie bitte das FAQ auf der Webseite von Reciva http://www.reciva.com.
- 3. Sobald Sie die Radiostreams in der "My Stations" Liste gespeichert haben, können Sie diese von Ihrem Internetradio abspielen. Die Sender stehen an folgender Stelle in Ihrem Internet-Radio zur Verfügung: "Stations > My Stuff > My Streams". Beachten Sie bitte, dass diese Streamliste nur dann vom Radio übernommen wird, wenn das Radio die Liste heruntergeladen hat. Wenn Sie dafür sorgen möchten, dass Ihr Radio die Senderliste sofort übernimmt, trennen Sie es vom Strom und stecken Sie den Stecker dann wieder zurück in die Steckdose.

## Fehlerbehebung

Wenn Sie Problem emit Ihrem WLAN-Internet-Radio haben, begeben Sie sich bitte auf die Hilfeseiten unserer Webseite: http://www.reciva.com Falls Sie Probleme haben das Radio mit Ihrem WLAN- Netzwerk zu verbinden, können Ihnen u.U. folgende Schritte behilflich sein:

- Vergewissern Sie sich, dass ein PC in Ihrem Netzwerk über den WLAN-Zugangspunkt auf das Internet zugreifen kann (z.B. Webseiten abrufen kann).
- Überprüfen Sie, ob ein DHCP-Server vorhanden ist oder ob statische IP-Adressen für Ihr Netzwerk benutzt werden. Sie können bei Bedarf dem Radio auf eine statische IP zurodnen. Gehen Sie im Radiomenü auf "Configure -> Network Config -> Edit Config" und stellen Sie für "Auto (DHCP)" "No" ein.
- 3. Überprüfen Sie, ob Ihr Netzwerk über eine Firewall verfügt oder ob andere ausgehende Ports blockiert werden. Für einen einwandfreien Betrieb benötigt das Radio mindestens die folgenden TCP/UDP-Ports: 80, 554, 1755, 5000 und 7070
- Überprüfen Sie, ob Ihr WLAN-Zugangspunkt nur Verbindungen zu bestimmten MAC-Adressen zulässt. Überprüfen Sie die MAC-Adresse des Radios im Menü unter "Configure -> Network Config -> View Config -> MAC address".
- 5. Wenn Ihr Netzwerkzugang geschützt ist, müssen Sie zudem das korrekte Passwort in Ihr Radio eingeben. Vergessen Sie dabei nicht, dass hierbei Groß- und Kleinschreibung unterschieden wird. Bei dem Versuch in ein geschütztes Netzwerk einzuloggen, erscheint im Radio folgende Fehlermeldung: "Wireless error" gefolgt von einer 5-Ziffern-Nummer. Vergewissern Sie sich bitte, dass Sie Sie das richtige Passwort eingegeben haben. Sollte das Problem bestehen bleiben, überprüfen Sie bitte Ihre Netzwerkkonfiguration.

Wenn das Radio erfolgreich einen Verbindungsaufbau machen kann, aber bestimmte Sender nicht abspielbar sich, kann das folgende Gründe haben:

- Der Sender zu dieser Tageszeit nicht (bedenken Sie, dass der Sender u.U. in einer ander Zeitzone liegt
- 2. Der Sender hat sein maximale Benutzerkapazität erreicht.
- Der Sender existiert nicht mehr.
- Der Link zum Radio ist veraltet.

Die Internetverbindung zum Server (oftmals in einem anderen Land) ist zu langsam.

Versuchen Sie den Audiostream über einen PC abzuspielen.

Wenn Sie den Sender mithilfe eines PCs abspielen können, informieren Sie und bitte mithilfe des Formulars auf http://www.reciva.com/, um die Senderdaten, die vom Radio benutzt werden zu erneuern

### **Softwarelizenz**

Dieses Produkt enthält Software, welche unter der Version 2 der GNU Public License und der Version 2.1 der GNU Lesser Public License, veröffentlicht wurde. Der Source-Code steht unter der folgenden Webadresse zur verfügung:

http://www.reciva.com/gpl/

Dieses Produkt verwendet Technologien der Firma Microsoft Corporation, die unter Microsoft Licensing GP lizensiert sind. Die Benutzung oder Verbreitung dieser Technologie außerhalb dieses Produktes ist ohne weitere Microsoft Licensing GP Lizenz der Firma Microsoft Corporation untersagt.

### **Technische Daten**

Verbindung: 802.11b/g

Sicherheit: WEP, WPA1 (TKIP) und WPA2 (TKIP)

Dateiformate: Real audio, MP3, Windows media streams, OGG

vorbis, AAC, WAV, AIFF und AU

Bedienelemente: Power-Taste, Volume-Regler, Tuning-Regler, Alarm-

Taste, Mode-Taste, BACK-Taste, 6 / Browse-Taste, 5 / Stop-Taste, Reply-Taste, 4 / Shuffle-Taste, 3 / Next-Taste, 2 / Play-Taste, 1 / Prev-Taste und Snooze-Taste

Lautsprecher: Gesamtdynamikbereichslautsprecher (3")

Ausgangsleistung: 5 Watt RMS

Anschlüsse: analoger 3,5 mm Stereo-Kopfhörerausgang

analoger 3,5 mm Stereo- AUX IN analoger 3,5 mm Stereo- LINE OUT

RJ-45 Buchse für einen kabelgebundenen LAN-

Anschluss

12 V DC Stromversorgungseingang

Stromversorgung: DC 12 V Frequenzbereich: 80 – 20,000 Hz

Abmessungen: 210 x 111 mm x 145 mm(B x H x T)

Gewicht: 2,4 Kg (Netzteil und Radio)

# **NL-INSTRUCTIEHANDLEIDING**

# Inhoud

Internet Radio Snelstartgids	103
Wat u nodig heeft voordat u uw internetradio kunt gebruiken.	103
Bediening	104
Aansluitingen	106
Het aansluiten van uw radio op een draadloosnetwerk in stappen.	107
Stap 1 – De radio van stroom voorzien.	107
Stap 2 – Scannen voor een draadloze netwerkverbinding	107
Stap 3 – Verbinding maken met het draadloze netwerk.	108
Het aansluiten van uw radio op uw kabelnetwerk in stappen.	109
Het kiezen van een radiostation om naar te luisteren.	110
<location></location>	110
<genre></genre>	111
<search></search>	111
Uw radio gebruiken om af te stemmen op FM-zenders. Het veranderen van het volume.	112 113
Terug gaan naar het menu terwijl er een station uitzendt.	113
Het opslaan van een radiostation op een vaste positie.	113
Het afspelen van een vooringesteld radiostation.	113
Het verzoeken van een station dat op het moment niet beschikbaar is.	113
Stations die het u mogelijk maken om te kiezen waar u naar luistert.	114
Het instellen van de klok.	115
Het instellen van het alarm	116
Het instellen van de slaaptimer.	118
·	
Mediaplayer snelstartgids.	119
Stel uw Windows PC in om het voor de radio mogelijk te maken toegang te	
krijgen tot uw audiobestanden via Windows Shares.	119
Lokaliseer de gedeelde audiobestanden d.m.v. de internetradio.	119
Het luisteren naar een enkele gedeelde track.	120
Luisteren naar een geheel gedeelde album.	120
Het in de wachtrij plaatsen van tracks om ze later af te spelen.	121
Het in de wachtrij plaatsen van albums om ze later af te spelen.	121

Afspeelbesturing.	121
Het bladeren door de wachtrij tracklijst om af te spelen.	121
Het verwijderen van tracks uit de wachtrij.	121
Het afspelen van tracks in willekeurige volgorde.	122
Het herhaaldelijk afspelen van tracks in de wachtrij.	122
Stel uw Windows PC in om het voor de radio mogelijk te maken toegang te krijgen tot uw audiobestanden via een UPnPserver.  Het lokaliseren en afspelen van mediabestanden d.m.v. de internetradio en UPnP.  Het bladeren door de wachtrij tracklijst om af te spelen.  Het in de wachtrij plaatsen van UPnP-tracks om ze later af te spelen.  Het in de wachtrij plaatsen van albums om ze later af te spelen.  Afspeelbesturing.  Het verwijderen van tracks uit de wachtrij.  Het afspelen van tracks in willekeurige volgorde.	123 125 125 126 126 126 126 127
Het herhaaldelijk afspelen van tracks in de wachtrij.	127
Configuratiemenu.	128
Het kiezen van de door u gewenste optie in het Configuratiemenu. <network config=""> <version> <upgrade firmware=""> <language> <factory reset=""> <register> <clock setup=""> <backlight> <wiff strength=""></wiff></backlight></clock></register></factory></language></upgrade></version></network>	128 128 128 129 129 129 129 129 129
Het configureren van 'My Stuff'.	130
Het registreren van een account op Reciva's website. Het configureren van 'My Stations'. Het configureren van 'My Streams'.	130 130 131
Probleemoplossing	132
Software licentie informatie.	133
Specificaties	134

### **Internet Radio Snelstartgids**

# Wat u nodig heeft voordat u uw internetradio kunt gebruiken.

Voordat u uw internetradio kunt gebruiken, heeft u de volgende zaken nodig:

- A breedband internetverbinding.
- Een wireless acces point (Wi-Fi) die aangesloten is op uw breedbandinternet, bij voorkeur via een router.
- Als uw wireless netwerk op het gebruik van Wired Equivalent Privacy (WEP) of Wi-Fi Protected Access (WPA) gegevens encryptie geconfigureerd is, dan moet u de WEP of WPA-code weten zodat u het voor elkaar kunt krijgen dat de internetradio communiceert met het netwerk.

De internetradio dient te functioneren overal binnen 30 meter van een wireless access point afhankeliik van de wireless router.

Voordat u doorgaat, controleer of uw wireless access point opgeladen en verbonden is met uw breedbandinternet. Om dit onderdeel van het systeem werkend te krijgen moet u de aanwijzingen lezen die bij het wireless access point zitten.

# **Bediening**



Power	Druk op deze knop om de machine in of uit te schakelen.
Volume	Draai deze knop met de klok mee om het volume harder te zetten en tegen de klok in om het volume lager te zetten.
Tune	Draai aan deze knop om te navigeren in de menu's en de kanalen.
1 / Prev	In de mediaplayermodus selecteert deze knop de vorige track. In de radiomodus selecteert het de vooringestelde radio 1 station.
2 / Play	Drukken op deze knop in de mediaplayermodus zal de track doen afspelen. In de radiomodus selecteert het de vooringestelde radio 2 station.
3 / Next	In de mediaplayermodus selecteert deze knop de volgende track. In de radiomodus selecteert het de vooringestelde radio 3 station.
4 / Shuffle	Op deze knop drukken in de mediaplayermodus zal de mixmodus starten. In de radiomodus selecteert het de vooringestelde radio 4 station.
5 / Stop	Drukken op deze knop in de mediaplayermodus zal de track doen stoppen. In de radiomodus selecteert het de vooringestelde radio 3 station.

**6 / Browse** Deze knop maakt het mogelijk om door gedeelde bestanden in

de mediaplayermodus te bladeren. In de radiomodus selecteert

het de vooringestelde radio 6 station.

**Reply** Deze knop is voor toekomstige interactieve functies. Ga naar

www.reciva.com voor meer informatie.

Alarm Met deze knop gaat u naar het alarmmenu nadat u de

**SELECT**-knop ingedrukt heeft.

Mode Deze knop schakelt u vanuit de radiomodus naar AUX IN en

omgekeerd.

**Back** Met deze knop gaat u terug in de menu's.

Select Druk op deze knop om uw keuzes in de menu's enz. te

bevestigen.

### **Aansluitingen**



**12V DC in** Hier wordt de meegeleverde 12V DC

stroomvoorziening op aangesloten.

**Line out** Dit is bedoeld om de radio op een externe versterker

aan te sluiten.

Koptelefoon uitvoer

AUX in

Hier worden de koptelefoons aangesloten.

Hier worden externe geluidsbronnen, zoals een MP3speler, mobiele telefoon, CD-speler enzovoorts op

aangesloten.

**Ethernet (RJ-45)** Gebruik de input aansluiting wanneer u de Tangent

Quattro wilt integreren met uw netwerk via een

kabelaansluiting.

**FM-ANTENNE** Deze antenne wordt gebruikt om de best mogelijk

ontvangst te verkrijgen op de ingebouwde FM-tuner.

# Het aansluiten van uw radio op een draadloosnetwerk in stappen.

#### Stap 1 - De radio van stroom voorzien.

Doe de stroomkabel van de adapter in de 12V DC-plughouder aan de achterzijde van de radio.

**OPGELET:** Gebruik alleen de stroomadaptor meegeleverd met het product. Het aansluiten van een aansluiting van een andere kwalificatie veroorzaakt blijvende schade aan de radio en kan gevaarlijk zijn.

Het display aan de voorzijde zal oplichten en het volgende vermelden:

Tangent Quattro

Reciva enabled ARM powered

Na enkele seconden wordt het volgende getoond:

< Scan for networks

#### Stap 2 - Scannen voor een draadloze netwerkverbinding

Als het display <Scan for networks>, druk dan op de **SELECT**-knop.

(**Opmerking:** Als u ergens een fout maakt, druk dan op de **BACK**-knop om terug te gaan naar het vorige scherm.)

De radio zal nu gaan scannen naar alle beschikbare draadloze netwerken en zal het volgende laten zien:

Scanning

Als het er niet één kan vinden dan vermeldt het:

No Wireless Networks Found

Als dit gebeurt dan dient u er voor te zorgen dat uw wireless acces point functioneert – lees de daarbij meegeleverde aanwijzingen.

Als de radio uw draadloze netwerk vindt, dan toont het de ESSID voor het toegangspunt op het scherm – dit is een naam die toegewezen is aan het toegangspunt door degene die het netwerk opgezet hebben – bijvoorbeeld:

< My Home Network >

Het is mogelijk, en op sommige plekken zeer waarschijnlijk, dat uw radio meerdere wireless access points vindt, in dat geval kunt u kiezen op welke u aangesloten wilt worden. Draai aan de **TUNE**-knop op de radio om de elk door de radio gevonden toegangspunt in de ESSID te bekijken.

#### Stap 3 – Verbinding maken met het draadloze netwerk.

Als het door u gewenste ESSID toegangspunt getoond wordt op het scherm, druk dan op de **SELECT**-knop.

Als uw netwerk niet geconfigureerd is voor een encryptie code, dan verschijnt het volgende op het scherm:

Connecting to network
Daarna:
Network OK
Als het scherm of:
Enter WEP key
of:
Enter WPA key

laat zien, dan gebruikt het netwerk één van de encryptie systemen: Wired Equivalent Privacy (WEP) of Wi-Fi Protected Access (WPA). U dient daarom de juiste WEP of WPA-code in de radio in te voeren zodat het kan communiceren met uw netwerk.

Alleen degene die het netwerk ingesteld heeft kent deze code; als u dat niet bent dient u erachter te komen wat de code is.

Na 3 seconden gaat het display in de code-invoermodus. Om de code in te voeren gebruik de **TUNE**-knop om elk karakter van de code op volgorde te selecteren, druk op de **SELECT**-knop na het selecteren van een karakter om te

bevestigen. Merk op dat de WEP en WPA-codes gevoelig zijn voor het verschil tussen hoofd- en kleine letters, u dient ze dus exact in te voeren. Nadat het laatste karakter ingevoerd is, gebruik dan de **TUNE**-knop om het END-karakter te selecteren en druk daarna op de **SELECT**-knop. Het moet voor de radio nu mogelijk zijn om verbinding te maken met het netwerk.

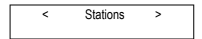
# Het aansluiten van uw radio op uw kabelnetwerk in stappen.

Sluit eenvoudigweg de Ethernetkabel van uw switch of hub aan voor een verbinding via een kabelnetwerk voordat u de stekker van de radio in het stopcontact doet. De radio zal altijd een kabelnetwerk voorrang geven boven een draadloos netwerk als deze beschikbaar is.

The RJ-45 aansluiting heeft twee LED's vlakbij de poort die de status van de aansluiting aangeven. De groene LED geeft aan of ere en live verbinding is. De gele LED geeft aan of er 'verkeer' is op de kabelverbinding.

Wanneer u er zeker van wilt zijn dat de radio alleen zal proberen om verbinding te maken met óf een kabel- óf een draadloos netwerk, dan kunt u deze zo instellen om alleen een kabel- of wireless-aansluiting te gebruiken.

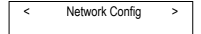
Druk op de SELECT-knop om terug the gaan naar het hoofdmenu.
 (Opmerking: Als u ergens een fout maakt, druk dan op de BACK-knop om terug te gaan naar het vorige scherm.)



2. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display <Configure> toont en druk op **SELECT** om te bevestigen.



Draai aan de TUNE-knop totdat het display <Network Config> toont en druk op SELECT om te bevestigen.



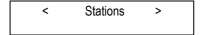
4. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display <Wired/Wireless> toont en druk op **SELECT** om te bevestigen.



Nu is het mogelijk om te kiezen tussen Auto, Wired Only en Wireless Only.

### Het kiezen van een radiostation om naar te luisteren.

Druk op de SELECT-knop om terug the gaan naar het hoofdmenu.
 (Opmerking: Als u ergens een fout maakt, druk dan op de BACK-knop om terug te gaan naar het vorige scherm.)



- Als het scherm geen < Stations > toont, zoals boven afgebeeld, draai dan met de TUNE-knop totdat dit wel het geval.
- 3. Druk op de **SELECT**-knop
- 4. Draai de aan de knop om te kiezen tussen <Location>, <Genre> of <Search>.
  - <Location> enables you to choose from the radio stations provided by any country which you choose from a list.
  - <Genre> enables you to choose radio stations according to their content, for example Classic Rock, Sport, News, etc.
  - <Search> maakt het u mogelijk om een naam of een deel van een nam van een zender in te voeren en de radio zal dan de zender voor u zoeken.
- 5. Druk op de **SELECT**-knop om de optie te kiezen die u wilt.

#### <Location>

- 1. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display de regio toont die u wilt.
- 2. Druk op de **SELECT**-knop.
- 3. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display het land toont dat u wilt.

- 4. Druk op de **SELECT**-knop
- Draai aan de **TUNE**-knop om te kiezen tussen [All Stations] of [By Genre].
- 6. Druk op de **SELECT**-knop.
- 7. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display het station toont dat u wilt.
- 8. Druk op de **SELECT**-knop en wacht totdat de radio verbinding maakt met dat station.

**Merk op** dat sommige radiostations niet 24 uur per dag uitzenden en dat sommige radiostations niet altijd online zijn.

Als dit station inhoud op verzoek heeft (d.w.z. het geeft de optie om te luisteren naar programma's die reeds uitgezonden zijn), zie: "Stations die het u mogelijk maken om te kiezen waar u naar luistert."

#### <Genre>

- 1. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display het type inhoud toont wat u wilt en druk dan op de **SELECT**-knop.
- Draai aan de TUNE-knop om te kiezen tussen [All Stations] of [By Location].
- 3. Druk op de **SELECT**-knop.
- 4. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display het station toont dat u wilt.
- Druk op de SELECT-knop en wacht totdat de radio verbinding maakt met dat station.

**Merk op** dat sommige radiostations niet 24 uur per dag uitzenden en dat sommige radiostations niet altijd online zijn. Als dit station inhoud op verzoek heeft (d.w.z. het geeft de optie om te luisteren naar programma's die reeds uitgezonden zijn), zie: "Stations die het u mogelijk maken om te kiezen waar u naar luistert.".

#### <Search>

- Draai aan de TUNE-knop totdat het display <Search> toont, druk dan op de SELECT-knop.
- 2. Draai aan de **TUNE**-knop om de naam van de zender in te voeren die u wilt zoeken. Bevestig daarna elke letter met de **SELECT**-knop.
- 3. Selecteer END en druk daarna op de **SELECT**-knop.
- De radio zal de zenders zoeken die overeenkomen met uw zoekcriteria.
- Draai aan de TUNE-knop om de door u gewenste zender te selecteren.

Druk op de SELECT-knop en wacht totdat de radio verbinding maakt met dat station.

**Merk op** dat sommige radiostations niet 24 uur per dag uitzenden en dat sommige radiostations niet altijd online zijn. Als dit station inhoud op verzoek heeft (d.w.z. het geeft de optie om te luisteren naar programma's die reeds uitgezonden zijn), zie: "Stations die het u mogelijk maken om te kiezen waar u naar luistert.".

#### Uw radio gebruiken om af te stemmen op FMzenders.

Uw radio ondersteunt een FM-tuner met RDS dus is het voor u mogelijk om naar standaard FM-zenders te gaan.

- U kunt naar de FM-tuner van de radio gaan door twee keer op de MODE-knop te drukken (het één keer indrukken van deze knop zal er voor zorgen dat de radio gaat afspelen van de externe invoer). Het voor een derde keer indrukken van de MODE-knop zal er voor zorgen dat de radio de FM-modus verlaat en weer een Internetradio wordt.
  - U kunt naar de FM-tuner gaan door optie Tuner-menu in het hoofdmenu van de radio te selecteren.
- Terwijl de radio zich in de FM-tunermodus bevindt zal het aangeven op welke FM-frequentie het op dit moment is afgestemd. Het draaien van de TUNE-knop met de klok mee zal de FM-frequentie waar de radio op afgestemd is verhogen en het tegen de klok in draaien zal het verlagen.
- Houd de SELECT-knop ingedrukt om de radio te laten zoeken naar werkende FM-frequenties die het kan detecteren. De radio zal doorgaan met scannen door alle FM-frequenties die het ter beschikking heeft totdat het er één vindt die gebruikt wordt door een werkende zender.
- Om de FM-frequentie op te slaan in het geheugen van de radio moet u een presetknop ingedrukt houden op dezelfde wijze als u een Internetzender opslaat in het geheugen.

 Om naar een opgeslagen FM-frequentie te gaan hoeft u slechts eenvoudigweg de aan de opgeslagen frequentie toegewezen presetknop in te drukken.

#### Het veranderen van het volume.

Terwijl er een radiostation uitzendt en getoond wordt op het scherm van de radio, kunt u het volume veranderen door eenvoudig aan de **VOLUME**-knop te draaien. Deze knop functioneert ten alle tijden.

### Terug gaan naar het menu terwijl er een station uitzendt.

Als de internetradio een radiostaat laat horen dan zal het de naam van dat station en de bit rate laten zien. U kunt altijd terug gaan naar de menusectie van de radio door op of de **SELECT**-knop te drukken, welke u naar het 'Stations'-menu laat gaan, of de **BACK**-knop om terug te gaan naar de vorige menu optie.

# Het opslaan van een radiostation op een vaste positie.

Terwijl er een radiostation uitgezonden wordt, houdt een van de vooringestelde knoppen (genummerd van 1 t/m 5) totdat het scherm het volgende toont:

Assigned to Preset #

# is het nummer van de knop die u ingedrukt hield.

### Het afspelen van een vooringesteld radiostation.

Als de radio spelt, druk dank kort op één van de vooringestelde knoppen, 1 t/m 5 om het door u gewenste station te horen. (**Opmerking:** houd de knop niet ingedrukt, als u dat wel doet dan zal het station wat op dat moment speelt het vooringestelde station overschrijven, let dus op).

# Het verzoeken van een station dat op het moment niet beschikbaar is.

Als u wilt luisteren naar een specifiek radiostation wat op dit moment niet online beschikbaar is, dan kunt u naar de Reciva-website gaan op <a href="http://www.reciva.com">http://www.reciva.com</a> en een verzoek indienen om het station aan de lijst toe te voegen.

### Stations die het u mogelijk maken om te kiezen waar u naar luistert.

Sommige radiostations zijn in staat om een aantal mogelijkheden te bieden, geassocieerd met hun station, sommige stations bijvoorbeeld hebben de mogelijkheid om te luisteren naar programma's die reeds uitgezonden zijn. Als u een radio station selecteert die deze mogelijkheid heeft, dan begint het station niet meteen met afspelen maar in plaats daarvan toon het display:

< Live >

 Draai de TUNE-knop om <Live> of <On Demand> te kiezen, druk dan op de SELECT-knop.

Als u <Live> kiest dan speelt de radio de huidige uitzending van dit station normaal af.

Als u voor <On Demand> kiest, dan worden er meerdere schermen getoond waar u kunt kiezen waar u naar wilt luisteren.

Wat er getoond wordt is afhankelijk van het station dat u gekozen heeft; de volgende stappen zijn slechts richtlijnen.

- 2. Als u **On Demand>** kiest, toont het display de programmanamen. Draai aan de **TUNE**-knop om het door u gewenste programma te kiezen, druk dan op de **SELECT**-knop.
- Als het programma gekozen heeft waar naar wilt luisteren, of het begint dan meteen met spelen, of het display laat u een lijst zien van dagen waaruit u kunt kiezen; gebruik de TUNE-knop om de dag in te stellen waarop het programma uitgezonden werd, druk dan op de SELECT-knop.
- Nadat u de dag gekozen heeft, kunt u de starttijd kiezen. Stel de starttijd in d.m.v. TUNE-knop en druk op de SELECT-knop.
- 5. Programma's die het u mogelijk maken om de tijd te kiezen maken het u ook mogelijk om vooruit en achteruit te spoelen naar de sectie die u wilt beluisteren terwijl de radio speelt. Als u op de 1 / PREV of 3 / NEXT-knop wordt de verlopen tijd van het spelende programma getoond. U kunt nu aan de TUNE-knop draaien om deze tijd te veranderen. U kunt ook de 1 / PREV of 3 / NEXT-knoppen om de tijd aan te passen. Als u nogmaals op de SELECT-knop drukt, dan zal het programma beginnen te spelen vanaf dat punt.
- 6. Zodra de internetradio een programma aan het afspelen is dat het u mogelijk maakt om de starttijd ervan te kiezen, worden de voorinstellingsknoppen afspeelbedieningsknoppen voor de stream; u kunt bijvoorbeeld altijd op 2 / PLAY drukken om stream te pauzeren, en druk dan op 2 / PLAY om het afspelen te hervatten.

#### Het instellen van de klok.

1. Druk op de **SELECT**-knop (**Opmerking**: Als u ergens een fout maakt, druk dan op de **BACK**-knop om terug te gaan naar het vorige scherm.)

2. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display <Configure> toont.

<	Configure	>

3. Druk op de **SELECT**-knop.

4. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display <Clock setup> toont.

<	Clock Setup	>

5. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display <Clock Format> toont.

<	Clock format	>	

6. Druk op de **SELECT**-knop. Kies tussen een 24 uur en een 12 uur formaat (AM/PM). Bevestig uw selectie door op de **SELECT**-knop te drukken.

Clock Format	
<u>24</u> 12	

7. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display <Set Time> toont.

<	Set Time / Date	>

8. Druk op de **SELECT**-knop.

Set Time 14:03

9. Draai aan de **TUNE**-knop totdat de uurinstelling correct is, druk dan op de **SELECT**-knop.

Set 7	Time	
15:	: <u>03</u>	

10. Draai aan de **TUNE**-knop totdat de minuut instelling correct is, druk dan op de **SELECT**-knop.

dan op de SELECT-knop.
Tijd instellen.
15:06

Het display toont <Time Set> met daaronder de tijd voor 3 seconden en gaat dan weer terug naar het weergeven van het radiostation.

#### Het instellen van het alarm

1. Druk op de **ALARM**-knop. (Opmerking: Als u ergens een fout maakt, druk dan op de **BACK**-knop om terug te gaan naar het vorige scherm.)

2. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display <Set Alarms> toont.

< Set Alarms >

Druk op de SELECT-knop.

<1 OFF 00:00 Sunday>

Draai aan de TUNE-knop om te kiezen tussen <1>, <2>, <3>, <4>,
 <5> en <Disable all> en druk op de SELECT-knop. Als u voor
 <Disable all> kiest worden alle alarmen uitgeschakeld. Het display toont All Alarms disabled voor 3 seconden, en toont daarna weer het radiostation.

All Alarms disabled

 Als u een nummer tussen de 1 en de 5 kiest dan kunt u op het display de alarmtijd instellen.

Set Alarm <u>15</u>:06

6. Draai aan de **TUNE**-knop totdat de uurinstelling correct is, druk dan op de **SELECT**-knop.

Set Alarm 07:<u>06</u>

7. Draai aan de **TUNE**-knop totdat de minuut instelling correct is, druk dan op de **SELECT**-knop.

Alarm Set: 07:45

- 8. Draai aan de **TUNE**-knop om te kiezen tussen ONCE, EVERY DAY, WEEKLY, WEEKDAYS en WEEKENS.
- Als u ONCE kiest, dan moet u kiezen op welke weekdag u wilt dat het alarm actief is. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken. U moet dan kiezen of u wilt dat het alarm een buzzer is, het radiostation waarop dit moment naar luister of een vooringesteld radiostation. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken. Het display zal <Alarm set> tonen.

< Once >

- Als u voor EVERY DAY kiest dan zal het alarm elke dag van de week op de geselecteerde tijd afgaan. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken. U moet dan kiezen of u wilt dat het alarm een buzzer is, het radiostation waarop dit moment naar luister of een vooringesteld radiostation. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken. Het display zal <Alarm set> tonen.
- Als u voor WEEKLY kiest, dan zal het alarm elke week afgaan op dag die u selecteert. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken. U moet dan kiezen of u wilt dat het alarm een buzzer is, het radiostation waarop dit moment naar luister of een vooringesteld radiostation. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken. Het display zal <Alarm set> tonen.

< Weekly >

 Als u WEEKDAYS kiest dan zal het alarm vanaf maandag t/m vrijdag elke week op de geselecteerde tijd beginnen. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken. U moet dan kiezen of u wilt dat het alarm een buzzer is, het radiostation waarop dit moment naar luister of een vooringesteld radiostation. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken. Het display zal <Alarm set> tonen.

< Weekdays >

 Als u WEEKENDS kiest dan zal het alarm op de zaterdag en zondag van de week op de geselecteerde tijd beginnen. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken. U moet dan kiezen of u wilt dat het alarm een buzzer is, het radiostation waarop dit moment naar luister of een vooringesteld radiostation. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken. Het display zal <Alarm set> tonen.

< Weekends >

Het display toont <Alarm Set> met daaronder de alarmtijd voor 3 seconden en gaat dan weer terug naar het weergeven van het radiostation. Opmerking: Als het alarm afgaat, kunt u op de **SNOOZE** knop drukken, die aan de bovenkant van het apparaat zit, om het alarm voor 5 minuten te vertragen.

### Het instellen van de slaaptimer.

- 1. Druk op de **ALARM**-knop. (**Opmerking**: Als u ergens een fout maakt, druk dan op de **BACK**-knop om terug te gaan naar het vorige scherm.)
- 2. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het display <Sleep Timer> toont.

<	Sleep Timer	>

- 3. Druk op de **SELECT**-knop.
- 4. Het display zal <Sleep timeout> tonen en dan 00:00:00. Gebruik de TUNE-knop om de tijd aan te passen. Als u de tijd instelt op 01:30:00 zal de radio ingesteld zijn om uitgeschakeld te worden na anderhalf uur. Bevestig uw keuze door op SELECT te drukken.

	Sleep Timeout		
<	00:00:00	>	

### Mediaplayer snelstartgids.

De Mediaspeler maakt het u mogelijk om audiobestanden af te spelen (AAC, AIFF, AU, MP3, RM, WAV en WMA) en afspeellijsten (M3U) opgeslagen op een netwerk-PC. Het is gecontroleerd op functioneren op Windows 2000 en Windows XP.

### Stel uw Windows PC in om het voor de radio mogelijk te maken toegang te krijgen tot uw audiobestanden via Windows Shares.

- Zorg ervoor dat uw PC beschikbaar is op het netwerk voor uw internetradio, lokaliseer dan, d.m.v. Windows Explorer, de map waar de audiobestanden opgeslagen zijn.
- 2. Klik met de rechtermuisknop op de folder.
- 3. Selecteer: 'Properties'.
- 4. Klik op 'Sharing'.
- Selecteer: 'Share this folder on the network' en 'Allow network users to change my files'. Let op, probeer niet om uw 'My Documents' of de submappen (bijvoorbeeld 'My Music') te delen.

### Lokaliseer de gedeelde audiobestanden d.m.v. de internetradio.

- 1. Zet de internetradio aan.
- 2. Wacht totdat 'Stations' getoond wordt op de internetradio, of druk herhaaldelijk op de **BACK**-knop totdat 'Stations' getoond wordt.
- Draai op de TUNE-knop totdat de internetradio display 'Media Player' toont.
- 4. Druk op de **SELECT**-knop en draai aan de **TUNE**-knop totdat 'Windows Shares' getoond wordt.
- Druk op de SELECT-knop, draai aan de TUNE-knop totdat 'Scan for PCs' getoond wordt en druk dan nogmaals op SELECT.
- De internetradio zal nu 'Finding PCs' weergeven. Zodra de internetradio klaar is, draai dan aan de TUNE-knop om de juiste PC te markeren.
- 7. Druk op de **SELECT**-knop. De internetradio zal gaan zoeken naar gedeelde mappen.

- 8. Draai aan de **TUNE**-knop om de juiste gedeelde map te markeren en druk dan op **SELECT**.
- De internetradio zal: 'File Scan...' tonen terwijl het bezig is om de mediabestanden te scannen. De tekst op de onderste rij van het display zal veranderen om aan te geven dat de bestandscan bezig is. Als u een groot aantal audiobestanden heeft kan dit proces enkele minuten duren.
- Zodra de internetradio het scannen afgerond heeft, zal het 'By Album' tonen. U kunt nu door de gescande mediabestanden bladeren welk nu gesorteerd zijn op 'By Album', 'By Artist' en 'Playlists', als ze beschikbaar zijn.

**Merk op** dat bij het voor de eerste keer uitvoeren van een bestandscan een bestand genaamd 'reciva\_media\_cache' gecreëerd is in de map waar de audiobestanden opgeslagen zijn. Dit is om de daaropvolgende bestandscans te versnellen.

**Opmerking:** Er kan u verzocht worden om de gebruikersnaam en het wachtwoord van de computer die de gedeelde bestanden bevat, in te voeren.

### Het luisteren naar een enkele gedeelde track.

- 1. Draai aan de **TUNE**-knop totdat 'By Artist' getoond wordt.
- 2. Druk op de **SELECT**-knop.
- 3. Draai aan de **TUNE**-knop totdat de verlangde artiest getoond wordt.
- 4. Druk op de **SELECT**-knop.
- 5. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het verlangde album getoond wordt.
- 6. Druk op de **SELECT**-knop. '[Add to Queue]' zal getoond worden.
- 7. Draai aan de **TUNE**-knop totdat de verlangde track getoond wordt.
- 8. Druk op de **SELECT**-knop. De track zal beginnen met spelen.

### Luisteren naar een geheel gedeelde album.

- 1. Draai aan de TUNE-knop totdat 'By Artist' getoond wordt.
- 2. Druk op de **SELECT**-knop.
- 3. Draai aan de **TUNE**-knop totdat de verlangde artiest getoond wordt.
- 4. Druk op de **SELECT**-knop.
- 5. Draai aan de **TUNE**-knop totdat het verlangde album getoond wordt.
- 6. Druk op de **SELECT**-knop. '[Add to Queue]' zal getoond worden.
- 7. Druk op de **SELECT**-knop. Het album zal beginnen met spelen.

# Het in de wachtrij plaatsen van tracks om ze later af te spelen.

- 1. Markeer de gewenste track.
- Druk op de SELECT-knop. 'Track Added To Queue' zal getoond worden.

# Het in de wachtrij plaatsen van albums om ze later af te spelen.

- 1. Markeer het gewenste album.
- 2. Druk op de **SELECT**-knop.
- 3. Draai aan de **TUNE**-knop totdat '[Add To Queue]' getoond wordt.
- Druk op de SELECT-knop. 'Tracks Added To Queue' zal getoond worden.

### Afspeelbesturing.

- 1. Gebruik de **5 / STOP-**knop om het afspelen te stoppen.
- Gebruik de 2 / PLAY-knop om of een spelende track te pauzeren of om een gepauzeerde track, of een gestopte track, te herstarten.
- 3. Gebruik de **1 / PREV**-knop om het afspelen van de vorige track in de wachtrij te beginnen.
- 4. Gebruik de **3 / NEXT**-knop om het afspelen van de volgende track in de wachtrij te beginnen.

# Het bladeren door de wachtrij tracklijst om af te spelen.

- Druk op de 6 / BROWSE-knop. De op dit moment spelende tracknaam wordt getoond.
- Draai aan de TUNE-knop om te zien welke tracks er in de wachtrij staan om afgespeeld te worden.
- 3. Als u naar een bepaald punt in de wachtrij wilt gaan, druk dan op de **SELECT**-knop als de gewenste track getoond wordt.

### Het verwijderen van tracks uit de wachtrij.

- 1. Druk op de **6 / BROWSE**-knop. De op dit moment spelende tracknaam wordt getoond.
- Draai aan de TUNE-knop om de track te selecteren die u uit de wachtrij wilt halen.

- 3. Houd de **5 / STOP**-knop voor 2 seconden ingedrukt en de internetradio zal: 'Delete Track?' tonen.
- 4. Draai aan de TUNE-knop om 'Yes' of 'No' te markeren.
- Druk op SELECT om te bevestigen of u de gemarkeerde track daadwerkelijk wilt wissen.
- 6. Als 'Yes' geselecteerd is, dan verschijnt: 'Removed From Queue'.
- Om alle tracks in de wachtrij te wissen, houd de BACK-knop ingedrukt totdat de 'Media Player'-menu optie geselecteerd is, druk dan op SELECT en draai aan de TUNE-knop om 'Clear Queue' te selecteren en druk daarna nogmaals op SELECT.

### Het afspelen van tracks in willekeurige volgorde.

- 1. Selecteer de individuele track op de eerder beschreven manier.
- 2. Ga naar het hoofdmenu optie 'Media Player' d.m.v. de SELECT en BACK-knoppen.
- 3. Druk op de **SELECT**-knop.
- 4. Draai aan de **TUNE**-knop totdat 'Playback Mode' getoond wordt.
- 5. Druk op de **SELECT**-knop.
- 6. Draai aan de **TUNE**-knop totdat 'Shuffle' getoond wordt.
- Druk op de SELECT-knop.
- 8. Draai aan de **TUNE**-knop om YES/NO te selecteren om te bevestigen dat de mixmodus activeert moet worden.

# Het herhaaldelijk afspelen van tracks in de wachtrij.

- 1. Selecteer de individuele track op de eerder beschreven manier.
- 2. Ga naar het hoofdmenu optie 'Media Player' d.m.v. de **SELECT** en **BACK**-knoppen.
- 3. Druk op de **SELECT**-knop.
- 4. Draai aan de **TUNE**-knop totdat 'Playback Mode' getoond wordt.
- 5. Druk op de **SELECT**-knop.
- 6. Draai aan de **TUNE**-knop totdat 'Repeat' getoond wordt.
- 7. Druk op de **SELECT**-knop.
- 8. Draai aan de **TUNE**-knop om YES/NO te selecteren om te bevestigen dat de herhaalmodus geactiveerd moet worden.

# Stel uw Windows PC in om het voor de radio mogelijk te maken toegang te krijgen tot uw audiobestanden via een UPnPserver.

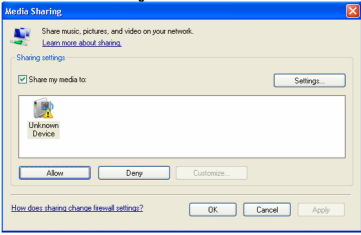
- Als op uw PC Microsoft Windows XP geïnstalleerd is, dan kunt u Windows Media Player 11 (WMP11) gebruiken om te fungeren als uw UPnP (Universal Plug en Play) mediaserver 1.0. Windows Media Player 11 kan gedownload worden vanaf Microsoft's website en wordt geïnstalleerd door de volgende procedure in de installatie wizard
- Zodra deze geïnstalleerd is, zal Windows Media Player 11 een bibliotheek creëren van alle beschikbare mediabestanden op uw PC. Om nieuwe mediabestanden aan de bibliotheek toe te voegen, selecteer: 'File>Add to library...> Advanced Options'., klik op 'Add' en kies de bestanden die u wenst toe te voegen en druk op 'OK'.
- 3. U dient u internetradio op Windows Media Player 11 aan te sluiten en het te configureren zodat de internetradio gebruik kan maken van uw mediabibliotheek. Om dit te doen dient u de volgende procedure te volgen:
  - Houd de BACK-knop ingedrukt om naar het hoofdmenu van de internetradio te gaan en draai daarna aan de TUNE-knop om de 'Media Player' te selecteren.
  - Druk op SELECT en draai dan aan de TUNE-knop om 'UPNP Servers' te selecteren.
  - Druk op SELECT en de radio zal gaan scannen naar alle beschikbare UPnP-servers. Merk op dat het enkele seconden kan duren voordat de internetradio deze scan voltooid heeft; de internetradio zal '[Empty]' De internetradio zal '[Empty]'blijven tonen als er geen UPnP-servers gevonden worden.
  - Na een succesvolle scan, selecteert u uw UPnP-server, als meer dan één UPnP-server is, d.m.v. het draaien van de TUNE-knop, en druk dan op SELECT (merk op dat uw internetradio 'Acces Denied' zal tonen).
- 4. Uw PC zal u nu vermelden dat er een apparaat geprobeerd heeft contact te maken met uw UPnP-server. Om uw internetradio toegang te laten hebben tot de mediabestanden, dient u op de 'Library' tab in de Windows Media Player 11 en selecteer: 'Media Sharing...' om het 'Media Sharing' venster te openen.

### Het selecteren van 'Media Sharing...' voor de Windows Media Player 11:



 In het 'Media Sharing' venster wordt de internetradio getoond zal worden als een onbekend apparaat. Click op het onbekende apparaat, klik dan op 'Allow' en daarna op 'OK'.

De internetradio verbinding laten maken:



## Het lokaliseren en afspelen van mediabestanden d.m.v. de internetradio en UPnP.

- Zodra de UPnP-server geconfigureerd is om mediabestanden met de internetradio te delen, kunt u de bestanden afspelen door het volgende op de internetradio te doen.
- Houd de BACK-knop ingedrukt om naar het hoofdmenu van de internetradio te gaan en draai daarna aan de TUNE-knop om de 'Media Player' te selecteren.
- Druk op SELECT en draai dan aan de TUNE-knop om 'UPNP Servers' te selecteren.
- 4. Druk op SELECT en de radio zal gaan scannen naar alle beschikbare UPnP-servers. Merk op dat het enkele seconden kan duren voordat de internetradio deze scan voltooid heeft; de internetradio zal '[Empty]' De internetradio zal '[Empty]'blijven tonen als er geen UPnP-servers gevonden worden.
- Na een succesvolle scan selecteert u uw UPnP-server, als er meer dan één UPnP-server is, d.m.v. het draaien aan de TUNE-knop, en druk daarna op SELECT.
- 6. De radio zal nu de mediacategorieën die beschikbaar van de 'Music', 'Playlists' enz. op een rij zetten. Draai aan de TUNE-knop om te selecteren in welke categorie u wilt bladeren; druk op SELECT en draai de TUNE-knop om een subcategorie te selecteren en druk daarna nogmaals op SELECT. U kunt bijvoorbeeld 'Music' en daarna 'Album' selecteren.
- Draai aan de TUNE-knop om de mediabestanden die u wilt spelen te selecteren en druk op SELECT.
- 8. De internetradio zal [Add to Queue] tonen; druk op **SELECT** en de radio zal de tracks aan de rij toevoegen en begint ze automatisch af te spelen.

# Het bladeren door de wachtrij tracklijst om af te spelen.

- 1. Druk op de **BROWSE**-knop. De op dit moment spelende tracknaam wordt getoond.
- 2. Draai aan de **TUNE**-knop om te zien welke tracks er in de wachtrij staan om afgespeeld te worden.

- 3. Als u naar een bepaald punt in de wachtrij wilt gaan, druk dan op de **SELECT**-knop als de gewenste track getoond wordt.
- Het is belangrijk om op te merken dat mediabestanden die gescand zijn in de 'Windows Shares' functie van de internetradio ook kunnen worden toegevoegd aan de wachtrij.

# Het in de wachtrij plaatsen van UPnP-tracks om ze later af te spelen.

- 1. Markeer de gewenste track.
- Druk op de SELECT-knop. 'Track Added To Queue' zal getoond worden.

# Het in de wachtrij plaatsen van albums om ze later af te spelen.

- 1. Markeer het gewenste album.
- 2. Druk op de **SELECT**-knop.
- 3. Draai aan de **TUNE**-knop totdat '[Add To Queue]' getoond wordt.
- Druk op de SELECT-knop. 'Tracks Added To Queue' zal getoond worden.

### Afspeelbesturing.

- 1. Gebruik de **STOP**-knop om het afspelen te stoppen.
- 2. Gebruik de **PLAY**-knop om of een spelende track te pauzeren of om een gepauzeerde track, of een gestopte track, te herstarten.
- Gebruik de 1 / PREV-knop om het afspelen van de vorige track in de wachtrij te beginnen.
- 4. Gebruik de **3 / NEXT**-knop om het afspelen van de volgende track in de wachtrij te beginnen.

### Het verwijderen van tracks uit de wachtrij.

- Druk op de BROWSE-knop. De op dit moment spelende tracknaam wordt getoond.
- Draai aan de TUNE-knop om de track te selecteren die u uit de wachtrij wilt halen.
- 3. Houdt de **STOP**-knop voor ongeveer 2 seconden ingedrukt.
- 4. Draai aan de TUNE-knop om 'Yes' of 'No' te markeren.
- Druk op SELECT om te bevestigen of u de gemarkeerde track daadwerkelijk wilt wissen.

- 6. Als 'Yes' geselecteerd is, dan verschijnt: 'Removed From Queue'.
- Om alle tracks in de wachtrij te wissen, houd de BACK-knop ingedrukt totdat de 'Media Player'-menu optie geselecteerd is, druk dan op SELECT en draai aan de TUNE-knop om 'Clear Queue' te selecteren en druk daarna nogmaals op SELECT.

### Het afspelen van tracks in willekeurige volgorde.

- 1. Selecteer de individuele track op de eerder beschreven manier.
- 2. Ga naar het hoofdmenu optie 'Media Player' d.m.v. de **SELECT** en **BACK**-knoppen.
- 3. Druk op de **SELECT**-knop.
- 4. Draai aan de **TUNE**-knop totdat 'Playback Mode' getoond wordt.
- Druk op de SELECT-knop.
- 6. Draai aan de **TUNE**-knop totdat 'Shuffle' getoond wordt.
- 7. Druk op de **SELECT**-knop.
- Draai aan de TUNE-knop om YES/NO te selecteren om te bevestigen dat de mixmodus activeert moet worden.

## Het herhaaldelijk afspelen van tracks in de wachtrij.

- 1. Selecteer de individuele track op de eerder beschreven manier.
- 2. Ga naar het hoofdmenu optie 'Media Player' d.m.v. de **SELECT** en **BACK**-knoppen.
- 3. Druk op de **SELECT**-knop.
- 4. Draai aan de **TUNE**-knop totdat 'Playback Mode' getoond wordt.
- 5. Druk op de **SELECT**-knop.
- 6. Draai aan de **TUNE**-knop totdat 'Repeat' getoond wordt.
- 7. Druk op de **SELECT**-knop.
- 8. Draai aan de **TUNE**-knop om YES/NO te selecteren om te bevestigen dat de herhaalmodus geactiveerd moet worden.

### Configuratiemenu.

# Het kiezen van de door u gewenste optie in het Configuratiemenu.

- Druk op de SELECT-knop.
   Opmerking: Als u ergens een fout maakt, druk dan op de BACK-knop om terug te gaan naar het vorige scherm.)
- 2. Draai aan de **TUNE**-knop totdat 'Configure' getoond wordt.
- Druk op de SELECT-knop.
- Draai aan de TUNE-knop totdat het display de optie toont die u wilt.
- Druk op de SELECT-knop om de optie te kiezen die op het display getoond worden. De opties worden uitgelegd in het onderstaande.

### <Network Config>

Dit maakt het u mogelijk om te scannen naar een ander draadloos netwerk, of om de netwerk parameters handmatig in te stellen. Gebruik dit als u de internetradio meeneemt naar een ander gebouw waar u het wilt gebruiken. Het <Network Config> menu maakt het u ook mogelijk om te kiezen of de internetradio wel of niet een waarschuwingsbericht toont als de sterkte van het netwerksignaal zwak is. U kunt deze eigenschap inschakelen door 'Signal Warning' te selecteren en daarna 'Yes' te selecteren.

#### <Version>

Laat de versie nummers zien van de verschillende soft- en hardware onderdelen op uw internetradio.

### <Upgrade Firmware>

Gebruik deze optie om nieuwe firmware voor de radio van de Reciva portaal op het internet. Als er nieuwe firmware beschikbaar is, dan zal de internetradio u vragen of u het wilt downloaden of niet. **Merk op** dat in deze fase u de BACK-knop van de internetradio kunt indrukken om het starten van het upgraden te annuleren. Een firmware upgrade kan enkele minuten duren, haal dus **NIET** de stekker uit het stopcontact of schakel de radio niet uit totdat de operatie voltooid is anders kan de internetradio blijvend beschadigd raken.

### <Language>

Laat u de taal van het display kiezen.

### <Factory Reset>

Reset alle instelling naar hun standaarden zoals die waren toen ze de fabriek verlieten. Als u een fabrieksreset uitvoert op uw internetradio, verliest u al uw voorinstellingen en uw draadloze netwerkverbinding.

### <Register>

Dit zal een sleutel laten zien die gebruikt kan worden om de radio te registreren op de Revica Customer portaal: http://www.reciva.com/

### <Clock setup>

Gebruik deze optie om de tijden een alarm in te stellen én om de huidge alarminstelling te bekijken, zie" Het instellen van de klok.","Het instellen van het alarm"

### <Backlight>

Het selecteren van deze optie zal de achtergrondlichtwaarden van de internetradio veranderen.

- Na het selecteren van de 'Backlight' menu optie, zal de radio een lijst van drie menumodi tonen. 'Inactive', 'Active' en 'Standby'. Deze drie standen worden in het onderstaande uitgelegd:
  - De radio gaat in de 'inactive'-stand als er geen gebruikersactiviteit is voor 30 seconden.
  - De 'active'-stand is er als er gebruikersactiviteit is.
  - 'Standby' is de stand als de radio uitgeschakeld is.
- Draai aan de TUNE-knop om de juiste gewenste menumodus te markeren en druk dan op SELECT.
- De internetradio zal nu de huidige achterlichtwaarde voor dit menu tonen. U kunt deze waarde veranderen door aan de TUNE-knop te draaien om de waarde ervan te verhogen of the verlagen.

### <Wifi Strength>

Gebruik deze optie om de sterkte van het signaal tussen uw Quattro radio en uw wireless access point te bekijken.

### Het configureren van 'My Stuff'.

### Het registreren van een account op Reciva's website.

- 1. Ga naar http://www.reciva.com via uw internet browser.
- Click op 'My Account' en volg de aanwijzingen op het scherm op om een account te registreren. Merk op dat tijdens het registratieproces een validatiecode naar uw e-mailadres gestuurd wordt. Voer deze code in wanneer u gevraagd wordt dat te doen.
- Na het inloggen in uw account, kunt u uw gegevens voor 'My Stations', 'My Streams', 'My Details' en 'My Radios' bewerken vanuit de 'My Account' sectie.
- 4. U kunt nu uw internetradio aan uw account op de website toevoegen door naar 'My Radios' te gaan. Vanuit de 'My Radios' sectie dient u het achtcijferige serienummer van u radio, wat te lezen is via het 'Configure>Version' menu op de radio en u dient ook de registratiecode van de internetradio in te voeren, wat te lezen is via het 'Configure>Register' menu op de radio.

### Het configureren van 'My Stations'.

- Het is mogelijk om te zoeken naar radiostations die beschikbaar zijn in Reciva's stations' database op Reciva's website. Als er naar stations op de website gezocht wordt, dan zullen deze getoond worden in een lijst van zoekresultaten met een link naar 'Add to My Stations'.
- Klikken op 'Add to My Stations' zal het station aan uw accounts 'My Stations' lijst toevoegen. Deze lijst kan bewerkt worden door te klikken op 'My Stations' onder de 'My Account' sectie op de website.
- 3. Zodra u internetstations ter beschikking heeft in uw 'My Stations' lijst, kunt u deze radiostations afspelen vanaf uw internetradio. Deze radiostations zijn beschikbaar op uw internetradio via de volgende menu optie: 'Stations > My Stuff > My Stations'. Merk op dat de radiostations alleen beschikbaar zijn op uw internetradio zodra u een nieuwe radiostationnenlijst gedownload heeft. Om er voor te zorgen dat de internetradio een nieuwe stationnenlijst onmiddellijk download, schakel uw radio aan en daarna weer in.

### Het configureren van 'My Streams'.

- Zodra u ingelogd bent op uw Reciva website account, kunt u uw eigen internetradio streams aan de 'My Streams' sectie, welke te zien is onder de 'My Account' sectie.
- Wanneer er op 'My Streams' geklikt wordt dan zal u gevraagd worden om de naam van het station en diens URL-stream in te voeren. De mediastream URL dient een link te zijn naar de daadwerkelijke audiostream van een website. Als u twijfelt over het lokaliseren van de mediastream URL van een website, ga dan naar de FAQ's sectie op Reciva's website: http://www.reciva.com.
- 3. Zodra u internetstations ter beschikking heeft in uw 'My Streams' lijst, kunt u deze radiostations afspelen vanaf uw internetradio. Deze radiostations zijn beschikbaar op uw internetradio via de volgende menu optie: 'Stations > My Stuff > My Streams'. Merk op dat de streams alleen beschikbaar zijn op uw internetradio zodra u een nieuwe radiostationnenlijst gedownload heeft. Om er voor te zorgen dat de internetradio een nieuwe stationnenlijst onmiddellijk download, schakel uw radio aan en daarna weer in.

### **Probleemoplossing**

Als u problemen heeft met uw draadloze internetradio, dan kan het nuttig zijn om de helpsectie van onze webpagina te bezoeken: http://www.reciva.com/
Als u problemen heeft met het aansluiten van de internetradio op uw draadloze netwerk, dan kunnen deze stappen misschien helpen om het probleem op te lossen.

- Controleer of een op WI-FI aangesloten PC toegang heeft tot het internet (d.w.z. of het op het internet surfen) d.m.v. hetzelfde netwerk.
- Controleer of er een DHCP-server beschikbaar is, of dat u een statische IP-adres geconfigureerd heeft op de internetradio. U kunt een statisch IP-adres op de internetradio configureren d.m.v. de menu optie 'Configure > Network Config > Edit Config' en selecteer dan 'No' voor 'Auto (DHCP)'.
- 3. Controleer of de firewall van uw netwerk uw uitgaande poorten niet blokkeert. De internetradio heeft minimaal toegang tot UDP en TCP poorten 80, 554, 1755, 5000 en 7070.
- Controleer of uw toegangspunt u verbindingen met bepaalde MACadressen niet beperkt. U kunt het MAC-adres van de internetradio bekijken d.m.v. menu optie: 'Configure -> Network Config -> View Config -> MAC address'.
- 5. Als u een versleuteld netwerk heeft, controleer dan of u de juiste sleutel of passfrase in de internetradio heeft ingevoerd. Vergeet niet dat sleutels in tekstformaat hoofdlettergevoelig zijn. Als er geprobeerd wordt om verbinding te krijgen met een versleuteld netwerk, dan toont uw internetradio: 'Wireless error' gevolgd door een vijfcijferig nummer, zorg er dan voor dat u de juiste passfrase voor het netwerk invoert. Als het probleem zich blijft voordoen, dan kan het nodig zijn om uw netwerkconfiguratie te raadplegen.

Als u internetradio succesvol verbinding kan maken met het netwerk maar niet in staat is om specifieke stations af te spelen, dan kan dat veroorzaakt worden door één van de volgende zaken:

- 1. Het station zendt op dit moment van de dag niet uit (vergeet niet dat het zich kan bevinden in een andere tijdzone).
- Het station heeft het maximaal toegestane aantal gelijktijdige luisteraars bereikt.
- 3 Het station zendt niet meer uit

- 4. De link op de internetradio is verouderd.
- De internetverbinding tussen de server (vaak in een ander land) en u is langzaam.

Probeer, d.m.v. een PC, om een stream af te spelen via de website van de uitzender.

Als u het station af kunt spelen op een PC, gebruik dan het formulier op <a href="http://www.reciva.com/">http://www.reciva.com/</a> om ons the waarschuwen zodat we de gegevens van het station die gebruikt worden, door de internetradio, kunnen veranderen.

#### Software licentie informatie.

Dit product bevat software die gelicentiëerd zijn onder versie 2 van de GNU Public License en versie 2.1 van de GNU Lesser Public License. De broncode voor deze software is verkrijgbaar op:

http://www.reciva.com/gpl/

Dit product bevat technologie die eigendom is van Microsoft Corporation en onder licentie van Microsoft Licensing GP. Het gebruik van dergelijke technologie buiten dit product is niet toegestaan zonder een licentie van Microsoft Corporation en/of Microsoft Licensing GP, wanneer toepasbaar.

### **Specificaties**

Verbinding: 802.11b/g

Veiligheid: WEP, WPA1 (TKIP) en WPA2 (TKIP)

Bestandsformaten: Real audio, MP3, Windows media streams, OGG

vorbis, AAC, WAV, AIFF en AU

Bediening: Power-knop, Volume-knop, Tune-knop, Alarm-knop,

Mode-knop, Back-knop, 6 / Browse-knop, 5 / Stop-knop, Reply-knop, 4 / Shuffle-knop, 3 / Next-knop, 2 /

Play-knop, 1 / Prev-knop en Snooze-knop

Luidspreker: Full range dynamic luidpreker (7,6 cm).

Systeemuitvoer: 5 Watt RMS

Aansluitingen: 3,5 mm aansluiting voor een analoge stereo

audiokoptelfoon uitvoer.

3,5 mm aansluiting voor een analoge audio AUX IN. 3,5 mm aansluiting voor een analoge audio LINE OUT. RJ-45 aansluiting voor een bedrade LAN-aansluiting

12 V DC ingang

Energie: DC 12 V Frequentiebereik: 80 – 20.000Hz

Afmetingen: 210 x 111 x 145mm (W x H x D)

Gewicht: 2,40Kg (Energietoevoer en internetradio)

### **DK - BETJENINGSVEJLEDNING**

### Indhold

Hurtigstart til internetradio	137
Hvad du skal bruge, før du kan bruge din internetradio Betjening Tilslutninger	137 138 139
Fremgangsmåde for tilslutning af radioen til det trådløse netværk	140
Trin 1 – Tænd for radioen	140
Trin 2 – Søg efter en trådløs netværksforbindelse	140
Trin 3 – Tilslut det trådløse netværk	141
Fremgangsmåde for tilslutning af radioen til et ikke trådløst netværk	142
Valg af radiostation	143
<location></location>	143
<genre></genre>	144
<search></search>	144
Brug af FM radioen	145
Ændring af lydstyrke	145
Abning af menuen, mens en station spilles	145
Gemme en radiostation i et forvalg	146
Afspilning af en forvalgt radiostation	146
Anmodning om en station, der aktuelt er utilgængelig	146
Stationer, der gør det muligt at vælge, hvad du lytter til	146
Indstil ur	147
Indstilling af alarmen	148
Indstilling af timeren	150
Hurtigstart til Media Player	151
Indstil din Windows PC, så radioen har adgang til dine lydfiler via Windows	
Shares	151
Find delte lydfiler vha. radioen	151
Lytning til et enkelt delt spor	152
Lytning til et komplet delt album	152
Sæt spor i kø til senere afspilning	152
Sæt album i kø til senere afspilning	152

Kontrol af afspilning	153
Gennemse listen af spor, der aktuelt er sat i kø til afspilning	153
Fjern spor fra køen	153
Afspilning af spor i vilkårlig rækkefølge	153
Gentaget afspilning af spor i køen	154
Indstil din Windows PC, så radioen har adgang til dine lydfiler via UPnP-s	
	154
Find og afspil mediefiler med radioen og UPnP	156
Gennemse listen af spor, der aktuelt er sat i kø til afspilning	157
Sæt UPnP-spor i kø til senere afspilning	157
Sæt album i kø til senere afspilning	157
Kontrol af afspilning	157
Fjern spor fra køen	157
Afspilning af spor i vilkårlig rækkefølge	158
Gentaget afspilning af spor i køen	158
Konfiguration af menu	159
Valg af ønsket option fra konfigurationsmenuen	159
<network config=""></network>	159
<version></version>	159
<upgrade firmware=""></upgrade>	159
<language></language>	159
<factory reset=""></factory>	160
<register></register>	160
<clock setup=""></clock>	160
<backlight></backlight>	160
<wifi strength=""></wifi>	160
Konfiguration af 'My Stuff'	161
Registrering af konto på Recivas hjemmeside	161
Konfiguration af 'My Stations'	161
Konfiguration af 'My Streams'	162
Fejlfinding	163
Oplysninger om softwarelicens	164
Specifikationer	165

### Hurtigstart til internetradio

## Hvad du skal bruge, før du kan bruge din internetradio

Før du kan bruge din internetradio, skal du bruge følgende:

- En bredbåndsinternetforbindelse.
- Et trådløst adgangspunkt (Wi-Fi) tilsluttet dit bredbåndsinternet, helst via en router.
- Hvis dit trådløse netværk er konfigureret til at bruge datakryptering med Wired Equivalent Privacy (WEP) eller Wi-Fi Protected Access (WPA), skal du kende WEP- eller WPA-koden, så internetradioen kan kommunikere med netværket.

Internetradioen bør virke hvor som helst inden for 30 meter fra det trådløse adgangspunkt, afhængigt af den trådløse router.

Før du fortsætter, skal du sørge for, at det trådløse adgangspunkt er tændt tilsluttet til dit bredbåndsinternet. For at få denne del af systemet til at virke, skal du læse instruktionerne, der fulgte med det trådløse adgangspunkt.

### **Betjening**



Power	Tryk på denne knap for at slukke og tænde radioen.
Volume	Drej denne knap med uret for at skrue op for lyden, og mod uret for at skrue ned for lyden.
Tune	Drej denne knap for at navigere i menuerne og mellem kanalerne.
1 / Prev	Denne knap vælger det forrige spor under medieafspilning. I radiotilstand vælger den program nummer et.
2 / Play	Denne knap starter afspilning i medieafspilningstilstand. I radiotilstand vælger den program nummer to.
3 / Next	Denne knap vælger det næste spor under medieafspilning. I radiotilstand vælger den program nummer tre.
4 / Shuffle	Denne knap starter shuffletilstand i medieafspilningstilstand. I radiotilstand vælger den program nummer fire.
5 / Stop	Denne knap stopper afspilning i medieafspilningstilstand. I radiotilstand vælger den program nummer fem.
6 / Browse	Med denne knap kan du bladre gennem de delte filer i medieafspilningstilstand. I radiotilstand vælger den program nummer seks.
Reply	For fremtidige interaktive funktioner. Se <a href="https://www.reciva.com">www.reciva.com</a> for yderligere oplysninger.

Alarm Med denne knap får du adgang til alarmmenuen, når du har

trykket på **SELECT**-knappen.

Mode Denne knap skifter mellem radiotilstand og AUX IN.

Back Med denne knap kan du gå tilbage i menuerne.

**Select** Tryk på denne knap for at bekræfte dine valg i menuerne, osv.

### Tilslutninger



**12V DC in** For tilslutning af den medfølgende 12V DC-

strømforsyning.

**Line out** For tilslutning af radioen til en ekstern forstærker.

Høretelefonudgang Til tilslutning af høretelefoner.

**AUX in** For tilslutning af en ekstern lydkilde, såsom MP3-afspiller,

mobiltelefon, CD-afspiller, osv.

**Ethernet (RJ-45)** Dette stik bruges til tilslutning til et lokalt netværk via

ledning, hvis et trådløst netværk ikke er tilgængeligt...

**FM antenne** Denne antenne bruges til at opnå den bedst mulige

modtalgelse af FM radio.

### Fremgangsmåde for tilslutning af radioen til det trådløse netværk

#### Trin 1 - Tænd for radioen

Tilslut kablet fra netadapteren til stikket, der er markeret 12 V DC, på bagsiden af radioen.

**FORSIGTIG:** Brug kun den netadapter, der følger med radioen. Tilslutning af en strømkilde med en anden ydelse vil forårsage permanent beskadigelse af radioen, og kan være farlig.

Displayet på forsiden af radioen vil lyse og vise:

Tangent Quattro

Reciva enabled ARM powered

Efter få sekunder vil dette ændres og vise:

< Scan for networks

#### Trin 2 - Søg efter en trådløs netværksforbindelse

Når displayet viser <Scan for networks>, skal du trykke på **SELECT**-knappen. (**Bemærk:** hvis du laver en fejl, skal du trykke på **BACK**-knappen for at gå tilbage til forrige skærm.)

Radioen vil nu søge efter alle tilgængelige trådløse netværker, og vil vise:

Scanning	

Hvis der ikke findes nogen, viser displayet:

No Wireless Networks Found

Hvis dette sker, skal du få dit trådløse adgangspunkt til at virke – se instruktionerne, der fulgte med adgangspunktet.

Når radioen finder det trådløse netværk, viser den ESSID for adgangspunktet på skærmen – dette er navnet, der blev tildelt adgangspunktet af den person, der opsatte netværket – for eksempel:

< My Home Network >

Det er muligt, og visse steder højst sandsynligt, at din radio vil finde mere end et trådløst adgangspunkt, hvor du så kan vælge, hvilket du vil bruge. Drej **TUNE**-knappen på radioen for at se ESSID for hvert adgangspunkt, der blev fundet af radioen.

#### Trin 3 – Tilslut det trådløse netværk

Når ESSID for det adgangspunkt, du vil tilslutte, vises på skærmen, skal du trykke på **SELECT**-knappen.

Hvis netværket ikke er konfigureret til at skulle bruge en krypteringskode, vil skærmen vise:

Connecting to network

Derefter:

Network OK

Hvis skærmen enten viser:

Enter WEP key

Eller:

Enter WPA key

Derefter bruger netværket en af krypteringssystemerne: Wired Equivalent Privacy (WEP) eller Wi-Fi Protected Access (WPA). Du skal derfor indtaste den korrekte WEP- eller WPA-kode u radioen, så den kan kommunikere med netværket.

Det er kun den person, der opsatte netværket til at starte med, som kender denne kode. Hvis denne person ikke er dig, skal du finde ud af, hvad koden er. Efter 3 sekunder starter displayet kodeindtastningsfunktionen. For at indtaste koden skal du bruge **TUNE**-knappen til at vælge hvert tegn i koden et efter et, og trykke på **SELECT**-knappen efter hvert tegn. Bemærk at WEP- og WPA-koderne skelner mellem store og små bogstaver, så de skal indtastes korrekt.

Efter det sidste tegn skal du bruge **TUNE**-knappen til at vælge END-tegnet, og trykke på **SELECT**-knappen.

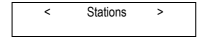
Radioen bør nu være i stand til at oprette forbindelse til netværket.

## Fremgangsmåde for tilslutning af radioen til et ikke trådløst netværk

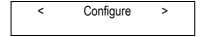
For tilslutning af radioen til et ikke trådløst netværk skal man ikke gøre andet end at sætte ethernet kablet fra din switch eller hub i ethernet stikket bag på radioen før du sætter strømmen til. Tangent Quattro vil altid prioriterer et ikke trådløst netværk højere end et trådløst netværk, hvis det er tilgængeligt. Ethernet stikket bag på radioen har to lysdioder, en grøn og en gul, til at vise statusen af din forbindelse. Den grønne diode lyser når kablet er sat i og et netværk er tilgængeligt. Den gule diode blinker når der er trafik på linien. Bemærk: Ethernet stikket skal være tilsluttet før end der kommer lys i nogle af dioderne.

Hvis du ønsker at sikre dig at radioen ikke vil forsøge at tilslutte sig et trådløst netværk, i det tilfælde at det kablede netværk forsvinder, kan du låse radioen til kun at køre på enten et trådløst eller ikke trådløst netværk.

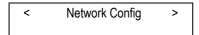
 Tryk på SELECT-knappen for at gå til den øverste menu.
 (Bemærk: hvis du laver en fejl, skal du trykke på BACK-knappen for at gå tilbage til forrige skærm.)



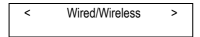
 Hvis skærmen ikke viser < Configure > som vist herover, skal TUNEknappen drejes, indtil det vises. Tryk derefter på SELECT knappen.



3. Drej derefter på **TUNE** knappen til < Network Config > vises og tryk derefter på **SELECT** knappen.



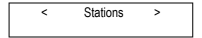
4. Drej derefter på **TUNE** knappen til < Wired/Wireless > vises og tryk derefter på **SELECT** knappen.



 Det er nu mulæigt at vælge mellem Auto, Wired only og Wireless Only. Radioen vil stå på Auto fra fabrikken.

### Valg af radiostation

 Tryk på SELECT-knappen for at gå til den øverste menu.
 (Bemærk: hvis du laver en fejl, skal du trykke på BACK-knappen for at gå tilbage til forrige skærm.)



- 2. Hvis skærmen ikke viser < Stations > som vist herover, skal **TUNE**-knappen dreies, indtil det vises.
- 3. Tryk på **SELECT**-knappen.
- Drej knappen for at vælge <Location>, <Genre> eller <Search>.
   <Location> lader dig vælge fra radiostationer, der findes i det land, du vælger fra en liste.
  - <Genre> lader dig vælge radiostationer iht. deres indhold, f.eks.
  - Classic Rock, Sport, News, osv.
  - <Search> Giver dig mulighed for at søge på hele navnet eller en del af navnet på en radio station.
- 5. Tryk på **SELECT**-knappen for at vælge den ønskede option.

#### <Location>

- 1. Drej **TUNE**-knappen, indtil displayet viser det ønskede område.
- 2. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 3. Drej **TUNE**-knappen, indtil displayet viser det ønskede land.
- 4. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 5. Drej **TUNE**-knappen for at vælge mellem [All Stations] eller [By Genre]
- 6. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 7. Drej **TUNE**-knappen, indtil displayet viser den station, du vil lytte til.

 Tryk på SELECT-knappen og vent til radioen opretter forbindelse til den station.

**Bemærk** at visse radiostationer ikke udsender 24 timer i døgnet, og at visse stationer ikke altid er online.

Hvis denne station har bestillingsindhold (dvs. den giver mulighed for at lytte til programmer, der allerede har været udsendt), henvises til "Stations which enable you to choose".

#### <Genre>

- Drej TUNE-knappen, indtil displayet viser den ønskede type indhold, og tryk derefter på SELECT-knappen.
- 2. Drej **TUNE**-knappen for at vælge mellem [All Stations] eller [By Location]
- 3. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 4. Drej **TUNE**-knappen, indtil displayet viser den station, du vil lytte til.
- Tryk på SELECT-knappen og vent til radioen opretter forbindelse til den station.

**Bemærk** at visse radiostationer ikke udsender 24 timer i døgnet, og at visse stationer ikke altid er online. Hvis denne station har bestillingsindhold (dvs. den giver mulighed for at lytte til programmer, der allerede har været udsendt), henvises til "Stations which enable you to choose".

#### <Search>

- 1. Drej på **TUNE** knappen til displayet viser <Search>, og tryk dernæst på **SELECT** knappen.
- Drej på TUNE knappen for at vælge bogstaverne eller talene I det navn du vil søge efter. Bekræft hvert bogstav ved at trykke på SELECT knappen.
- Når det du vil søge på er tastet ind, vælg da END og tryk på SELECT knappen.
- Radioen vil nu finde de stationer der matcher de kriterier du har indtastet.
- 5. Drej på **TUNE** knappen for at skifte mellem de stationer der er fundet.
- Tryk på SELECT knappen for at vælge den station du har markeret, og radio vil derefter begynde at spille den valgte station.

**Bemærk** at visse radiostationer ikke udsender 24 timer i døgnet, og at visse stationer ikke altid er online. Hvis denne station har bestillingsindhold (dvs. den

giver mulighed for at lytte til programmer, der allerede har været udsendt), henvises til "Stations which enable you to choose".

### Brug af FM radioen

Denne internet radio har indbygget en FM tuner med RDS I tilfælde af et netværk ikke er tilgængeligt.

- Du kan aktivere FM tuner ved at trykke to gange på MODE knappen. (Trykker man kun en gang vil AUX indgangen blive aktiveret). Trykker man en tredje gang på MODE knappen vil radioen skifte tilbage til internet radio mode.
  - Du kan også aktivere FM tuneren ved at vælge <Tuner> i radioens hovedmenu.
- Når radioen er I FM mode, vil displayet vise den aktuelle frekvens, hvis ingen station er fundet. Hvis en station er tunet ind, vil displayet vise RDS informationer, hvis dette er tilgængeligt. Drej **TUNE** knappen med uret for at tune op i frekvens, og med uret for at tune ned i frevens.
- 3. For at få radioen til at søge efter kanaler, tryk på **SELECT** knappen og hold den need til radioen begynder at søge. Radioen vil stoppe så snart den finder en kanal med tilstrækkelig signal styrke. Finder du ikke nogen kanaler, ret da på antenne og søg igen.
- 4. For at gemme en station på et af de seks presets, tryk på det nummer du vil gemme på og hold knappen nede til displayet siger: "Assigned to preset #". På samme måde som man gemmer en internet radio kanal.
- For at vælge en af de gemte kanal, tryk en gang på det nummer den er gemt på. Radioen vil nu skifter over til den gemte kanal.

## Ændring af lydstyrke

Mens en radiostation spiller og vises på radioens skærm, kan du ændre lydstyrken ved at dreje på **VOLUME**-knappen. Denne knap er altid aktiv.

## Abning af menuen, mens en station spilles

Når internetradioen spiller en radiostation, vil den vise stationens navn og bithastighed. Du kan til enhver tid vende tilbage til radioens menusektion ved

enten at trykke på **SELECT**-knappen – hvilket vil bringe dig til menuen 'Stations' - eller **BACK**-knappen for at vende tilbage til forrige menupunkt.

### Gemme en radiostation i et forvalg

Mens en radiostation spilles, skal du holde en af forvalgsknapperne (nummeret 1 til 5), indtil skærmen viser

Assigned to Preset #

# er nummeret på den knap, du holder nede.

### Afspilning af en forvalgt radiostation

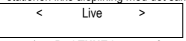
Mens en radiostation spiller, skal du trykke kort på en af forvalgstasterne, 1 til 5, for den ønskede station. (**Bemærk:** hold ikke knappen nede – hvis du gør det, vil den aktuelt spillende station overskrive den, der er gemt i forvalget; vær forsigtig).

# Anmodning om en station, der aktuelt er utilgængelig

Hvis du lytter til en bestemte radiostation, der aktuelt ikke er tilgængelig online, kan du besøge Reciva's hjemmeside på <a href="http://www.reciva.com/">http://www.reciva.com/</a>, og indsende en anmodning om at tilføje stationen til listen.

# Stationer, der gør det muligt at vælge, hvad du lytter til

Visse radiostationer indeholder en række optioner forbundet med deres station. F.eks. gør visse stationer det muligt at lytte til programmer, der allerede har været udsendt. Når du vælger en radiostation, der har denne funktion, starter stationen ikke afspilning med det samme, men viser i stedet:



 Drej TUNE-knappen for at vælge <Live> eller <On Demand>, og tryk derefter på SELECT-knappen.

Hvis du vælger <Live>, spiller radioen det aktuelle output fra denne station som normalt.

Hvis du vælger <On Demand>, vises flere skærme, hvor du kan vælge, hvad du vil lytte til.

- Hvad der vises, afhænger af den valgte station følgende trin er kun vejledende.
- Når du vælger < On Demand>, viser displayet navnene på programmerne. Drej TUNE-knappen for at vælge det ønskede program, og tryk derefter på SELECT-knappen.
- Når du har valgt det program, du vil lytte til, vil det enten begynde at spille, eller displayet vil vise en liste over dage, der kan vælges fra brug TUNE-knappen til at indstille den dag, programmet blev udsendt, og tryk derefter på SELECT-knappen.
- 4. Når du har valgt dagen, kan du vælge starttid. Indstil starttiden med **TUNE**-knappen, og tryk på **SELECT**-knappen.
- 5. Programmer, der giver dig mulighed for at vælge tidspunkt, giver dig også mulighed for at spole hurtigt frem eller tilbage til den ønskede del, mens radioen spiller. Når du trykker på knapperne 1 / PREV eller 3 / NEXT, vises den tid, programmet har spillet. Du kan nu dreje TUNE-knappen for at ændre denne tid. Du kan også bruge knapperne 1 / PREV eller 3 / NEXT til at ændre tiden. Når du trykker på SELECT-knappen igen, vil programmet spille fra dette punkt.
- 6. Når internetradioen afspiller et program, der lader dig vælge starttid, bliver radioens forvalgsknapper til afspilningskontrolknapper for udsendelsen. Du kan f.eks. trykke på 2 / PLAY til enhver tid for at sætte udsendelsen på pause, og derefter trykke på PLAY for at genoptage afspilning.

#### Indstil ur

 Tryk på SELECT-knappen. (Bemærk: hvis du laver en fejl, skal du trykke på BACK-knappen for at gå tilbage til forrige skærm.)

2. Drej **TUNE-**knappen indtil displayet viser <Configure>.

<	< (	Configure	>	

- 3. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 4. Drej **TUNE-**knappen indtil displayet viser <Clock setup>.

<	Clock Setup	>

5. Drej **TUNE-**knappen indtil displayet viser <Clock Format>.

< Clock format >

8. Tryk på	SELECT-knappen	
Set T	ime	
<u>14</u> :	)3	
9. Drej <b>TU</b>	NE-knappen, indtil	timeindstillingen er korrekt, og tryk derefter
på <b>SELI</b>	ECT-knappen.	
Set T	ime	
15:		
		ndstillingen er korrekt, og tryk derefter på
	Г-knappen.	
Time 15:		
		re time en missele e demondent i 2 eeksteden en
	ne Set med den ny page til radiostatior	re timeangivelse derunder i 3 sekunder, og
veriuei uereilei liii	Jage III radiostatioi	isuispiay.
Indstilling a	f alarmen	
•		(Bemærk: hvis du laver en fejl, skal du
		for at gå tilbage til forrige skærm.)
		displayet viser <set alarms="">.</set>
< Set Al	arms >	•
3. Tryk på	SELECT-knappen	
<1 OFF 00:0	0 Sunday>	
	-	
		nellem <1>,<2>,<3>,<4>,<5> og <disable< th=""></disable<>
		<b>LECT</b> -knappen. Hvis du vælger <disable< th=""></disable<>
		lået fra. Displayet viser All Alarms disabled i
		en vender tilbage til radiostationsdisplay.
All Ala		
disab	ilea	

Tryk på **SELECT**-knappen. Vælg mellem 24-timers format og 12 (AM/PM) format. Bekræft dit valg ved at trykke på **SELECT**-knappen.

Drej TUNE-knappen indtil displayet viser <Set Time>.

>

Clock Format 24 12

Set Time / Date

5. Hvis du vælger et af tallene mellem 1 og 5, vil displayet give dig mulighed for at indstille alarmtiden.

Set Alarm 15:06

6. Drej **TUNE**-knappen, indtil timeindstillingen er korrekt, og tryk derefter på **SELECT**-knappen.

Set Alarm 07:<u>06</u>

7. Drej **TUNE**-knappen, indtil minutindstillingen er korrekt, og tryk derefter på **SELECT**-knappen.

Alarm Set: 07:45

- 8. Drej **TUNE**-knappen for at vælge mellem ONCE, EVERY DAY, WEEKLY, WEEKDAYS og WEEKENDS.
- Hvis du vælger ONCE, skal du vælge, hvilken ugedag alarmen skal være aktiv på. Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT. Du skal derefter vælge, om alarmen skal være en summer, den aktuelle radiostation eller en radiostation, der er tildelt et forvalg. Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT. Displayet vil vise <Alarm set>

< Once >

- Hvis du vælger EVERY DAY, vil alarmen starte alle dage i ugen på det valgte tidspunkt. Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT. Du skal derefter vælge, om alarmen skal være en summer, den aktuelle radiostation eller en radiostation, der er tildelt et forvalg. Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT. Displayet vil vise <Alarm set>
- Hvis du vælger WEEKLY, vil alarmen starte hver uge på den dag, der vælges bagefter. Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT. Du skal derefter vælge, om alarmen skal være en summer, den aktuelle radiostation eller en radiostation, der er tildelt et forvalg. Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT. Displayet vil vise <Alarm set>

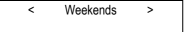
< Weekly >

 Hvis du vælger WEEKDAYS, vil alarmen starte mandag til fredag hver uge på det valgte tidspunkt. Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT. Du skal derefter vælge, om alarmen skal være en summer, den aktuelle radiostation eller en radiostation, der er tildelt et forvalg.

Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT.	Displayet vil vise	<alarm< th=""></alarm<>
set>		

< Weekdays >

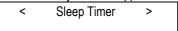
 Hvis du vælger WEEKENDS, vil alarmen starte hver lørdag og søndag i ugen på det valgte tidspunkt. Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT. Du skal derefter vælge, om alarmen skal være en summer, den aktuelle radiostation eller en radiostation, der er tildelt et forvalg. Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT. Displayet vil vise <Alarm set>



Displayet viser Alarm Set med den nye alarmtid vist derunder i 3 sekunder, og vender derefter tilbage til radiostationsdisplay. Bemærk: Når alarmen går i gang, kan du trykke på **SNOOZE** oven på enheden for at udsætte alarmen i 5 minutter.

### Indstilling af timeren

- 1. Tryk på **ALARM**-knappen. (**Bemærk**: hvis du laver en fejl, skal du trykke på **BACK**-knappen for at gå tilbage til forrige skærm.)
- 2. Drej **TUNE-**knappen indtil displayet viser <Sleep Timer>.



- 3. Tryk på **SELECT**-knappen.
- Displayet vil vise <Sleep timeout> og derefter 00:00:00. Brug TUNEknappen til at indstille tiden. Hvis du indstiller tiden til 01:30:00, vil radioen blive indstillet til at slukke efter halvanden time. Bekræft dit valg ved at trykke på SELECT.

Sleep Timeout < 00:00:00 >

## **Hurtigstart til Media Player**

Med Media Player kan du afspille lydfiler (AAC, AIFF, AU, MP3, RM, WAV og WMA) og afspilningslister (M3U), der er gemt på en netværks-PC. Den er verificeret til at fungere på Windows 2000 og Windows XP.

# Indstil din Windows PC, så radioen har adgang til dine lydfiler via Windows Shares

- Sørg for at computeren er tilgængelig på netværket for din internetradio, og brug derefter Windows Explorer til at finde mappen, hvor dine lydfiler er gemt.
- 2. Højreklik på mappen.
- 3. Vælg 'Properties'.
- 4. Klik på 'Sharing'.
- Vælg 'Share this folder on the network' og 'Allow network users to change my files'. Du må ikke forsøge at dele 'My Documents' eller andre undermapper (f.eks. 'My Music').

#### Find delte lydfiler vha. radioen

- Tænd radioen.
- Vent til 'Stations' vises på radioen, eller tryk gentagne gange på BACK-knappen, indtil 'Stations' vises.
- 3. Drej knappen, indtil radiodisplayet viser 'Media Player'.
- 4. Tryk på **SELECT**-knappen og drej **TUNE**-knappen, indtil 'Windows Shares' vises.
- 5. Tryk på **SELECT**-knappen, drej **TUNE**-knappen, indtil 'Scan for PCs' vises, og tryk derefter på **SELECT** igen.
- 6. Radioen vil nu vise 'Finding PCs'. Når radioen er færdig, skal du dreje **TUNE**-knappen for at fremhæve den korrekte PC.
- 7. Tryk på **SELECT**-knappen. Radioen vil nu vise søge efter delte mapper.
- 8. Drej **TUNE-**knappen for at fremhæve den korrekte delte mappe, og tryk på **SELECT**.
- Radioen vil vise 'File Scan...', mens den søger i mediefilerne i den delte mappe. Teksten i nederste række i displayet vil nu vise, at filsøgningen er i gang. Hvis du har mange lydfiler, kan dette tage flere minutter at fuldføre.

 Når radioen er færdig med at søge, vil den vise 'By Album'. Du kan nu søge i de fundne mediefiler, der nu vil sorteres 'By Album', 'By Artist' og 'Playlists' – hvis disse findes.

**Bemærk** at første gang filsøgning udføres, vil en fil kaldet '.reciva\_media\_cache' blive skrevet til mappen, hvor lydfilerne er gemt. Dette er for at gøre efterfølgende filsøgninger hurtigere.

**Bemærk:** Det kan være nødvendigt at indtaste brugernavn og password for den computer, der indeholder de delte filer.

#### Lytning til et enkelt delt spor

- 1. Drej **TUNE-**knappen, indtil 'By Artist' vises.
- 2. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 3. Drej **TUNE-**knappen, indtil den ønskede kunstner vises.
- 4. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 5. Drej **TUNE-**knappen, indtil det ønskede album vises.
- 6. Tryk på **SELECT**-knappen. '[Add to Queue]' vil blive vist.
- 7. Drej **TUNE-**knappen, indtil det ønskede spor vises.
- 8. Tryk på **SELECT**-knappen. Sporet vil nu afspilles.

### Lytning til et komplet delt album

- 1. Drej **TUNE-**knappen, indtil 'By Artist' vises.
- 2. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 3. Drej **TUNE-**knappen, indtil den ønskede kunstner vises.
- 4. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 5. Drej **TUNE-**knappen, indtil det ønskede album vises.
- 6. Tryk på **SELECT**-knappen. '[Add to Queue]' vil blive vist.
- 7. Tryk på **SELECT**-knappen. Albummet vil nu afspilles.

### Sæt spor i kø til senere afspilning

- 1. Fremhæv det ønskede spor.
- 2. Tryk på **SELECT**-knappen. 'Track Added To Queue' vil blive vist.

### Sæt album i kø til senere afspilning

- 1. Fremhæv det ønskede album.
- 2. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 3. Drej TUNE-knappen, indtil '[Add To Queue]' vises.
- 4. Tryk på SELECT-knappen. 'Tracks Added to Queue' vil blive vist.

#### Kontrol af afspilning

- 1. Brug **5** / **STOP**-knappen til at stoppe afspilning.
- 2. Brug **2 / PLAY**-knappen til enten at sætte et aktuelt afspillet spor på pause, eller genstarte et spor, der er sat på pause, eller genstarte et stoppet spor.
- Brug 1 / PREV-knappen til at starte afspilning af det forrige spor i køen.
- 4. Brug **3 / NEXT**-knappen til at starte afspilning af det næste spor i køen.

# Gennemse listen af spor, der aktuelt er sat i kø til afspilning

- Tryk på 6 / BROWSE-knappen. Det aktuelt afspillede spornavn vil blive vist
- 2. Drej **TUNE**-knappen for at se, hvilke spor der er sat i kø til afspilning.
- Hvis du vil springe til et bestemt sted i køen, skal du trykke på SELECT-knappen, når det ønskede spor vises.

#### Fjern spor fra køen

- Tryk på 6 / BROWSE-knappen. Det aktuelt afspillede spornavn vil blive vist.
- 2. Drej **TUNE**-knappen for at vælge det spor, der skal fjernes fra køen.
- Tryk og hold 5 / STOP-knappen i 2 sekunder, hvorefter radioen vil vise: 'Delete Track?'
- 4. Drej **TUNE**-knappen for at fremhæve 'Yes' eller 'No'.
- 5. Tryk på **SELECT** for at bekræfte, at du vil slette sporet fra køen.
- 6. Hvis du valgte 'Yes', vil 'Removed From Queue' blive vist.
- Hvis du vil fjerne alle spor fra køen, skal du blive ved med at trykke på BACK, indtil menupunktet 'Media Player' er valgt, tryk på SELECT, og drej derefter på TUNE-knappen for at vælge 'Clear Queue' og tryk igen på SELECT.

## Afspilning af spor i vilkårlig rækkefølge

- 1. Vælg de individuelle spor, som beskrevet tidligere.
- Gå til øverste menupunkt 'Media Player' vha. knapperne SELECT og BACK.
- 3. Tryk på **SELECT**-knappen.

- 4. Drej **TUNE**-knappen, indtil "Playback Mode' vises.
- 5. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 6. Drej **TUNE-**knappen, indtil 'Shuffle' vises.
- 7. Tryk på **SELECT**-knappen.
- Drej TUNE-knappen for at vælge YES/NO til at bekræfte, at shufflefunktionen skal aktiveres.

#### Gentaget afspilning af spor i køen

- 1. Vælg de individuelle spor, som beskrevet tidligere.
- Gå til øverste menupunkt 'Media Player' vha. knapperne SELECT og BACK.
- 3. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 4. Drej **TUNE**-knappen, indtil "Playback Mode' vises.
- Tryk på SELECT-knappen.
- 6. Drej **TUNE-**knappen, indtil 'Repeat' vises.
- 7. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 8. Drej **TUNE**-knappen for at vælge YES/NO til at bekræfte, at gentagefunktionen skal aktiveres.

# Indstil din Windows PC, så radioen har adgang til dine lydfiler via UPnP-serveren

- Hvis din computer kører på Microsoft Windows XP, kan du bruge Windows Media Player 11 (WMP11) til at fungere som din UPnPmedieserver 1.0 (Universal Plug and Play). Windows Media Player 11 kan downloades fra Microsoft's hjemmeside, og installeres ved at følge instruktionerne i installationsguiden.
- Efter installation vil Windows Media Player 11 oprette et bibliotek med alle tilgængelige mediefiler på computeren. Hvis du vil tilføje nye filer til biblioteket, skal du vælge 'File > Add to Library... > Advanced Options', klikke på 'Add' og vælge de filer, der skal tilføjes, og til sidst klikke på 'OK'.
- 3. Du skal tilslutte internetradioen til Windows Media Player 11, og konfigurere den, så den har adgang til mediebiblioteket. For at gøre dette skal du bruge følgende fremgangsmåde:
  - Bliv ved at trykke på BACK for at komme til radioens øverste menu, og derefter dreje TUNE-knappen for at vælge 'Media Player'.

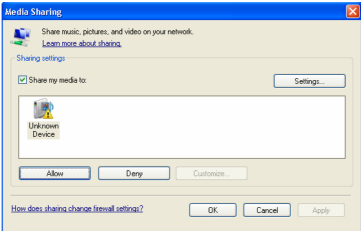
- Tryk på SELECT, og drej derefter TUNE-knappen for at fremhæve 'UPNP Servers'.
- Tryk på SELECT, hvorefter radioen vil søge efter tilgængelige UPnP-servere. Bemærk, at det kan tage få sekunder for radioen at fuldføre søgningen, og indtil søgningen er fuldført, vil radioen vise '[Empty]'. Radioen vil fortsætte med at vise '[Empty]', hvis UPnP-servere findes.
- Efter en succesfuld søgning skal du vælge din UPnP-server ved at dreje på knappen, hvis der er mere end en UPnPserver, og derefter trykke på SELECT (bemærk, at din radio nu vil vise 'Access Denied').
- 4. Din computer vil vise en besked om, at en enhed har forsøgt at oprette forbindelse til UPnP-server. For at give radioen adgang til mediefilerne, skal du klikke på fanen 'Library' fra Windows Media Player 11, og derefter vælge punktet 'Media Sharing...' for at åbne vinduet 'Media Sharing'.

Valg af 'Media Sharing...' for Windows Media Player 11:



 I vinduet 'Media Sharing' vil radioen blive vist som en ukendt enhed. Klik på den angivne ukendte enhed, klik derefter på knappen 'Allow', og klik til sidst på 'OK'.

#### Sådan tillades forbindelse til radioen:



#### Find og afspil mediefiler med radioen og UPnP

- 1. Når UPnP-serveren er konfigureret til at dele mediefiler med internetradioen, kan du afspille filerne ved at gøre følgende på radioen:
- 2. Bliv ved at trykke på **BACK** for at komme til radioens øverste menu, og drej derefter knappen for at vælge 'Media Player'.
- 3. Tryk på **SELECT**, og drej derefter **TUNE**-knappen for at fremhæve 'UPNP Servers'.
- 4. Tryk på SELECT, hvorefter radioen vil søge efter tilgængelige UPnP-servere. Bemærk, at det kan tage få sekunder for radioen at fuldføre søgningen, og indtil søgningen er fuldført, vil radioen vise '[Empty]'. Radioen vil fortsætte med at vise '[Empty]', hvis UPnP-servere findes.
- Efter en succesfuld søgning skal du vælge din UPnP-server ved at dreje knappen, hvis der er mere end en UPnP-server, og til sidst trykke på SELECT.
- 6. Radioen vil nu vise de mediekategorier, der er tilgængelige fra UPnP-serveren, f.eks. 'Music', 'Playlists' etc. Drej TUNE-knappen for at vælge, hvilken kategori du vil gennemse, tryk på SELECT og drej TUNE-knappen for at fremhæve en underkategori, og tryk på SELECT igen. Du kan f.eks. vælge 'Music' og derefter 'Album'.

- Drej TUNE-knappen for at fremhæve de mediefiler, der skal afspilles, og tryk på SELECT.
- Når radioen viser '[Add to Queue]', skal du trykke på SELECT, hvorefter radioen vil tilføje sporene til køen og automatisk begynde at afspille dem.

# Gennemse listen af spor, der aktuelt er sat i kø til afspilning

- Tryk på BROWSE-knappen. Det aktuelt afspillede spornavn vil blive vist.
- 2. Drej **TUNE**-knappen for at se, hvilke spor der er sat i kø til afspilning.
- 3. Hvis du vil springe til et bestemt sted i køen, skal du trykke på **SELECT**-knappen, når det ønskede spor vises.
- 4. Vær opmærksom på, at mediefiler, der er fundet vha. radiofunktionen 'Windows Shares', også kan tilføjes radioens kø.

#### Sæt UPnP-spor i kø til senere afspilning

- Fremhæv det ønskede spor.
- 2. Tryk på **SELECT**-knappen. 'Track Added To Queue' vil blive vist.

#### Sæt album i kø til senere afspilning

- 1. Fremhæv det ønskede album.
- 2. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 3. Drej **TUNE-**knappen, indtil '[Add To Queue]' vises.
- 4. Tryk på **SELECT**-knappen. 'Tracks Added to Queue' vil blive vist.

## Kontrol af afspilning

- 1. Brug **STOP**-knappen til at stoppe afspilning.
- Brug PLAY-knappen til enten at sætte et aktuelt afspillet spor på pause, eller genstarte et spor, der er sat på pause, eller genstarte et stoppet spor.
- Brug 1 / PREV-knappen til at starte afspilning af det forrige spor i køen.
- 4. Brug 3 / NEXT-knappen til at starte afspilning af det næste spor i køen.

## Fjern spor fra køen

 Tryk på BROWSE-knappen. Det aktuelt afspillede spornavn vil blive vist

- 2. Drej **TUNE**-knappen for at vælge det spor, der skal fjernes fra køen.
- 3. Tryk og hold **STOP**-knappen i 2 sekunder.
- 4. Drej **TUNE**-knappen for at fremhæve '**Yes**' eller 'No'.
- 5. Tryk på **SELECT** for at bekræfte, at du vil slette sporet fra køen.
- Hvis du valgte 'Yes', vil 'Removed From Queue' blive vist.
- Hvis du vil fjerne alle spor fra køen, skal du blive ved med at trykke på BACK, indtil menupunktet 'Media Player' er valgt, tryk på SELECT, og drej derefter på TUNE-knappen for at vælge 'Clear Queue' og tryk igen på SELECT.

## Afspilning af spor i vilkårlig rækkefølge

- Vælg de individuelle spor, som beskrevet tidligere.
- Gå til øverste menupunkt 'Media Player' vha. knapperne SELECT og BACK.
- 3. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 4. Drej **TUNE**-knappen, indtil "Playback Mode' vises.
- 5. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 6. Drej **TUNE-**knappen, indtil 'Shuffle' vises.
- 7. Tryk på **SELECT**-knappen.
- Drej TUNE-knappen for at vælge YES/NO til at bekræfte, at shufflefunktionen skal aktiveres

### Gentaget afspilning af spor i køen

- 1. Vælg de individuelle spor, som beskrevet tidligere.
- Gå til øverste menupunkt 'Media Player' vha. knapperne SELECT og BACK.
- 3. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 4. Drej **TUNE**-knappen, indtil "Playback Mode' vises.
- 5. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 6. Drej **TUNE-**knappen, indtil 'Repeat' vises.
- 7. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 8. Drej **TUNE**-knappen for at vælge YES/NO til at bekræfte, at gentagefunktionen skal aktiveres.

## Konfiguration af menu

#### Valg af ønsket option fra konfigurationsmenuen

- Tryk på SELECT-knappen.
   Bemærk: hvis du laver en fejl, skal du trykke på BACK-knappen for at gå tilbage til forrige skærm.
- 2. Drej **TUNE-**knappen, indtil 'Configure' vises.
- 3. Tryk på **SELECT**-knappen.
- 4. Drej **TUNE**-knappen, indtil displayet viser den ønskede option.
- Tryk på SELECT-knappen for at vælge den option, der vises på displayet. Optionerne er beskrevet herunder.

### <Network Config>

Giver dig mulighed for igen at søge efter en forbindelse til et andet trådløst netværk, eller til manuelt at konfigurere netværksparametrene. Brug dette, hvis du tager internetradioen med til en anden bygning, hvor du vil bruge den. Med menuen Network Config kan du også vælge, om internetradioen skal vise en advarselsbesked, når netværkets signalstyrke er lavt. Du kan aktivere denne funktion ved at vælge 'Signal Warning', og derefter vælge 'Yes'.

#### <Version>

Viser versionsnumrene for forskelligt software og hardware på internetradioen.

#### <Upgrade Firmware>

Brug denne option til at downloade ny firmware til radioen fra Reciva-portalen på Internettet. Hvis der findes ny firmware, vil radioen spørge dig, om du vil downloade den. **Bemærk**, at du nu kan trykke på radioens BACK-knap for at annullere opgradering af firmware. En firmwareopgradering kan tage flere minutter, så du må <u>IKKE</u> slukke for radioen, før handlingen er fuldført, da radioen ellers kan blive permanent beskadiget.

#### <Language>

Lader dig skifte displaysprog.

#### <Factory Reset>

Nulstiller alle indstillinger til deres standarder, som da de forlod fabrikken. Hvis du udfører en fabriksindstilling på din radio, vil du miste alle forvalg og trådløs netværksforbindelse.

#### <Register>

Dette vil vise en nøgle, der kan bruges til at registrere radioen på Recivaportalen: http://www.reciva.com/

#### <Clock setup>

Brug denne option til at indstille tiden, instille alarmen og til at se den aktuelle alarmindstilling. Der henvises til "Setting the clock", "Setting the alarm".

#### <Backlight>

Hvis du vælger denne option, vil internetradioens baggrundslys ændres.

- Når du har valgt menupunktet 'Backlight', vil radioen vise en liste over tre menutilstande: 'Inactive', 'Active' og 'Standby'. Disse tre tilstande er beskrevet herunder:
  - Radioen går i tilstanden 'inactive', hvis der ikke er nogen brugeraktivitet i 30 sekunder.
  - Tilstanden 'active' er, når der er brugeraktivitet.
  - 'Standby' er tilstanden, når radioen slukkes.
- 2. Drej **TUNE**-knappen for at fremhæve den ønskede menutilstand, og tryk på SELECT.
- 3. Radioen vil nu vise den aktuelle baggrundslysværdi for denne menutilstand. Du kan ændre denne værdi ved at dreje knappen for at øge eller mindske den.

#### <Wifi Strength>

Brug denne function til at se signal styrken mellem din radio og dit trådløse access point.

## Konfiguration af 'My Stuff'

#### Registrering af konto på Recivas hjemmeside

- 1. Åbn hjemmesiden http://www.reciva.com, fra din internetbrowser.
- Klik på linket 'My Account', og følg skærminstruktionerne for at registrere en konto. Vær opmærksom på at der vil blive sendt en valideringskode til din e-mail i løbet af registreringsforløbet. Indtast denne kode, når du bliver bedt om det.
- Når du har logget på din konto, vil du være i stand til at redigere oplysningerne for 'My Stations', 'My Streams', 'My Details' og 'My Radios' fra sektionen 'Mv Account'.
- 4. Du kan nu tilføje din internetradio til din konto på hjemmesiden ved at åbne linket 'My Radios'. Fra sektionen 'My Radios' skal du indtaste din radios ottecifrede serienummer, der findes i menuen 'Configure > Version' på radioen, og du skal også indtaste radioens registreringskode, der findes i menuen 'Configure > Register' på radioen.

## Konfiguration af 'My Stations'

- Du kan søge efter tilgængelige radiostationer i Recivas stationsdatabase fra Recivas hjemmeside. Når der søges efter stationer på hjemmesiden, vil de blive vist i en resultatlisten sammen med et link til 'Add to My Stations'.
- Klik på linket 'Add to My Stations' for at tilføje stationen til din kontos liste 'My Stations'. Denne liste kan redigeres ved at klikke på 'My Stations' i sektionen 'My Account' på hjemmesiden.
- 3. Når du har tilgængelige internetstationer i listen 'My Stations', kan disse stationer afspilles fra internetradioen. Disse stationer vil være tilgængelige på radioen fra menupunktet: 'Stations > My Stuff > My Stations'. Vær opmærksom på at stationerne kun vil være tilgængelige på din radio, når radioen har downloadet en ny stationsliste. For straks at få radioen til at downloade en ny stationsliste, skal du frakoble radioen og derefter tilslutte den igen.

#### Konfiguration af 'My Streams'

- Når du har logget på din Recivas hjemmesidekonto, kan du tilføje dine egne internetradioudsendelser til sektionen 'My Streams', der findes i sektionen 'My Account'
- Når du klikker på 'My Streams', vil du blive bedt om at indtaste stationens navn og dens mediestream-URL. Mediestream-URL'et skal være et link til en hjemmesides aktuelle lydstream. Hvis du er i tvivl om, hvordan du finder mediestream-URL'et fra en hjemmeside, henvises til sektionen FAQ på Recivas hjemmeside, http://www.reciva.com.
- 3. Når du har tilgængelige internetradiostreams i listen 'My Streams', kan disse stationer afspilles fra internetradioen. Disse stationer vil være tilgængelige på radioen fra menupunktet: 'Stations > My Stuff > My Streams'. Vær opmærksom på at streams kun vil være tilgængelige på din radio, når radioen har downloadet en ny stationsliste. For straks at få radioen til at downloade en ny stationsliste, skal du frakoble radioen og derefter tilslutte den igen.

## Fejlfinding

Hvis du får problemer med din trådløse internetradio, kan det hjælpe dig at besøge hjælpeafsnittet på vores hjemmeside. http://www.reciva.com
Hvis du har problemer med at tilslutte radioen til det trådløse netværk, kan disse trim være behjælpelige til at løse problemet:

- Bekræft at en Wi-Fi-tilsluttet PC har adgang til Internettet (dvs. kan komme på nettet) med samme netværk.
- Kontrollér at en DHCP-server er tilgængelig, eller at du har konfigureret en statisk IP-adresse på radioen. Du kan konfigurere en statisk IP-adresse på radioen vha. menupunktet 'Configure -> Network Config -> Edit Config', og derefter vælge 'No' for 'Auto (DHCP)'.
- Kontrollér at netværkets firewall ikke blokerer udgående porte.
   Radioen skal som minimum have adgang til UDP- og TCP-portene 80, 554, 1755, 5000 og 7070.
- Kontrollér at adgangspunktet ikke blokerer forbindelser til bestemte MAC-adresser. Du kan se radioens MAC-adresse vha. menupunktet 'Configure -> Network Config -> View Config -> MAC address'.
- 5. Hvis du har et krypteret netværk, skal du kontrollere, at du har indtastet den korrekte nøgle eller adgangskode i radioen. Husk at tekstformatnøgler skelner mellem store og små bogstaver. Hvis du forsøger at oprette forbindelse til et krypteret netværk, viser radioen: 'Wireless error' efterfulgt af et 5-cifret tal, hvorefter du skal sørge for, at indtaste den korrekte adgangskode for netværket. Hvis problemet fortsætter, kan det være nødvendigt at kontrollere netværkskonfigurationen.

Hvis radioen kan oprette forbindelse til netværket, men ikke er i stand til at afspille bestemte stationer, kan det skyldes et af følgende:

- 1. Stationen udsender ikke på denne tid af dagen (husk at den kan befinde sig i en anden tidszone).
- 2. Stationen har nået det maksimalt tilladte antal samtidige lyttere.
- 3. Stationen udsender ikke længere.
- 4. Linket på radioen er forældet.
- 5. Internetforbindelsen mellem serveren (ofte i et andet land) og dig er for langsom.

Prøv at bruge en PC til at afspille udsendelsen fra udsenderens hjemmeside.

Hvis du kan afspille stationen med en PC, skal du bruge formularen på http://www.reciva.com/ til at informere os, så vi kan ændre de stationsdata, der bruges af radioen.

## Oplysninger om softwarelicens

Dette produkt indeholder software, der er licenseret under version 2 af GNU Public License og version 2.1 af GNU Lesser Public License. Kildekoden til denne software findes på:

http://www.reciva.com/gpl/

Dette produkt indeholder teknologi, der er ejet af Microsoft Corporation og under en licens fra Microsoft Licensing GP. Brug eller distribution af sådan teknologi uden for dette produkt er forbudt uden en licens fra Microsoft Corporation og/eller Microsoft Licensing, GP.

# **Specifikationer**

Tilslutning: 802.11b/g

Sikkerhed: WEP, WPA1 (TKIP) og WPA2 (TKIP)

Filformater: Real audio, MP3, Windows media streams, OGG

vorbis, AAC, WAV, AIFF og AU

Kontroller: Power-knappen, Volume-knappen, indstillingsknappen,

Alarm-knappen, Mode-knappen, Back-knappen, 6 / Browse-knappen, 5 / Stop-knappen, Reply-knappen, 4 / Shuffle-knappen, 3 / Next-knappen, 2 / Play-knappen, 1

/ Prev-knappen og Snooze-knappen

Højttaler: Omfattende dynamisk højttaler (3")

Systemoutput: 5 Watt RMS

Tilslutninger: 3,5 mm stik til høretelefoner med stereo analog lyd

3,5 mm stik til AUX IN med stereo analog lyd 3,5 mm stik til LINE OUT med stereo analog lyd

RJ-45 stik til ikke trådløst netværk

12 V DC input

Strøm: DC 12 V Frekvensområde: 80 – 20.000Hz

Mål 210 x 111 x 145mm (W x H x D) Vægt: 2,40 Kg (strømforsyning og radio)

## **S-BRUKSANVISNING**

## Innehåll

Internetradions snabbstartguide	169
Vad du behöver innan du kan börja använda din Internetradio	169
Reglage Applications	170 171
Anslutningar	171
Steg för att ansluta radion till ditt trådlösa nätverk Steg 1 – Slå på radion	172
Steg 1 – Sia pa radion Steg 2 – Sök efter trådlös nätverksanslutning	172
Steg 3 – Anslut till det trådlösa nätverket	172
Steg för att ansluta din radio till ett kabelanslutet nätverk	173
Välja en radiokanal att lyssna på	175
<location></location>	175
<genre></genre>	176
<search></search>	176
Att använda din radio för att ratta in FM stationer	176
Ändra volym	177
Återvända till menyn då en radiokanal spelas	177
Lagra en radiokanal i förinställning	177
Spela en förinställd radiokanal	178
Efterfråga en kanal som för tillfället är otillgänglig	178
Radiokanaler där du kan välja vad du vill lyssna på	178
Ställa klockan	179
Ställa in alarmet	180
Ställa in sovtimern	182
Mediespelarens snabbstartguide	183
Ställ in din Windows PC så att radion får tillgång till dina ljudgfiler via V	Vindows
shares	183
Lokalisera delade ljudfiler med hjälp av radion	183
Lyssna på ett enskilt delat spår	184
Lyssna på ett komplett delat album	184
Placera spår i kö för senare uppspelning	184
Placera album i kö för senare uppspelning	184

Kontrollera uppspelning	185
Bläddra igenom listan över spår som för tillfället ligger i kö för uppspelning	185
Ta bort spår från kön	185
Spela spår i slumpmässig ordning	186
Upprepa spår i kön	186
Ställ in din Windows PC så att radion får tillgång till dina ljudgfiler via en UP	
server	186
Lokalisera och spela mediafiler via radion och UPnP	188
Bläddra igenom listan över spår som för tillfället ligger i kö för uppspelning	189
Placera UPnP-filer i kö för senare uppspelning	189
Placera album i kö för senare uppspelning	189
Kontrollera uppspelning	189
Ta bort spår från kön	190
Spela spår i slumpmässig ordning	190 190
Upprepa spår i kön	190
Konfigureringsmeny	191
Välj alternativ från konfigureringsmenyn	191
<network config=""></network>	191
<version></version>	191
<upgrade firmware=""></upgrade>	191
<language></language>	192
<factory reset=""></factory>	192
<register></register>	192
<clock setup=""></clock>	192
<backlight></backlight>	192
<wifi strength=""></wifi>	193
Konfigurera 'My Stuff'	193
Registrera ett konto på Recivas hemsida	193
Konfigurera 'My Stations'	193
Konfigurera 'My Streams'	194
Problemsökning	195
Mjukvarans licensinformation	196
Specifikationer	197

#### Internetradions snabbstartguide

# Vad du behöver innan du kan börja använda din Internetradio

Innan du kan börja använda din Internetradio behöver du följande:

- En trådlös bredbandsanslutning.
- En trådlös anslutningspunkt (Wi-Fi) kopplad till ditt bredband, helst via en router.
- Om ditt trådlösa nätverk är konfigurerat för att använda Wired Equivalent Privacy (WEP)- eller Wi-Fi Protected Access (WPA)datakryptering, behöver du känna till WEP- eller WPA-koden så att Internetradion kan kommunicera med nätverket.

Beroende på den trådlösa routern kan Internetradion fungera överallt inom 30 meter från den trådlösa anslutningspunkten.

Innan du fortsätter, se till att den trådlösa anslutningspunkten är påslagen och att du är ansluten till ditt bredband. För att få den här delen av systemet att fungera måste du läsa de instruktioner som medföljer den trådlösa anslutningspunkten.

# Reglage



Power	Tryck på denna knapp för at slå på och stänga av radion
Volume	Vrid medurs på detta reglage för att öka volymen, och moturs för att minska volymen.
Tune	Vrid på detta reglage för att navigera i menyer och mellan kanaler.
1 / Prev	Denna knapp väljer föregående spår i mediespelarläget. I radioläge väljer den förinställning nummer ett.
2 / Play	Denna knapp startar uppspelning i mediespelarläget. I radioläge väljer den förinställning nummer två.
3 / Next	Denna knapp väljer nästa spår i mediespelarläget. I radioläget väljer den förinställning nummer tre.
4 / Shuffle	Denna knapp startar slumpvalsinställningen i mediespelarläget. I radioläge väljer den förinställning nummer fyra.
5 / Stop	Denna knapp stoppar uppspelning i mediespelarläge. I radioläge väljer den förinställning nummer fem.
6 / Browse	Denna knapp gör det möjligt för dig att dela filer i mediaspelarläget. I radioläge väljer den förinställning nummer sex.
Reply	För kommande interaktiva funktioner. Se <a href="https://www.reciva.com">www.reciva.com</a> för vidare information.

Alarm Denna knapp ger dig tillgång till alarmmenyn då du tryckt på

SELECT-knappen.

**Mode** Denna knapp växlar mellan radioläge och AUX IN.

**Back** Med denna knapp går du tillbaka i menyer.

**Select** Tryck på denna knapp för att bekräfta dina val i menyer etc.

## **Anslutningar**



**12V DC in Line out**För att koppla in den bifogade 12V DC-strömkällan.

För att koppla radion till en extern förstärkare.

**Hörlursuttag** För att koppla in hörlurar.

AUX in För att koppla till en extern ljudkälla, såsom en MP3-spelare,

mobiltelefon, CD-spelare etc.

Ethernet (RJ-45) Använd anslutningsingången om du vill integrera din

Tangent Quattro till ditt nätverk via en kabelanslutning.

**FM antenn** Den här antennen används för att få bästa möjliga

radiomottagning på den inbyggda FM radion.

### Steg för att ansluta radion till ditt trådlösa nätverk

#### Steg 1 – Slå på radion

Anslut kabeln från mains-adaptern till uttaget märkt 12V DC på radions baksida. **VARNING:** Använd endast mains-adaptern som medföljer radion. Koppling av strömkälla med andra strömparametrar kommer att orsaka permanent skada på radion och kan vara farligt.

Displayen på radions framsida lyser upp och visar:

Tangent Quattro

Reciva enabled ARM powered

Efter ett par sekunder kommer detta ändras och istället visa:

< Scan for networks

#### Steg 2 – Sök efter trådlös nätverksanslutning

Då displayen visar <Scan for networks>, tryck på **SELECT**-knappen.

(**Obs**: Om du gör ett misstag vid någon punkt kan du trycka på **BACK**-knappen för att gå tillbaka till föregående ruta.)

Radion kommer nu att söka efter tillgängliga trådlösa nätverk och displayen visar:

Scanning |

Om den inte hittar ett kommer displayen att visa:

No Wireless Networks Found

Om detta händer måste du se till att din trådlösa anslutningspunkt fungerar – se instruktioner som medföljer den.

Då radion hittar ditt trådlösa nätverk visas ESSID för anslutningspunkten på skärmen – detta är ett namn som tilldelas den trådlösa anslutningspunkten av personen som upprättar nätverket, till exempel:

< My Home Network >

Om din radio hittar fler än en trådlös anslutningspunkt, kan du välja vilket nätverk du vill ansluta till. Vrid på **TUNE**-reglaget på radion för att se ESSID för varje anslutningspunkt som radion hittat.

#### Steg 3 – Anslut till det trådlösa nätverket

Då ESSID för den anslutningspunkt du valt att ansluta till visas på skärmen, tryck på **SELECT**-knappen.

Om ditt nätverk inte kräver en krypterad nätverksnyckel, kommer displayen visa:

Connecting to	
network	
Sedan:	
Network OK	
Om displayen visar anitingen:	
Enter WEP key	
eller:	
Enter WPA key	

Då använder nätverket ett av krypteringssytemen: Wired Equivalent Privacy (WEP) eller Wi-Fi Protected Access (WPA). Du måste därför ange den rätta WEP- eller WPA-koden i radion för att få den att kommunicera med ditt nätverk. Endast personen som upprättade nätverket från början känner till den krypterade nätverksnyckeln; om denna person inte är du måste du ta reda på hur koden lyder.

Efter 3 sekunder går displayen in kodinmatningsläge. För att ange koden, använd TUNE-reglaget för att välja tecken i tur och ordning och tryck på SELECT-knappen efter varje tecken. Notera att WEP- och WPA- koder är känsliga för stora och små tecken, så du måste skriva in dem exakt. Efter sista tecknet, använd TUNE-reglaget för att välja END-tecken och tryck därefter på SELECT-knappen.

Radion bör nu kunna ansluta till nätverket.

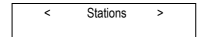
# Steg för att ansluta din radio till ett kabelanslutet nätverk

För att ansluta din radio till ett närverk via kabel ska du ansluta Ethernet kabeln från din switch eller hub innan du ansluter radion till eluttaget. Radion kommer alltid att prioritera Ethernet kabeln framför ett trådlöst anslutet nätverk om båda är tillgängliga.

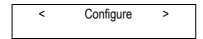
RJ-45 anslutaren har två LED lampor nära porten som indikerar anslutningens status. Den gröna LED lampan lyser då en anslutning är aktiv. Den gula LED lampan indikerar att anslutningen används och att data överförs.

Om du vill vara säker på att radion bara försöker ansluta till antingen ett trådlöst eller ett kabelanslutet nätverk kan du låsa anslutningen till detta, antingen till kabelanslutning eller wireless anslutning.

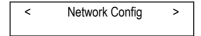
Tryck på SELECT knappen för att återgå till huvudmenyn.
 (Notera: om du gör ett misstag så kan du alltid trycka på BACK knappen för att gå tillbaka till föregående meny.



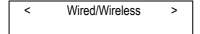
2. Vrid på **TUNE** knappen tills dess att displayen visar < Configure > och tryck på **SELECT** för att bekräfta.



3. Vrid på **TUNE** knappen till dess att displayen visar < Network Config > och tryck på **SELECT** för att bekräfta.



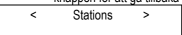
 Vrid på TUNE knappen till dess att displayen visar < Wired/Wireless > och tryck på SELECT för att bekräfta.



 Här kan du välja mellan följande inställningar: Auto, Wired Only och Wireless Only.

### Välja en radiokanal att lyssna på

Tryck på SELECT-knappen för att återvända till toppen av menyn.
 (Obs: Om du gör ett misstag vid någon punkt kan du trycka på BACK-knappen för att gå tillbaka till föregående ruta)



- Om displayen inte visar < Stations >, vrid på TUNE-reglaget tills det visas.
- 3. Tryck på **SELECT**-knappen.
- Vrid på ratten för att välja mellan <Location> , <Genre> eller <Search>.
  - <Location> enables you to choose from the radio stations provided by any country which you choose from a list.
  - <Genre> enables you to choose radio stations according to their content, for example Classic Rock, Sport, News, etc.
  - <Search> gör det möjligt att skriva in ett namn eller delar av ett namn på en radiostation. Då kommer stationen automatiskt att letas upp åt dig.
- 5. Tryck på **SELECT**-knappen för att bekräfta valet.

#### <Location>

- 1. Vrid på **TUNE**-reglaget tills displayen visar den region du vill ha.
- 2. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 3. Vrid på **TUNE**-reglaget tills displayen visar det land du vill ha.
- 4. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 5. Vrid på **TUNE**-reglaget för att välja [All Stations] eller [By Genre].
- 6. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 7. Vrid på **TUNE**-reglaget tills displayen visar den kanal du vill lyssna på.
- Tryck på SELECT-knappen och vänta tills radion ansluter till den kanalen.

**Notera** att vissa radiokanaler inte sänder 24 timmar om dygnet, och vissa radiokanaler inte alltid är online.

Om en kanal har ett på-begäran innehåll (gör det möjligt för dig att lyssna på program som redan sänts), se "Stations which enable you to choose what you listen to".

#### <Genre>

- 1. Vrid på **TUNE**-reglaget tills displayen visar det typ av innehåll du vill ha och tryck sedan på **SELECT**-knappen.
- 2. Vrid på **TUNE**-reglaget för att välja [All Stations] eller [By Location].
- Tryck på SELECT-knappen.
- 4. Vrid på **TUNE**-reglaget tills displayen visar den kanal du vill lyssna på.
- Tryck på SELECT-knappen och vänta tills radion ansluter till den kanalen.

**Notera** att vissa radiokanaler inte sänder 24 timmar om dygnet, och vissa radiokanaler inte alltid är online.

Om en kanal har ett på-begäran innehåll (gör det möjligt för dig att lyssna på program som redan sänts), se "Stations which enable you to choose what you listen to".

#### <Search>

- Vrid på TUNE tills det att displayen visar <Search> och tryck sedan på SELECT knappen.
- 2. Vrid på **TUNE** för att få fram namnet på radiostationen du vill lyssna på. Bekräfta varje enskild bokstav med **SELECT** knappen.
- 3. Välj AVSLUTA och tryck sedan på **SELECT** knappen.
- 4. Radion kommer nu att hitta de stationer som matchar dina sökkriterier.
- 5. Vrid på **TUNE** knappen för att välja den station som du vill lyssna på.
- Tryck på SELECT knappen och vänta tills det att radion ansluter till stationen.

**Notera** att vissa radiokanaler inte sänder 24 timmar om dygnet, och vissa radiokanaler inte alltid är online.

Om en kanal har ett på-begäran innehåll (gör det möjligt för dig att lyssna på program som redan sänts), se "Stations which enable you to choose what you listen to".

#### Att använda din radio för att ratta in FM stationer

Din radio stöder en FM sökare med RDS, vilket gör det möjligt att söka upp standard FM stationer.

- Du kan komma åt radions FM sökare genom att trycka på MODE knappen två gånger (trycker du bara en gång kommer radion att spela upp ljud från dess auxilära ingång). Trycker du på MODE knappen en tredje gång kommer detta att leda till att radion återgår till Internet radio läget igen.
  - Du kan också komma till FM sökaren genom att välja 'Tuner' menyn från radions huvudmeny.
- 2. Då radion är i sökarläget kommer den att visa vilken FM radiofrekvens som den för tillfället är inställd på. Vrid på **TUNE** knappen medsols för att öka FM radiofrekvensen och motsols för att minska frekvensen.
- Tryck och håll nere SELECT knappen för att låta sökaren leta fram de FM frekvenser som har radiostationer på sig. Radion kommer fortsätta att söka igenom alla frekvenser tills den hittar en frekvens med aktiv sändning.
- 4. För att spara en FM frekvens till radions minne ska du trycka och hålla nere en förvald knapp på samma sätt som du skulle gjort om du sparat en internetstation till ett förinställt läge.
- 5. För att komma åt en sparad FM frekvens ska du trycka på den knapp som frekvensen är sparad på.

## Ändra volym

Då en radiokanal spelar och visas på displayen kan du ändra volymen enkelt genom att vrida på **VOLUME**-reglaget. Detta reglage är alltid aktiverat.

## Återvända till menyn då en radiokanal spelas

Då Internetradion spelar en radiokanal visar den kanalens namn och bithastighet på displayen. Du kan återvända till radions menyavdelning när som helst genom att antingen trycka på **SELECT**-knappen – vilken för dig till 'Stations'-menyn – eller på **BACK**-knappen för att återvända till föregående menyval.

#### Lagra en radiokanal i förinställning

Då en radiokanal spelar, håll en av förinställningsknapparna (numrerade 1 till 5) intryckt tills displayen visar

Assigned to Preset #

Där # är numret på knappen som du höll intryckt.

### Spela en förinställd radiokanal

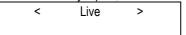
Då en radiokanal spelas, tryck hastigt på en av förinställningsknapparna 1 till 5 för den kanal du vill ha. (**Obs**: Håll inte inne knappen, om du gör det kommer kanalen som för tillfället spelas skriva över den som du tidigare lagrat i förinställning; var försiktig).

## Efterfråga en kanal som för tillfället är otillgänglig

Om du vill lyssna på en specifik radiokanal som för tillfället inte finns tillgänglig online, kan du besöka Recivas hemsida på <a href="http://www.reciva.com/">http://www.reciva.com/</a> och lägga in en förfrågan om att lägga till kanalen till listan.

### Radiokanaler där du kan välja vad du vill lyssna på

En del radiokanaler kan erbjuda en rad alternativ kopplade till kanalen; till exempel kan vissa kanaler erbjuda dig att lyssna till ett program som redan sänts. Då du väljer en radiokanal som har denna funktion kommer kanalen inte omedelbart börja spela, utan istället visar displayen:



- 1. Vrid på **TUNE**-reglaget för att välja <Live> eller <On Demand>, och tryck sedan på **SELECT**-knappen.
  - Om du väljer <Live> kommer radion att spela det som för tillfället sänds som normalt.
  - Om du väljer <On Demand> kommer fler displayer att visas där du väljer vad du vill lyssna på.
  - Det som visas på displayen beror på vilken kanal du valt följande steg är endast en guide.
- Då du väljer <On Demand> kommer displayen att visa namnen på programmen. Vrid på TUNE-reglaget för att välja det program du vill ha, och tryck sedan på SELECT-knappen.
- 3. Då du valt det program du vill lyssna på kommer det antingen börja spela direkt, eller så kan displayen att visa en lista över dagar som du kan välja mellan använd **TUNE**-reglaget för att välja den dag programmet sändes och tryck sedan på **SELECT**-knappen.

- När du valt dag kanske du kommer att behöva välja starttid. Ställ starttid genom att vrida på TUNE-reglaget och tryck sedan på SELECT-knappen.
- 5. Program som möjliggör för dig att välja starttid erbjuder dig även att snabbspola fram och tillbaka till de delar du vill ha då radion spelas. Då du trycker på 1 / PREV eller 3 / NEXT-knapparna, visas den tid som förflutit av programmets speltid. Du kan nu vrida på TUNE-reglaget för att ändra på denna tid. Du kan använda 1 / PREV eller 3 / NEXT-knapparna för att justera tiden. Då du trycker på SELECT-knappen igen kommer programmet spela från den punkten.
- 6. Då Internetradion spelar ett program som tillåter dig att välja starttid blir radions förinställningsknappar reglage för uppspelningskontroll av radioflödet; t. ex kan du trycka på 2 / PLAY när som helst för att pausa flödet och sedan trycka på PLAY för att återuppta spelningen.

#### Ställa klockan

 Tryck på SELECT-knappen. (Obs: Om du gör ett misstag vid någon punkt kan du trycka på BACK-knappen för att gå tillbaka till föregående ruta.)

2.	Vrid på <b>TUNE</b> -reglaget	tills displayen visar <configure>.</configure>
	Configuro	

- 3. Tryck på **SELECT**-knappen.
- Vrid på TUNE-reglaget tills displayen visar <Clock setup>.

		0 0	-
<	Clock Setup	>	

5. Vrid på **TUNE**-reglaget tills displayen visar <Clock Format>.

<	Clock format	>	

 Tryck på SELECT-knappen. Välj mellan 24-timmarsformat eller 12timmars (AM/PM)-format. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT-knappen.

Clock Format	
<u>24</u> 12	

7. Vrid på **TUNE**-reglaget tills displayen visar <Set Time>.

< Set Time / Date >

8. Tryck på **SELECT**-knappen.

Set Time 14:03

9. Vrid på **TUNE**-reglaget tills timinställningen är korrekt, tryck sedan på **SELECT**-knappen.

Set Time 15:<u>03</u>

> Vrid på reglaget tills minutinställningen är korrekt och tryck sedan på SELECT-knappen.

Time Set: 15:06

Displayen visar Time Set och den nya tiden visas nedanför i 3 sekunder, sedan återgår radion till kanalvisning.

#### Ställa in alarmet

- Tryck på ALARM-knappen. (Obs: Om du gör ett misstag vid någon punkt kan du trycka på BACK-knappen för att gå tillbaka till föregående ruta.)
- 2. Vrid på **TUNE**-reglaget tills displayen visar <Set Alarms>.
- < Set Alarms >
  - 3. Tryck på **SELECT**-knappen.

<1 OFF 00:00 Sunday>

4. Vrid på reglaget för att välja mellan <1>,<2>,<3>,<4>,<5> och <Disable all> och tryck sedan på **SELECT**-knappen. Om du väljer <Disable all> stängs alarmet av. Displayen visar All Alarms disabled i 3 sekunder, och återgår sedan till visning av radiokanalen.

All Alarms disabled

 Om du väljer ett av numren mellan 1 och 5 kan du ställa in tiden för alarmet.

Set Alarm <u>15</u>:06

6. Vrid på **TUNE**-reglaget tills timinställningen är korrekt och tryck sedan på **SELECT**-knappen.

Set Alarm 07:<u>06</u>

7. Vrid på **TUNE**-reglaget tills minutinställningen är korrekt och tryck sedan på **SELECT**-knappen.

Alarm Set: 07:45

- Vrid på TUNE-reglaget för att välja mellan ONCE, EVERY DAY, WEEKLY, WEEKDAYS och WEEKENDS.
- Om du väljer ONCE, måste du välja vilken veckodag du vill att alarmet ska vara aktiverat. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT. Sedan måste du välja om du vill att alarmet ska vara en surrande signal, radiokanalen som du för tillfället lyssnar på eller en förinställd radiokanal. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT. Displayen kommer att visa <Alarm set>

< Once >

- Om du väljer EVERY DAY kommer alarmet att starta varje veckodag på den valda tidpunkten. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT. Sedan måste du välja om du vill att alarmet ska vara en surrande signal, radiokanalen som du för tillfället lyssnar på eller en förinställd radiokanal. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT. Displayen kommer att visa <Alarm set>.
- Om du väljer WEEKLY kommer alarmet att starta varje vecka på den dag som du väljer efter. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT. Sedan måste du välja om du vill att alarmet ska vara en surrande signal, radiokanalen som du för tillfället lyssnar på eller en förinställd radiokanal. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT. Displayen kommer att visa <Alarm set>.

< Weekly >

 Om du väljer WEEKDAYS kommer alarmet starta måndag till fredag på den valda tidpunkten. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT. Sedan måste du välja om du vill att alarmet ska vara en surrande signal, radiokanalen som du för tillfället lyssnar på eller en förinställd radiokanal. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT. Displayen kommer att visa <Alarm set>. < Weekdays >

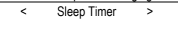
 Om du väljer WEEKENDS kommer alarmet att starta varje lördag och söndag på den valda tidpunkten. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT. Sedan måste du välja om du vill att alarmet ska vara en surrande signal, radiokanalen som du för tillfället lyssnar på eller en förinställd radiokanal. Bekräfta ditt val genom att trycka på SELECT. Displayen kommer att visa <Alarm set>.

< Weekends >

Displayen visar Alarm Set och tidpunkten för alarmet kommer att visas nedanför i 3 sekunder för att sedan återgå till visning av radiokanalen. Då alarmet går av kan du tryck på **SNOOZE** på ovansidan av enheten för att fördröja alarmet i 5 minuter.

#### Ställa in sovtimern

- Tryck på ALARM-knappen. (Obs: Om du gör ett misstag vid någon punkt kan du trycka på BACK-knappen för att gå tillbaka till föregående ruta.)
- 2. Vrid på **TUNE**-reglaget tills displayen visar <Sleep Timer>.



- 3. Tryck på **SELECT**-knappen.
- Displayen kommer att visa <Sleep timeout> och sedan 00:00:00.
   Använd TUNE-reglaget för att justera tiden. Om du ställer tiden till
  01:30:00, kommer radion ställas in på att stängas av i en och en halv
  timma. Bekräfta genom att trycka på SELECT.

Sleep Timeout < 00:00:00 >

## Mediespelarens snabbstartguide

Mediaspelaren möjliggör för dig att spela ljudfiler (AAC, AIFF, AU, MP3, RM, WAV och WMA) och spellistor (M3U) lagrade på en PC i nätverket. Det har verifierats för att fungera på Windows 2000 och Windows XP.

# Ställ in din Windows PC så att radion får tillgång till dina ljudgfiler via Windows shares

- Se till att din PC är tillgänglig på nätverket för din Internetradio och lokalisera sedan mappen där dina ljudfiler finns lagrade med hjälp av Windows Explorer.
- 2. Högerklicka på mappen.
- 3. Välj 'Properties'.
- 4. Klicka på 'Sharing'.
- Välj 'Share this folder on the network' och 'Allow network users to change my files'. Du bör ej göra dina 'My Documents' eller någon av dess undermappar (t.ex. 'My Music') delbara.

### Lokalisera delade ljudfiler med hjälp av radion

- 1. Slå på radion.
- Vänta på att 'Stations' visas på radions display, eller tryck upprepat på BACK-knappen tills 'Stations' visas på displayen.
- 3. Vrid på reglaget tills displayen visar 'Media Player'.
- 4. Tryck på **SELECT**-knappen och vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Windows Shares' visas.
- 5. Tryck på **SELECT**-knappen, vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Scan for PCs' visas och tryck på **SELECT** igen.
- Radion visar nu 'Finding PCs'. Då radion är klar, vrid på TUNEreglaget för att markera den rätta PCn.
- 7. Tryck på **SELECT**-knappen. Radion kommer att leta efter delade mappar.
- 8. Vrid på **TUNE**-reglaget för att markera den rätta delade mappen och tryck på **SELECT**.
- Radiodisplayen kommer att visa 'File Scan...' då den skannar igenom mediafilerna i den delade mappen. Texten på nedre raden av displayen kommer att ändras för att indikera att filskanning pågår. Om du har ett stort antal ljudfiler kan detta moment ta flera minuter.

 Då radion skannat klart kommer den att visa 'By Album'. Du kan nu söka igenom de inskannade mediafilerna som är organiserade enligt 'By Album', 'By Artist' och 'Playlists' – om det finns tillgängligt.

**Notera** att en fil som kallas 'reciva\_media\_cache' där ljudfilerna lagras, skapas första gången som en filskanning görs. Detta för att påskynda efterföljande filskanningar.

**Obs:** Du kommer eventuellt att behöva ange användarnamn och lösenord för datorn som innehåller de delade filerna.

## Lyssna på ett enskilt delat spår

- 1. Vrid på **TUNE**-reglaget tills 'By Artist' visas.
- 2. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 3. Vrid på **TUNE**-reglaget tills önskad artist visas.
- 4. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 5. Vrid på **TUNE**-reglaget tills önskat albumnamn visas.
- 6. Tryck på **SELECT**-knappen. '[Add to Queue]' kommer att visas.
- 7. Vrid på **TUNE**-reglaget tills önskat spår visas.
- 8. Tryck på **SELECT**-knappen. Spåret kommer att börja spelas

## Lyssna på ett komplett delat album

- 1. Vrid på **TUNE-**reglaget tills 'By Artist' visas.
- 2. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 3. Vrid på **TUNE**-reglaget tills önskad artist visas.
- 4. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 5. Vrid på **TUNE**-reglaget tills önskat albumnamn visas.
- 6. Tryck på **SELECT**-knappen. '[Add to Queue]' kommer att visas.
- 7. Tryck på **SELECT**-knappen. Albumet kommer att börja spelas.

## Placera spår i kö för senare uppspelning

- 1. Markera det önskade spåret.
- 2. Tryck på **SELECT**-knappen. 'Track Added To Queue' kommer att visas.

## Placera album i kö för senare uppspelning

- 1. Markera önskat album.
- 2. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 3. Vrid på **TUNE**-reglaget tills '[Add To Queue]' visas.

 Tryck på SELECT-knappen. 'Tracks Added to Queue' kommer att visas.

## Kontrollera uppspelning

- 1. Använd **5 / STOP**-knappen för att stoppa uppspelningen.
- 2. Använd **2 / PLAY**-knappen för att antingen pausa det spår som spelas för tillfället eller för att återuppta ett spår som tillfälligt pausats alternativt för att återstarta ett stoppat spår.
- 3. Använd **1 / PREV**-knappen för att starta uppspelning av föregående spår i kön.
- 4. Använd **3 / NEXT**-knappen för att starta uppspelning av efterkommande spår i kön.

# Bläddra igenom listan över spår som för tillfället ligger i kö för uppspelning

- Tryck på 6 / BROWSE-knappen. Det spår som för tillfället spelas kommer att visas.
- 2. Vrid på **TUNE**-reglaget för att se vilka spår som ligger i kö för uppspelning.
- Om du vill hoppa till en specifik plats i kön ska du trycka på SELECTknappen då det önskade spåret visas.

## Ta bort spår från kön

- Tryck på 6 / BROWSE-knappen. Det spår som för tillfället spelas kommer att visas.
- 2. Vrid på **TUNE**-reglaget för att välja det spår du vill ta bort från kön.
- 3. Tryck på och håll inne **5 / STOP**-knappen i 2 sekunder. Radion kommer att visa: 'Delete Track?'
- 4. Vrid på **TUNE**-reglaget för att markera 'Yes' eller 'No'.
- Tryck SELECT för att bekräfta att du verkligen vill ta bort spåret från kön.
- Om 'Yes' valdes kommer 'Removed From Queue' att visas.
- 7. För att ta bort alla spår från kön, fortsätt att trycka **BACK** tills 'Media Player'-menyn visas, tryck **SELECT** och vrid sedan på **TUNE**-reglaget för att välja 'Clear Queue' och tryck på **SELECT** igen.

## Spela spår i slumpmässig ordning

- 1. Välj enskilda spår enligt tidigare beskrivning.
- 2. Navigera till toppen av 'Media Player'-menyn genom att använda **SELECT** och **BACK**-knapparna.
- 3. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 4. Vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Playback Mode' visas.
- Tryck på SELECT-knappen.
- 6. Vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Shuffle' visas.
- 7. Tryck på **SELECT** knappen.
- 8. Vrid på **TUNE**-reglaget för att välja YES/NO och bekräfta att slumpmässigt läge skall vara aktiverat.

## Upprepa spår i kön

- 1. Välj enskilda spår enligt tidigare beskrivning.
- Navigera till toppen av 'Media Player'-menyn genom att använda SELECT och BACK-knapparna.
- Tryck på SELECT-knappen.
- 4. Vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Playback Mode' visas.
- 5. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 6. Vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Repeat' visas.
- 7. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 8. Vrid på **TUNE**-reglaget för att välja YES/NO och bekräfta att upprepningsläget skall vara aktiverat.

# Ställ in din Windows PC så att radion får tillgång till dina ljudgfiler via en UPnP-server

- Om din PC har Microsoft Windows XP, kan du använda Windows Media Player 11 (WMP11) för att verka som din UPnP (Universal Plug and Play)-mediaserver 1.0. Windows Media Player 11 kan laddas ned från Microsofts hemsida och installeras genom att följa instruktionerna som ges i dess installationsgiude.
- Väl installerat kommer Windows Media Player 11 att skapa ett nytt bibliotek av alla mediafiler som finns tillgängliga i din PC. För att lägga till nya mediafiler till biblioteket, välj 'File > Add to Library... > Advanced Options', klicka 'Add' och välj de filer du önska lägga till och klicka sedan 'OK'.

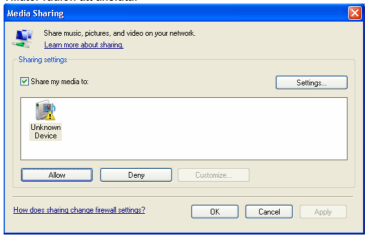
- Du måste nu ansluta din Internetradio till Windows Media Player 11
   och konfigurera den så att radion får tillgång till ditt mediabibliotek. För
   att kunna göra detta måste du först göra följande:
  - Tryck upprepade gånger på BACK för att komma till radions översta meny och vrid sedan på TUNE-reglaget för att välja 'Media Player'.
  - Tryck SELECT och vrid sedan TUNE-reglaget för att markera 'UPnP Servers'.
  - Tryck SELECT och radion kommer att skanna efter alla tillgängliga UPnP-servrar. Obs: Det kan ta ett par sekunder för radion att färdigställa skanningen, och innan skanningen är klar kommer radion att visa '[Empty]'. Radion kommer att fortsätta visa '[Empty]' om inga UPnP servrar hittas.
  - Efter en lyckad skanning, välj din UPnP-server genom att vrida på reglaget om det finns fler än en UPnP-server, och tryck sedan på SELECT (Obs: Din radio kommer att visa 'Access Denied' i det här läget).
- 4. Din PC kommer nu hävda att en anordning har försökt att ansluta till din UPnP-server. För att ge radion åtkomst till mediafilerna måste du klicka på 'Library'-fliken i Windows Media Player 11 och välja 'Media Sharing...' för att öppna 'Media Sharing' –fönstret.



Väljer 'Media Sharing...' för Windows Media Player 11:

5. Från 'Media Sharing'-fönstret kommer radion att listas som okänd anordning. Klicka på den listade okända anordningen, klicka sedan på 'Allow'-knappen och klicka därefter på 'OK'.

#### Tillåter radion att ansluta:



# Lokalisera och spela mediafiler via radion och UPnP

- 1. Då UPnP-servern är kofigurerad att dela mediafiler med Internetradion kan du spela filerna genom att göra följande med radion.
- 2. Tryck upprepat på **BACK** för att komma till radions översta meny och vrid sedan på reglaget för att välja 'Media Player'.
- Tryck på SELECT och vrid sedan på TUNE-reglaget för att markera 'UPNP Servers'.
- 4. Tryck på **SELECT** och radion skannar efter tillgängliga UPnP-servrar. **Obs**: Det kan ta ett par sekunder för radion att färdigställa skanningen, och innan skanningen är klar kommer radion att visa '[Empty]'. Radion kommer att fortsätta visa '[Empty]' om inga UPnP servrar hittas.
- Efter en lyckad skanning, välj din UPnP-server genom att vrida på TUNE-reglaget om det finns mer än en UPnP-server, och tryck sedan på SELECT.

- 6. Radion kommer nu att lista mediekategorierna tillgängliga från UPnP-servern, t.ex. 'Music', 'Playlists' etc. Vrid på TUNE-reglaget för att välja vilken kategori du vill söka inom, tryck på SELECT och vrid på TUNE-reglaget för att markera en underkategori och tryck sedan åter på SELECT. Till exempel kan du välja 'Music' och sedan 'Album'.
- 7. Vrid på **TUNE**-reglaget för att markera mediafiler som du önskar spela och tryck sedan på **SELECT**.
- 8. Radion kommer att visa '[Add to Queue]', tryck på **SELECT** och radion lägger då till spåren till kön och börjar spela dem automatiskt.

# Bläddra igenom listan över spår som för tillfället ligger i kö för uppspelning

- Tryck på BROWSE-knappen. Spåret som för tillfället spelas kommer att visas.
- 2. Vrid på **TUNE**-reglaget för att se vilka spår som ligger i kö för uppspelning.
- 3. Om du vill hoppa till en specifik plats i kön, tryck på **SELECT**-knappen då det önskade spåret visas.
- 4. Kom ihåg att mediafilerna som skannats från radions 'Windows Shares'-funktion också kan läggas till i radions kö.

## Placera UPnP-filer i kö för senare uppspelning

- 1. Markera önskat spår.
- Tryck på SELECT-knappen. 'Track Added To Queue' kommer att visas.

## Placera album i kö för senare uppspelning

- 1. Markera önskat album.
- 2. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 3. Vrid på **TUNE**-reglaget tills '[Add To Queue]' visas.
- 4. Tryck på **SELECT**-knappen. 'Tracks Added to Queue' kommer att visas.

## Kontrollera uppspelning

- 1. Använd **STOP**-knappen för att stoppa uppspelning.
- Använd PLAY-knappen för att antingen pausa det spår som spelas för tillfället eller för att återuppta tillfälligt pausat spår, alternativt för att återstarta ett stoppat spår.

- Använd 1 / PREV-knappen för att starta uppspelning av föregående spår i kön.
- 4. Använd **3 / NEXT**-knappen för att starta uppspelning av nästkommande spår i kön.

## Ta bort spår från kön

- Tryck på BROWSE-knappen. Det spår som för tillfället spelas kommer att visas.
- 2. Vrid på **TUNE**-reglaget för att välja det spår du vill ta bort från kön.
- 3. Tryck på och håll inne **STOP**-knappen i 2 sekunder.
- 4. Vrid på **TUNE**-reglaget för att markera 'Yes' eller 'No'.
- Tryck på SELECT för att bekräfta att du verkligen vill ta bort spåret från kön.
- Om 'Yes' valdes kommer 'Removed From Queue' att visas.
- 7. För att ta bort alla spår från kön, fortsätt att trycka **BACK** tills 'Media Player' menyn visas, tryck **SELECT** och vrid sedan på **TUNE**-reglaget för att välja 'Clear Queue' och tryck på **SELECT** igen.

## Spela spår i slumpmässig ordning

- 1. Välj enskilda spår enligt tidigare beskrivning.
- 2. Navigera till toppen av 'Media Player'-menyn genom att använda **SELECT** och **BACK**-knapparna.
- 3. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 4. Vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Playback Mode' visas.
- 5. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 6. Vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Shuffle' visas.
- 7. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 8. Vrid på **TUNE**-reglaget för att välja YES/NO och bekräfta att slumpmässigt läge skall vara aktiverat.

## Upprepa spår i kön

- 1. Välj enskilda spår enligt tidigare beskrivning.
- 2. Navigera till toppen av 'Media Player'-menyn genom att använda **SELECT** och **BACK**-knapparna.
- 3. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 4. Vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Playback Mode' visas.
- 5. Tryck på **SELECT**-knappen.

- 6. Vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Repeat' visas.
- 7. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 8. Vrid på **TUNE**-reglaget för att välja YES/NO och bekräfta att upprepningsläget skall vara aktiverat.

# Konfigureringsmeny

## Välj alternativ från konfigureringsmenyn

- Tryck på SELECT-knappen.
   Obs: Om du gör ett misstag vid någon punkt kan du trycka på BACK-knappen för att komma tillbaka till föregående ruta.
- 2. Vrid på **TUNE**-reglaget tills 'Configure' visas.
- 3. Tryck på **SELECT**-knappen.
- 4. Vrid på **TUNE**-reglaget tills displayen visar det alternativ du vill ha.
- Tryck på SELECT-knappen för att välja det alternativ som visas på displayen. Alternativen förklaras nedan.

## <Network Config>

Gör det möjligt för dig att skanna igen efter anslutning till annat nätverk, eller att konfigurera nätverksparametrar manuellt. Använd denna funktion om du för Internetradion till en annan byggnad och vill använda radion där. Network Config-menyn gör det även möjligt för dig att välja om du vill att Internetradion skall visa en varning då signalen för nätverket är låg. Du kan aktivera denna funktion genom att välja 'Signal Warning' och sedan välja 'Yes'.

#### <Version>

Visar versionsnummer för olika delar av mjukvara och hårdvara på din Internetradio.

## <Upgrade Firmware>

Välj detta alternativ för att ladda ned ny firmware till radion från Recivaportalen på internet. Om ny firmware finns tillgänglig kommer radion fråga dig om du vill ladda ned den eller ej. **Obs**: I det här läget kan du trycka på radions BACK-knapp för att avbryta en påbörjad nedladdning av firmwareuppdateringar. En

firmwareuppdatering kan ta flera minuter. Stäng <u>EJ</u> av radion innan nedladdningen är helt klar, annars kan radion bli permanent skadad.

### <Language>

Gör det möjligt för dig att ändra språk i displayen.

## <Factory Reset>

Återställer alla inställningar till grundinställningarna som gällde då radion lämnade fabriken. Om du genomför en fabriksåterställning på din radio förlorar du alla dina förinställningar och din trådlösa nätverksanslutning.

## <Register>

Här visas en kod som kan användas för att registrera radion på Recivas kundportal: http://www.reciva.com/

## <Clock setup>

Använd detta alternativ för att ställa klockan, ställa in alarmet och för att se de alarminställningar som för tillfället är aktiverade, se "Setting the clock", "Ställa in alarmet".

## <Backlight>

Om du väljer detta alternativ ändrar du Internetradions bakgrundsbelysning.

- Då du valt 'Backlight'-menyn kommer radion att visa en lista över tre menylägen: 'Inactive', 'Active' och 'Standby'. Dessa tre lägen förklaras nedan:
  - Radion går in i 'Inactive'-läget då den ej använts efter 30 sekunder.
  - 'Active'-läget är då användaren är aktiv.
  - 'Standby'-läget är då radion stängts av.
- Vrid på TUNE-reglaget för att markera önskat menyläge och tryck på SELECT.
- Radion kommer nu att visa bakgrundsbelysning i den styrka som gäller för det valda menyläget. Du kan öka eller sänka styrka genom att vrida på TUNE-reglaget.

## <Wifi Strength>

Använd den här funktionen för att se signalstyrkan mellan din Quattro radio och din wireless access point.

## Konfigurera 'My Stuff'

## Registrera ett konto på Recivas hemsida

- 1. Öppna hemsidan http://www.reciva.com från din internetläsare.
- Klicka på 'My Account'-länken och följ instruktionerna på skärmen för att registrera ett konto. Under registreringsprocessen kommer en valideringskod att skickas till dig via mail. Skriv in koden då du uppmanas att göra det.
- 3. Då du loggat in på ditt konto kommer du att kunna uppdatera din information på 'My Stations', 'My Streams', 'My Details' och 'My Radios' under 'My Account'-avdelningen.
- 4. Du kan nu lägga till din Internetradio till ditt konto på hemsidan via 'My Radios'-länken. Under 'My Radios'-avdelningen blir du ombedd att ange din radios åttasiffriga serienummer som du hittar under radions 'Configure > Version'-meny. Du skall även ange radions registreringskod som du hittar under radions 'Configure > Register'-meny.

## Konfigurera 'My Stations'

- Det är möjligt att söka efter radiokanaler som finns tillgängliga i Recivas kanaldatabas på Recivas hemsida. Då kanaler eftersöks på hemsidan kommer de att visas i en lista over sökresultat tillsammans med en länk till 'Add to My Stations'.
- 2. Då du klickar på 'Add to My Stations'-länken läggs kanalen till ditt kontos 'My Stations'-lista. Denna lista kan uppdateras genom att klicka på 'My Stations' under 'My Account'-avdelningen på hemsidan.
- 3. När du har internetkanalerna tillgängliga i din 'My Stations'-lista kan du spela dem från din Internetradio. Internetkanalerna kommer att finnas tillgängliga på din radio under: 'Stations > My Stuff > My Stations'. Notera att kanalerna finns tillgängliga på din radio först då radion laddat ner en ny lista över kanaler. För att få radion att ladda ned en ny lista över kanaler direkt, stäng av och slå därefter åter på radion igen.

## Konfigurera 'My Streams'

- Då du loggat in på ditt Recivakonto på hemsidan kan du lägga till dina egna Internetradioflöden till 'My Streams-delen som finns listad under 'My Account'-delen
- Då du klickar på 'My Streams' kommer du ombes att ange kanalens namn och dess mediaflödes-URL. Mediaflödes-URLen bör vara en länk till webbsidans faktiska ljudflöde. Om du undrar över hur du lokaliserar en mediaflödes-URL från en webbsida hänvisar vi till FAQavdelningen på Recivas hemsida, http://www.reciva.com.
- 3. Då du har Internetradioflöden tillgängliga i din 'My Streams'-lista kan du spela dessa kanaler från din Internetradio. Kanalerna kommer att finnas tillgängliga på din radio under: 'Stations > My Stuff > My Streams'. Notera att kanalerna finns tillgängliga på din radio först då din radio laddat ner en ny lista över kanaler. För att få radion att ladda ned en ny lista över kanaler direkt, stäng av och slå därefter åter på radion igen.

## **Problemsökning**

Om du har problem med din trådlösa Internetradio kan det vara värt att besöka hjälpsektionen på vår hemsida http://www.reciva.com

Om du har problem med att ansluta radion till ditt trådlösa nätverk kan dessa steg hjälpa dig att lösa problemet:

- 1. Bekräfta att en Wi-Fi-ansluten PC kan få tillgång till internet (d.v.s. öppna en webbsida) med hjälp av samma nätverk.
- Kontrollera att en DHCP-server är tillgänglig eller att du har konfigurerat en statisk IP-adress på radion. Du kan konfigurera en statisk IP-adress på radion med hjälp av menyvalet 'Configure -> Network Config -> Edit Config', och sedan välja 'No' vid 'Auto (DHCP)'.
- Kontrollera att din brandvägg inte blockerar några utgående portaler.
   Som ett minimum behöver radion tillgång till UDP och TCP-portar 80, 554, 1755, 5000 och 7070.
- Kontrollera att din anslutningspunkt inte motsätter sig anslutningar till specifika MAC-adresser. Du kan se radions MAC-adress under menyvalet 'Configure -> Network Config -> View Config -> MAC address'.
- 5. Om du har ett krypterat nätverk, kontrollera att du angett den korrekta koden eller lösenordet. Kom ihåg att koder är känsliga för om det är stora eller små tecken. Om din radio visar: 'Wireless error', följt av ett femsiffrigt nummer då du försöker ansluta till ett krypterat nätverk, måste du se till att du anger det korrekta lösenordet för nätverket. Om problemet kvarstår bör du undersöka nätverkskonfigurationen.

Om din radio kan ansluta till nätverket men inte lyckas spela specifika kanaler kan det bero på följande:

- 1. Kanalen sänder inte på denna tid av dygnet (kom ihåg att kanalen kan vara lokaliserad i en annan tidszon).
- 2. Kanalen har nått det maximala antalet lyssnare som kan lyssna samtidigt.
- Kanalen har slutat sända.
- Radions länk är inte uppdaterad.
- Internetanslutningen mellan servern (ofta lokaliserad i ett annat land) och dig, är låg.

Försök använda en PC för att spela upp flödet via sändarens webbsida. Om du kan spela upp kanalen med en PC, använd formuläret på http://www.reciva.com/ för att underrätta oss så att vi kan ändra den data om kanalen som används av radion.

# Mjukvarans licensinformation

Denna produkt innehåller mjukvara licensierad under version 2 av GNU Public License och version 2.1 av GNU Lesser Public License. Källkoden för denna licens kan fås via:

http://www.reciva.com/gpl/

Denna produkt innehåller teknik som ägs av Microsoft Corporation och är licensierad under Microsoft Licensing GP. Användning eller spridning av sådan teknik utan licens från Microsoft Corporation och/eller Microsoft Licensing, GP, är förbjuden.

# **Specifikationer**

Anslutning: 802.11 b/g

Säkerhet: WEP, WPA1 (TKIP) och WPA2 (TKIP)

Filformat: Real audio, MP3, Windows media streams, OGG

vorbis, AAC, WAV, AIFF och AU

Reglage: Power-knapp, Volume-reglage, Tuning-reglage, Alarm-

knapp, Mode-knapp, Back-knapp, 6 / Browse-knapp, 5 / Stop-knapp, Reply-knapp, 4 / Shuffle-knapp, 3 / Next-knapp, 2 / Play-knapp, 1 / Prev-knapp and Snooze-

knapp

Högtalare: Dynamiska maxräckviddshögtalare (3")

Systemuttag: 5 Watt RMS

Anslutningar: 3,5 mm uttagsjack för analoga stereohörlurar

3,5 mm jack för stereo analog audio AUX IN 3,5 mm jack för stereo analog audio LINE OUT RJ-45 anslutare för kabel LAN anslutning

12 V DC-ingång

Strömstyrka: DC 12 V Frekvensområde: 80 – 20.000 Hz

Dimensioner: 210 x 111 x 145 mm (W x H x D) Vikt: 2,40 kg (Strömtillförsel och radio)

# **FIN - KÄYTTÖOHJE**

### Sisältö

Internet Radio Pika-aloitusopas	201
Mitä sinun tulee tietää ennen Internet-radiosi käyttöä Ohjaimet Liitännät	201 202 203
Vaiheet radiosi liittämiseen langattomaan verkkoon	204
Vaihe 1 – Käynnistä radio	204
Vaihe 2 – Langattomien verkkoyhteyksien haku	204
Vaihe 3 – Liitä langattomaan verkkoon	205 206
Radion kytkeminen verkkoon vaiheittain Kuunneltavan radioaseman valinta	200
Cutilified avail radioaseman valinta <location></location>	207
<genre></genre>	207
<search></search>	208
Radion käyttäminen FM-asemien virittämiseen	208
Äänenvoimakkuuden säätö	209
Paluu valikkoon aseman soidessa	209
Aseman tallennus esiasetukseen	209
Esiasetetun radioaseman soitto	210
Hetkellisesti saamattomissa olevan aseman haku	210
Asemat, jotka sallivat kuunnellun sisällön valinnan	210
Kellon asetus	211
Herätyksen asetus	212
Uniajastuksen asetus	214
Mediasoittimen Pika-aloitusopas	214
Aseta Windows PC:si sallimaan radiosi käyttää audiotiedostojasi Windows	
Shares:in kautta	214
Paikallista jaetut audiotiedostot radion avulla	215
Yhden jaetun kappaleen kuuntelu	215
Kokonaisen jaetun levyn kuuntelu	216
Kappaleiden asetus jonoon myöhempää toistoa varten	216
Levyjen asetus jonoon myöhempää toistoa varten	216

Toiston hallinta	216
Toistojonossa olevien kappaleiden listan selaus	217
Kappaleiden poisto jonosta	217
Kappaleiden soitto sattumanvaraisessa järjestyksessä	217
Jonossa olevien kappaleiden soitto toistuvasti	218
Windows PC:n asennus sallimaan audiotiedostojen käyttö UPnP-palvelimen	
kautta	218
Mediatiedostojen paikannus ja toisto käyttäen radiota ja UPnP:ta	220
Toistojonossa olevien kappaleiden listan selaus	221
UPnP-kappaleiden asetus jonoon myöhempää toistoa varten	221
Levyjen asetus jonoon myöhempää toistoa varten	221
Toiston hallinta	221
Kappaleiden poisto jonosta	222
Kappaleiden soitto sattumanvaraisessa järjestyksessä	222
Jonossa olevien kappaleiden soitto toistuvasti	222
Säätövalikko	223
Haluamasi vaihtoehdon valinta säätövalikosta	223
<network config=""></network>	223
<version></version>	223
<upgrade firmware=""></upgrade>	223
<language></language>	224
<factory reset=""></factory>	224
<register></register>	224
<clock setup=""></clock>	224
<backlight></backlight>	224
<wifi strength=""></wifi>	224
'My Stuff':n säätö	225
Tilin rekisteröinti Recivan web-sivuilla	225
'My Stations':n säätö	225
'My Streams':n säätö	225
Ongelmanratkaisu	227
Ohjelmiston lisenssitiedot	228
Tekniset tiedot	229

## **Internet Radio Pika-aloitusopas**

# Mitä sinun tulee tietää ennen Internet-radiosi käyttöä

Ennen Internet-radiosi käyttöä, tarvitset seuraavat:

- Laajakaistainternetliittymä.
- Langaton tukiasema (Wi-Fi) yhdistettynä laajakaistainternetiisi, mieluiten reitittimen kautta.
- Jos langaton verkkosi on asetettu käyttämään Wired Equivalent Privacy (WEP) tai Wi-Fi Protected Access (WPA) -tiedonsuojausta, tulee sinun tietää WEP tai WPA -koodi saadaksesi Internet-radion viestimään verkon kanssa.

Internet-radion pitäisi toimia missä tahansa n. 30 metrin säteellä langattomasta tukiasemasta riippuen langattomasta reitittimestä.

Ennen kuin jatkat, varmista, että langaton tukiasemasi on kytketty päälle ja yhdistetty laajakaistainternetiin. Saadaksesi järjestelmän tämän osan toimimaan on sinun luettava langattoman tukiaseman mukana tulleet ohjeet.

# **Ohjaimet**



Power	Paina tätä painiketta kytkeäksesi radion päälle ja pois.
Volume	Käännä tätä nappulaa myötäpäivään säätääksesi
	äänenvoimakkuutta kovemmalle ja vastapäivään säätääksesi
	sitä hiljaisemmalle.
Tune	Käännä tätä nappulaa liikkuaksesi valikkojen ja asemien välillä.
1 / Prev	Tämä painike valitsee edellisen raidan mediasoitintilassa.
	Radiotilassa se valitsee ensimmäisen esiasetuksen.
2 / Play	Tämä painike aloittaa toiston mediasoitintilassa. Radiotilassa
•	se valitsee toisen esiasetuksen.
3 / Next	Tämä painike valitsee seuraavan raidan mediasoitintilassa.
	Radiotilassa se valitsee kolmannen esiasetuksen.
4 / Shuffle	Tämä painike aloittaa arvontatoiminnon mediasoitintilassa.
	Radiotilassa se valitsee neljännen esiasetuksen.
5 / Stop	Tämä painike lopettaa toiston mediasoitintilassa. Radiotilassa
	se valitsee viidennen esiasetuksen.
6 / Browse	Tällä painikkeella voit selata jaettuja tiedostoja
0,2:0::00	mediasoitintilassa. Radiotilassa se valitsee kuudennen
	esiasetuksen.
Donly	
Reply	Tulevia interaktiivisia toimintoja varten. Katso lisätietoja
	www.reciva.com -sivuilta.

Alarm Tällä painikkeella pääset herätysvalikkoon painettuasi SELECT

-painiketta.

**Mode** Tämä painike vaihtaa radiotilan ja AUX IN -tilan välillä.

Back Tällä painikkeella pääset valikoissa takaisin.

**Select** Paina tätä painiketta varmistaaksesi valintasi valikoissa jne.

### Liitännät



12V DC Mukana tulleen 12V DC virtalähteen liittämiseksi.
LINE OUT Radion liittämiseksi ulkoiseen vahvistimeen.

Kuulokeliitäntä Kuulokkeiden liittämiseksi.

AUX IN Ulkoisen äänilähteen kuten MP3-soittimen, matkapuhelimen,

CD-soittimen tms. liittämiseksi.

Ethernet (RJ-45) Käytä sisääntuloa kytkemiseen halutessasi yhdistää Tangent

Quattro verkkoosi kaapelia käyttäen.

**FM-antenni** Tätä antennia käytetään parhaan mahdollisen vastaanoton

takaamiseksi sisäiseen FM-virittimeen.

## Vaiheet radiosi liittämiseen langattomaan verkkoon

### Vaihe 1 – Käynnistä radio

Kytke virtalähteen johto radion takana olevaan liitäntään, joka on merkitty 12V DC.

**VAROITUS:** Käytä vain radion mukana tullutta virtalähdettä. Liittäminen virtalähteeseen, jossa on eri jännite, aiheuttaa pysyvää vahinkoa radiolle ja saattaa olla vaarallista.

Radion etupuolen näyttöön syttyy valo ja se näyttää:

 	· <b>J</b> · · · ·	- ,, ,	
Tang	gent		
Qua	•		

Reciva enabled ARM powered

Muutaman sekunnin jälkeen, tämä vaihtuu näyttämään:

< Scan for networks

### Vaihe 2 – Langattomien verkkoyhteyksien haku

Kun näytössä lukee <Scan for networks>, paina **SELECT**-painiketta. (**Huom.**: jos teet virheen missä tahansa vaiheessa, paina **BACK**-painiketta palataksesi edelliseen näyttöön.)

Radio hakee nyt kaikkia saatavilla olevia langattomia verkkoja ja näyttää:

Scanning |

Jos verkkoja ei löydy, näyttöön ilmestyy:

No Wireless Networks Found

Jos näin tapahtuu, tulee sinun saada langaton tukiasemasi toimimaan. Katso sen mukana tulleet ohjeet.

Kun radio löytää langattoman verkon, näyttää se ESSID-nimen tukiasemaa varten näytöllä. Tämä on nimi, jonka verkon asettanut henkilö on määrittänyt. Fsim.:

< My Home Network >

On mahdollista ja joissain paikoissa erittäin todennäköistä, että radiosi löytää useamman kuin yhden langattoman tukiaseman. Tässä tapauksessa voit valita, mihin niistä haluat yhteyden. Käännä **TUNE** nappulaa radiossa nähdäksesi jokaisen tukiaseman ESSID-nimen.

### Vaihe 3 – Liitä langattomaan verkkoon

Kun näytöllä on haluamasi tukiaseman ESSID-nimi, paina **SELECT**-painiketta. Jos verkkoasi ei ole asetettu vaatimaan suojakoodia, näytössä tulisi lukea:

JUS VEIKKUASI EI OIE ASELELLU VAALIITIA
Connecting to
network
Sitten:
Network OK
Jos näytöllä lukee joko:
Enter WEP key
Zinei IIZi ney
Tai:
1 4
Enter WPA key

Silloin verkko käyttää jotain seuraavista suojajärjestelmistä: Wired Equivalent Privacy (WEP) tai Wi-Fi Protected Access (WPA). Sinun tulee syöttää oikea WEP tai WPA-koodi radioosi saadaksesi sen viestimään verkon kanssa. Vain henkilö, joka on asentanut verkon, tuntee tämän koodin. Jos et ole tämä henkilö, tulee sinun hankkia koodi tietoosi.

Näyttö siirtyy koodinsyöttötilaan 3 sekunnin kuluttua. Koodin syöttämiseksi, käytä **TUNE**-nappulaa valitaksesi jokaisen koodin merkin vuorollaan, painaen **SELECT**-painiketta jokaisen merkin jälkeen. Huomaa, että WEP ja WPA-koodit erittelevät isojen ja pienien kirjainten välillä, eli ne on syötettävä tarkasti. Valitse viimeisen merkin jälkeen **TUNE**-nappulan avulla END-merkki ja paina sitten **SELECT**-painiketta.

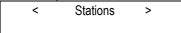
Radion pitäisi nyt pystyä yhdistämään verkkoon.

## Radion kytkeminen verkkoon vaiheittain

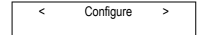
Kytkeäksesi kaapelin avulla kytke yksinkertaisesti switch tai hub lähtevä Ethernet-johto ennen kuin laitat virran päälle radioon. Radio asettaa aina kaapeliverkon langattoman verkon edelle, jos se on käytettävissä. RJ-45-liittimessä on kaksi lediä lähellä porttia, jotka näyttävät liitännän tilan. Vihreä ledi osoittaa, onko laite kytketty. Keltainen ledi osoittaa, onko kaapeliliittymässä liikennettä.

Jos haluaa varmistaa, että radio yrittää kytkeytyä ainoastaan joko kaapeliliitäntään tai langattomaan(wireless) verkkoon, voi sen lukita käyttämään vain jompaa kumpaa.

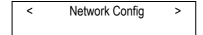
Paina SELECT-näppäintä palataksesi valikossa ylätasolle.
 (Huom: jos toimit jossain kohdin virheellisesti, paina BACK-näppäintä palataksesi edelliseen nättöön.)



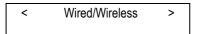
2. Väännä **TUNE**-nuppia, kunnes näyttöön ilmestyy < Configure > ja paina **SELECT** vahvistaaksesi valinnan.



 Väännä TUNE-nuppia, kunnes näyttöön ilmestyy < Network Config > ja paina SELECT vahvistaaksesi valinnan.



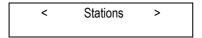
4. Väännä **TUNE**-nuppia, kunnes näyttöön ilmestyy < Wired/Wireless > ja paina **SELECT** vahvistaaksesi valinnan.



Nyt on mahdollista valita seuraavista vaihtoehdoista: Auto, Wired Only ja Wireless Only.

#### Kuunneltavan radioaseman valinta

Paina SELECT-painiketta palataksesi ylävalikkoon.
 (Huom.: jos teet virheen missä tahansa vaiheessa, paina BACK-painiketta palataksesi edelliseen näyttöön.)



- Jos näytössä ei lue < Stations > yllä näytetyllä tavalla, käännä TUNEnappulaa, kunnes näin on.
- Paina SELECT-painiketta.
- 4. Väännä nuppia valitaksesi seuraavista: <Location> , <Genre> tai <Search>.
  - <Location> enables you to choose from the radio stations provided by any country which you choose from a list.
  - <Genre> enables you to choose radio stations according to their content, for example Classic Rock, Sport, News, etc.
  - <Search> antaa mahdollisuuden kirjoittaa aseman nimen tai osan nimestä ja radio hakee aseman puolestasi
- 5. Paina **SELECT**-painiketta valitaksesi haluamasi vaihtoehdon.

#### <Location>

- 1. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy haluamasi alue.
- Paina SELECT-painiketta.
- 3. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy haluamasi maa.
- 4. Paina **SELECT**-painiketta.
- 5. Käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi [All Stations] tai [By Genre]
- 6. Paina **SELECT**-painiketta.
- Käännä TUNE-nappulaa kunnes näytöllä näkyy asema, jota haluat kuunnella.
- Paina SELECT-painiketta ja odota kunnes radio yhdistää valitsemaasi asemaan.

**Huomaa**, että jotkut radioasemat eivät lähetä 24 tuntia päivässä ja jotkut asemat eivät aina ole online-tilassa.

Jos tällä asemalla on pyynnöstä ladattavaa sisältöä (tämä tarkoittaa, että tarjolla on vaihtoehto jo aiemmin lähetettyjen ohjelmien kuuntelusta), katso "Stations which enable you to choose what you listen to".

#### <Genre>

- Käännä TUNE-nappulaa kunnes näytössä on sen tyypin sisältö, jota haluat kuunnella. Paina sitten SELECT-painiketta.
- 2. Käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi [All Stations] tai [By Location]
- Paina SELECT-painiketta.
- Käännä TUNE-nappulaa kunnes näytöllä näkyy asema, jota haluat kuunnella.
- Paina SELECT-painiketta ja odota kunnes radio yhdistää valitsemaasi asemaan.

**Huomaa**, että jotkut radioasemat eivät lähetä 24 tuntia päivässä ja jotkut asemat eivät aina ole online-tilassa. Jos tällä asemalla on pyynnöstä ladattavaa sisältöä (tämä tarkoittaa, että tarjolla on vaihtoehto jo aiemmin lähetettyjen ohjelmien kuuntelusta), katso "Stations which enable you to choose what you listen to".

#### <Search>

- 1. Väännä **TUNE**-nuppia, kunnes näytössä on <Search>, paina sitten **SELECT**-näppäintä.
- 2. Väännä **TUNE**-nuppia kirjoittaaksesi haluamasi aseman nimen. Vahvista jokainen kirjain **SELECT**-näppäimellä.
- Valitse END ja paina SELECT-näppäintä.
- 4. Radio löytää asemat hakukriteeriesi perusteella.
- 5. Väännä **TUNE**-nuppia haluamasi aseman valitsemiseksi.
- Paina SELECT-näppäintä ja odota, kunnes radio kytkeytyy tuohon asemaan.

**Huomaa**, että jotkut radioasemat eivät lähetä 24 tuntia päivässä ja jotkut asemat eivät aina ole online-tilassa. Jos tällä asemalla on pyynnöstä ladattavaa sisältöä (tämä tarkoittaa, että tarjolla on vaihtoehto jo aiemmin lähetettyjen ohjelmien kuuntelusta), katso "Stations which enable you to choose what you listen to".

## Radion käyttäminen FM-asemien virittämiseen

Radiosi tukee RDS-varustettua FM-viritintä, joten voit kytkeytyä sen avulla yleisille FM-asemille.

- Voit kytkeytyä radion FM-virittimeen painamalla MODE-näppäintä kahdesti (näppäimen painaminen kerran saa radion toistamaan lähetystä sen varasisäänmenosta). Painamalla MODE-näppäintä kolmannen kerran radio poistuu FM-viritin-tilasta ja muuttuu jälleen internet-radioksi.
  - Voit myös kytkeytyä FM-virittimeen valitsemalla 'Tuner' radion päävalikosta.
- Kun radio on FM-viritin-tilassaan, näytössä näkyy, mille FM-taajuudelle se parhaillaan on viritetty. Vääntämällä TUNE-nuppia myötäpäivään FM-taajuus kasvaa ja vastapäivään vääntämällä taajuus laskee.
- Paina ja pidä alhaalla SELECT-näppäintä saadaksesi radion etsimään toimivia FM-asemia. Radio jatkaa skannaten läpi kaikkien tavoittavissa olevien FM-taajuuksien, kunnes löytää käytettävissä olevan aseman
- 4. Tallentaaksesi FM-taajuuden radion muistiin paina ja pidä alhaalla preset-näppäintä samoin kuin tallennettaessa internet-asemaa.
- Päästäksesi tallennettuun FM-taajuuteen paina yksinkertaisesti presetnäppäintä, joka on asetettu tallennetulle taajuudelle.

## Äänenvoimakkuuden säätö

Kun radioasema soi ja näkyy radion näytöllä, voit säätää äänenvoimakkuutta kääntämällä **VOLUME**-nappulaa. Tämä nappula on aina käytettävissä.

### Paluu valikkoon aseman soidessa

Kun Internet-radio soittaa radioasemaa, näkyy näytöllä aseman nimi ja bittinopeus. Voit palata radion valikkoon milloin tahansa joko painamalla **SELECT**-painiketta, joka vie sinut 'Stations'-valikkoon tai **BACK**-painiketta, jolla palaat edelliseen valikkoruutuun.

## Aseman tallennus esiasetukseen

Kun radioasema soi, pidä jotain esiasetuspainiketta (numerot 1-5) pohjassa, kunnes nävtössä lukee

_		
	Assigned	to
	Preset #	ŧ

Jossa # on sen painikkeen numero, jota pidit pohjassa.

#### Esiasetetun radioaseman soitto

Paina jotain esiasetuspainiketta1-5 radioaseman soidessa valitaksesi haluamasi aseman. (**Huom.**: Älä pidä painiketta pohjassa, jos et halua sillä hetkellä kuuntelemasi aseman tallentuvan esiasetetun aseman tilalle; ole varovainen).

#### Hetkellisesti saamattomissa olevan aseman haku

Jos haluat kuunnella tiettyä radioasemaa, joka ei hetkellisesti ole saatavilla internetissä, voit käydä Recivan web-sivuilla osoitteessa <a href="http://www.reciva.com/">http://www.reciva.com/</a> jättämässä pyynnön aseman lisäämisestä listaan.

## Asemat, jotka sallivat kuunnellun sisällön valinnan

Jotkut radioasemat tarjoavat eri vaihtoehtoja asemalleen. Jotkut asemat esimerkiksi sallivat aiemmin jo lähetettyjen ohjelmien kuuntelun. Kun valitset asemat, jolla on tämä toiminto, aseman soitto ei ala välittömästi vaan näytölle ilmestyy:



- Käännä TUNE-nappulaa valitaksesi <Live> tai <On Demand>, ja paina sitten SELECT-painiketta.
  - Jos valitset <Live> , alkaa radiosi soittaa sen hetkistä lähetystä normaalisti.
  - Jos valitset <On Demand>, ilmestyy näyttöön lisää vaihtoehtoja, joista voit valita, mitä haluat kuunnella.
  - Näytölle ilmestyvät vaihtoehdot riippuvat valitsemasti radioasemasta seuraavat askeleet ovat ainoastaan yleisopas.
- Kun valitset <On Demand>, näytölle ilmestyy ohjelmien nimet. Käännä TUNE –nappulaa valitaksesi päivän ohjelman ja paina sitten SELECTpainiketta.
- Kun olet valinnut ohjelman, jota haluat kuunnella, se joko alkaa soida heti tai näytölle ilmestyy lista valittavissa olevista päivistä. Käytä TUNE-nappulaa valitaksesi päivä, jolloin ohjelma lähetettiin ja paina sitten SELECT-nappulaa.
- Kun olet valinnut päivän, saatta valittavaksesi tulla aloitusaika. Valitse aloitusaika käyttäen TUNE-nappulaa ja paina sitten SELECTpainiketta.

- 5. Ohjelmat, jotka sallivat ajan valinnan, sallivat myös radion soidessa pikakelauksen eteen ja taakse haluamaasi kohtaan. Kun painat 1 / PREV tai 3 / NEXT -painikkeita, ohjelman soitettu aika näkyy näytöllä. Voit nyt kääntää TUNE-nappulaa vaihtaaksesi tätä aikaa. Voit myös käyttää 1 / PREV tai 3 / NEXT -painikkeita säätääksesi aikaa. Kun painat SELECT-nappulaa uudestaa, ohjelman soitto alkaa valitsemastasi kohdasta.
- 6. Kun Internet-radio soittaa ohjelmaa, joka sallii aloitusajan valinnan, radion esiasetuspainikkeet toimivat toistonhallintapainikkeina; voit esim. painaa 2 / PLAY milloin tahansa pysäyttääksesi toiston ja painaa sitten PLAY jatkaaksesi soittoa.

### Kellon asetus

1.	Paina <b>SELECT</b> -painiketta. ( <b>Huom.</b> : jos teet virheen missä tahansa
	vaiheessa, paina BACK-painiketta palataksesi edelliseen näyttöön.)

2.	Käännä <b>TUNE-</b> nappulaa	<u>k</u> unnes näytössä lukee <configure>.</configure>
_	Configuro	

_	_	 -	 	

3. Paina **SELECT**-painiketta.

4. Käännä **TUNE-**nappulaa kunnes näytössä lukee <Clock setup>.

<	Clock Setup	>		

5. Käännä **TUNE-**nappulaa kunnes näytössä lukee <Clock Format>.

<	Clock format	>

6. Paina **SELECT**-painiketta. Valitse 24-tunnin muoto tai 12-tunnin muoto (AM/PM). Varmista valintasi painamalla **SELECT**-painiketta.

		-	 -
Clock F	orm	nat	
<u>24</u>	12		

7. Käännä TUNE-nappulaa kunnes näytössä lukee <Set Time>.

<	Set Time / Date	>

8. Paina **SELECT**-painiketta.

Set Time <u>14</u>:03

9. Käännä **TUNE-**nappulaa kunnes tuntiasetus on oikein, paina sitten **SELECT-**painiketta.

Set Time 15:<u>03</u>

10. Käännä nappulaa kunnes minuuttiasetus on oikein, paina sitten **SELECT**-painiketta.

Set Time: Time 15:06

Näytössä lukee Time Set ja sen alla uusi aika 3 sekunnin ajan. Näyttö palautuu sitten radioasemanäyttöön.

## Herätyksen asetus

- Paina ALARM-painiketta. (Huom.: jos teet virheen missä tahansa vaiheessa, paina BACK-painiketta palataksesi edelliseen näyttöön.)
- 2. Käännä TUNE-nappulaa kunnes näytössä lukee <Set Alarms>.
- < Set Alarms >
  - 3. Paina **SELECT**-painiketta.
  - <1 OFF 00:00 Sunday>
  - Käännä nappulaa vaihtaaksesi numeroita <1>,<2>,<3>,<4>,<5> ja
     Disable all> ja paina SELECT-painiketta. Jos valitset <Disable all> herätykset kytkeytyvät pois päältä. Näytössä lukee All Alarms disabled 3 sekunnin ajan. Näyttö palautuu sitten radioasemanäyttöön.

All Alarms disabled

 Jos valitsen yhden numeroista 1-5, näyttö mahdollistaa herätyksen asetuksen.

Set Alarm <u>15</u>:06

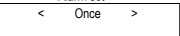
6. Käännä **TUNE-**nappulaa kunnes tuntiasetus on oikein, paina sitten **SELECT-**painiketta.

Set Alarm 07:<u>06</u>

7. Käännä **TUNE-**nappulaa kunnes minuuttiasetus on oikein, paina sitten **SELECT**-painiketta.

Alarm Set: 07:45

- 8. Käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi ONCE, EVERY DAY, WEEKLY, WEEKDAYS tai WEEKENDS.
- Jos valitset ONCE, tulee sinun valita viikonpäivä, jolloin haluat herätyksen olevan aktiivinen. Varmista valintasi painamalla SELECT. Seuraavaksi sinun tulee valita, haluatko herätysääneksi summerin, parhaillaan soivan radioaseman vai jonkin esiasetetuista radioasemista. Varmista valintasi painamalla SELECT. Ruudulla näkyy <Alarm set>



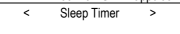
- Jos valitset EVERY DAY, herätys soi joka viikonpäivä valittuun aikaan. Varmista valintasi painamalla SELECT. Seuraavaksi sinun tulee valita, haluatko herätysääneksi summerin, parhaillaan soivan radioaseman vai jonkin esiasetetuista radioasemista. Varmista valintasi painamalla SELECT. Ruudulla näkyy <Alarm set>
- Jos valitset WEEKLY, herätys soi joka viikko valitsemanasi päivänä.
   Varmista valintasi painamalla SELECT. Seuraavaksi sinun tulee valita, haluatko herätysääneksi summerin, parhaillaan soivan radioaseman, vai jonkin esiasetetuista radioasemista. Varmista valintasi painamalla SELECT. Ruudulla näkyy <Alarm set>
- < Weekly >
  - Jos valitset WEEKDAYS, herätys soi maanantaista perjantaihin valitsemanasi aikana. Varmista valintasi painamalla SELECT. Seuraavaksi sinun tulee valita, haluatko herätysääneksi summerin, parhaillaan soivan radioaseman vai jonkin esiasetetuista radioasemista. Varmista valintasi painamalla SELECT. Ruudulla näkyy <Alarm set>
- < Weekdays >
  - Jos valitset WEEKENDS, herätys soi joka lauantai ja sunnuntai valitsemanasi aikana. Varmista valintasi painamalla SELECT. Seuraavaksi sinun tulee valita, haluatko herätysääneksi summerin, parhaillaan soivan radioaseman vai jonkin esiasetetuista radioasemista. Varmista valintasi painamalla SELECT. Ruudulla näkyy <Alarm set>

< Weekends >

Ruudulla lukee Alarm Set ja sen alla herätyksen aika 3 sekunnin ajan. Näyttö palautuu sitten radioasemanäyttöön. Huom.: Kun herätys soi, voit painaa **SNOOZE**-painiketta laitteen päällä siirtääksesi herätystä 5 minuuttia myöhemmäksi.

## Uniajastuksen asetus

- Paina ALARM-painiketta. (Huom.: jos teet virheen missä tahansa vaiheessa, paina BACK-painiketta palataksesi edelliseen näyttöön.)
- 2. Käännä **TUNE**-nappulaa kunne näytössä <Sleep Timer>.



- Paina SELECT-painiketta.
- Näytössä lukee <Sleep timeout> ja sitten 00:00:00. Käytä TUNEnappulaa säätääksesi aika. Jos asetat ajaksi 01:30:00, radio on asetettu kytkeytymään pois päältä puolentoista tunnin kuluttua. Varmista valintasi painamalla SELECT.

Sleep Timeout < 00:00:00 >

# Mediasoittimen Pika-aloitusopas

Mediasoittimen avulla voit soittaa audiotiedostoja (AAC, AIFF, AU, MP3, RM, WAV and WMA) ja soittolistoja (M3U), jotka on tallennettu verkkoon kytketylle PC:lle. Laite on tehty toimimaan Windows 2000 ja Windows XP kanssa.

# Aseta Windows PC:si sallimaan radiosi käyttää audiotiedostojasi Windows Shares:in kautta

- Varmista, että PC:si on saatavilla Internet-radiosi verkossa. Paikallista audiotiedostojesi tallennuspaikka sitten käyttäen Windows Explorer:ia
- 2. Paina hiiren oikeaa painiketta kansion kohdalla.
- Valitse 'Properties'.

- 4. Paina 'Sharing'.
- 5. Valitse 'Share this folder on the network' ja 'Allow network users to change my files'. Huomioi, ettet koeta tehdä 'My Documents' -kansiota tai mitään sen alikansiota (esim. 'My Music') jaettavaksi.

## Paikallista jaetut audiotiedostot radion avulla

- 1. Kytke radio päälle.
- Odota, kunnes näytöllä näkyy 'Stations' tai paina BACK-painiketta toistuvasti kunnes näytöllä näkyy 'Stations'.
- 3. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes radion näytöllä lukee 'Media Player'.
- Paina SELECT-painiketta ja käännä TUNE -nappulaa kunnes näytöllä lukee 'Windows Shares'.
- Paina SELECT-painiketta, käännä TUNE-nappulaa kunnes näytöllä lukee 'Scan for PCs' ja paina uudelleen SELECT.
- 6. Radion näytöllä näkyy nyt 'Finding PCs'. Kun radio on lopettanut etsinnän, käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi oikean PC:n.
- 7. Paina **SELECT**-painiketta. Radio etsii jaettuja kansioita.
- 8. Käännä TUNE-nappulaa valitaksesi oikean jaetun kansion ja paina sitten SELECT.
- 9. Radion näytöllä lukee 'File Scan...' kun se hakee mediatiedostoja jaetussa kansiossa. Näytön alarivin teksti vaihtuu näyttäen haun olevan käynnissä. Jos sinulla on suuri määrä audiotiedostoja, saattaa haku viedä muutaman minuutin.
- Kun radio lopettaa haun, näkyy sen näytöllä 'By Album'. Voit nyt selata haettuja mediatiedostoja, jotka on järjestetty 'By Album', 'By Artist' ja 'Playlists' jos mahdollista.

**Huomaa**, että ensimmäisellä hakukerralla audiotiedostoja sisältävään kansioon luodaan tiedosto nimeltä '.reciva\_media\_cache'. Tämän tarkoitus on nopeuttaa tulevia tiedostohakuja.

**Huom.:** Saatat joutua syöttämään käyttäjänimen ja salasanan jaettuja kansioita sisältävälle tietokoneelle.

## Yhden jaetun kappaleen kuuntelu

- 1. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'By Artist'.
- 2. Paina SELECT-painiketta.
- 3. Käännä TUNE-nappulaa kunnes haluamasi artisti näkyy.
- 4. Paina **SELECT**-painiketta.

- 5. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes haluamasi levy näkyy.
- 6. Paina **SELECT**-painiketta. Näytöllä näkyy '[Add to Queue]'.
- 7. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes haluamasi kappale näkyy.
- 8. Paina **SELECT**-painiketta. Kappale alkaa soida.

## Kokonaisen jaetun levyn kuuntelu

- 1. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'By Artist'.
- 2. Paina **SELECT**-painiketta.
- 3. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes haluamasi artisti näkyy.
- Paina SELECT-painiketta.
- Käännä TUNE-nappulaa kunnes haluamasi levynimi näkyy.
- 6. Paina SELECT-painiketta. Näytöllä näkyy '[Add to Queue]'.
- Paina SELECT-painiketta. Levy alkaa soida.

# Kappaleiden asetus jonoon myöhempää toistoa varten

- 1. Valitse haluamasi kappale.
- 2. Paina **SELECT**-painiketta. Näytöllä näkyy 'Track Added To Queue'.

## Levyjen asetus jonoon myöhempää toistoa varten

- 1. Valitse haluamasi levy.
- 2. Paina **SELECT**-painiketta.
- 3. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy '[Add To Queue]'.
- 4. Paina SELECT-painiketta. Näytöllä näkyy 'Tracks Added to Queue'.

### **Toiston hallinta**

- 1. Käytä **5 / STOP**-painiketta lopettaaksesi toiston.
- Käytä 2 / PLAY-painiketta pysäyttääksesi parhaillaan soivaa kappaletta tai jatkaaksesi pysäytettynä olevaa kappaletta tai jatkaaksesi lopetettua kappaletta.
- 3. Käytä 1 / PREV-painiketta aloittaaksesi jonossa edellisenä olevan kappaleen toiston.
- 4. Käytä 3 / NEXT-painiketta aloittaaksesi jonossa seuraavana olevan kappaleen toiston.

#### Toistojonossa olevien kappaleiden listan selaus

- 1. Paina **6 / BROWSE**-painiketta. Sillä hetkellä soivan kappaleen nimi näkyy näytöllä.
- 2. Käännä **TUNE**-nappulaa nähdäksesi, mitkä kappaleet ovat toistojonossa.
- 3. Jos haluat hypätä jonon tiettyyn kohtaan, paina **SELECT**-painiketta kun haluttu kappale näkyy.

### Kappaleiden poisto jonosta

- Paina 6 / BROWSE-painiketta. Parhaillaan soivan kappaleen nimi näkyy näytöllä.
- 2. Käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi kappaleen, jonka haluat poistaa jonosta.
- 3. Paina ja pidä pohjassa **5 / STOP**-painiketta 2 sekunnin ajan. Radion näytöllä näkyy: 'Delete Track?'
- 4. Käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi 'Yes' tai 'No'.
- 5. Paina **SELECT** vahvistaaksesi, haluatko todella poistaa kappaleen jonosta.
- 6. Jos valitset 'Yes', näytölle ilmestyy 'Removed From Queue'.
- Poistaaksesi kaikki kappaleet jonosta, paina BACK-painiketta monta kertaa kunnes 'Media Player' -valikko on valittu. Paina SELECT ja käännä sitten TUNE-nappulaa valitaksesi 'Clear Queue' ja paina uudelleen SELECT.

# Kappaleiden soitto sattumanvaraisessa järjestyksessä

- 1. Valitse yksittäiset kappaleet yllä kuvatun mukaisesti.
- Liiku ylävalikon 'Media Player'-kohtaan käyttäen SELECT ja BACK painikkeita.
- 3. Paina **SELECT**-painiketta.
- 4. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'Playback Mode'.
- 5. Paina **SELECT**-painiketta.
- 6. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'Shuffle'.
- 7. Paina **SELECT**-painiketta.
- 8. Käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi YES/NO varmistaaksesi sattumanvaraisen soiton päälle kytkemisen.

#### Jonossa olevien kappaleiden soitto toistuvasti

- 1. Valitse yksittäiset kappaleet yllä kuvatun mukaisesti.
- 2. Liiku ylävalikon 'Media Player'-kohtaan käyttäen **SELECT** ja **BACK** painikkeita.
- 3. Paina **SELECT**-painiketta.
- 4. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'Playback Mode'
- 5. Paina **SELECT**-painiketta.
- 6. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'Repeat'.
- 7. Paina **SELECT**-painiketta.
- 8. Käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi YES/NO varmistaaksesi toistotoiminnon päälle kytkemisen.

# Windows PC:n asennus sallimaan audiotiedostojen käyttö UPnP-palvelimen kautta

- Jos PC:si käyttää Microsoft Windows XP:tä, voit käyttää Windows Media Player 11:ta (WMP11) UPnP (Universal Plug and Play) mediapalvelin 1.0:na. Voit ladata Windows Media Player 11:n Microsoftin web-sivuilta ja asentaa sen asennusohjelman ohjeiden mukaisesti.
- Kun Windows Media Player 11 on asennettu luo se kaikista PC:lläsi saatavilla olevista mediatiedostoista kirjaston. Lisätäksesi kirjastoon uusia tiedostoja, valitse 'File > Add to Library... > Advanced Options', paina 'Add' ja valitse tiedostot, jotka haluat lisätä ja paina sitten 'OK'.
- Sinun pitää nyt kytkeä Internet-radiosi Windows Media Player 11:n ja säätää se sallimaan radion käyttää mediakirjastoasi. Näin tehdäksesi toimi alla olevan mukaisesti:
  - Paina BACK –painiketta monta kertaa, kunne pääset radion ylävalikkoon. Käännä sitten TUNE-nappulaa valitaksesi 'Media Plaver'.
  - Paina SELECT ja käännä sitten TUNE-nappulaa valitaksesi 'UPNP Servers'.
  - Paina SELECT ja radio hakee kaikkia saatavilla olevia UPnP-palvelimia. Huomaa, että tämä haun suoritus saattaa viedä radiolta muutaman sekunnin ja sen aikana radion näytöllä näkyy '[Empty]'. Jos UPnP-palvelimia ei löydy, radio jatkaa '[Empty]' näyttämistä.

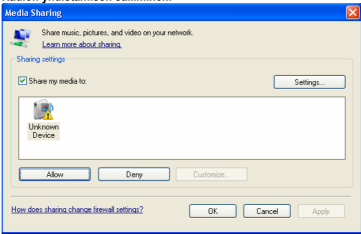
- Onnistuneen haun jälkeen, valitse UPnP-palvelimesi nappulaa kääntämällä jos UPnP-palvelimia on enemmän kuin yksi. Paina sitten SELECT (huomaa, että radion näytöllä näkyy tässä vaiheessa 'Access Denied').
- 4. PC:si kertoo nyt, että jokin laite on yrittänyt ottaa yhteyden UPnP-palvelimeen. Salliaksesi radion käyttää mediatiedostoja sinun pitää napsauttaa Windows Media Player 11:n 'Library'-välilehteä ja valita 'Media Sharing...'-kohta avataksesi 'Media Sharing'-ikkunan.

'Media Sharing...'-kohdan valinta Windows Media Player 11:ssa:



 'Media Sharing'-ikkunassa radio näkyy listassa tuntemattomana laitteena. Napsauta listassa näkyvää tuntematonta laitetta ja sitten 'Allow'-painiketta ja paina sitten 'OK'.

#### Radion yhdistämisen salliminen:



# Mediatiedostojen paikannus ja toisto käyttäen radiota ja UPnP:ta

- Kun UPnP-palvelin on säädetty jakamaan tiedostot Internet-radion kanssa, voit toistaa tiedostoja tehden radiolla seuraavasti.
- Paina BACK –painiketta monta kertaa, kunnes pääset radion ylävalikkoon. Käännä sitten nappulaa valitaksesi 'Media Player'.
- Paina SELECT ja käännä sitten TUNE-nappulaa valitaksesi 'UPNP Servers'.
- 4. Paina **SELECT** ja radio hakee kaikkia saatavilla olevia UPnP-palvelimia. **Huomaa**, että tämä haku suoritus saattaa viedä radiolta muutaman sekunnin ja sen aikana radion näytöllä näkyy '[Empty]'. Jos UPnP-palvelimia ei löydy, radio jatkaa '[Empty]' näyttämistä.
- Jos onnistuneen haun jälkeen UPnP-palvelimia on enemmän kuin yksi, valitse UPnP-palvelimesi nappulaa kääntämällä. Paina sitten SELECT.
- 6. Radio listaa nyt UPnP-palvelimesta saatavilla olevat medialuokat, esim. 'Music', 'Playlists' jne. Käännä TUNE-nappulaa valitaksesi mitä luokkaa haluat selata, paina SELECT ja käännä TUNE-nappulaa valitaksesi alaluokan ja paina uudelleen SELECT. Voit esimerkiksi valita ensin 'Music' ja sitten 'Album'.

- Käännä TUNE-nappulaa valitaksesi mediatiedostot, jotka haluat toistaa ja paina SELECT.
- 8. Radion näytöllä näkyy '[Add to Queue]', paina **SELECT** ja radio lisää kappaleet jonoon ja aloittaa niiden toiston automaattisesti.

### Toistojonossa olevien kappaleiden listan selaus

- Paina BROWSE-painiketta. Sillä hetkellä soivan kappaleen nimi näkyy näytöllä..
- Käännä TUNE-nappulaa nähdäksesi, mitkä kappaleet ovat toistojonossa.
- 3. Jos haluat hypätä jonon tiettyyn kohtaan, paina **SELECT**-painiketta kun haluttu kappale näkyy.
- 4. On tärkeää huomata, että myös radion 'Windows Shares'-toiminnolla haetut kappaleet voidaan lisätä radion jonoon.

# UPnP-kappaleiden asetus jonoon myöhempää toistoa varten

- 1. Valitse haluamasi kappale.
- Paina SELECT-painiketta. Näytöllä näkyy 'Track Added To Queue' will.

### Levyjen asetus jonoon myöhempää toistoa varten

- 1. Valitse haluamasi levy.
- Paina SELECT-painiketta.
- 3. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy '[Add To Queue]'.
- 4. Paina **SELECT**-painiketta. Näytöllä näkyy 'Tracks Added to Queue'.

#### **Toiston hallinta**

- 1. Käytä **STOP**-painiketta lopettaaksesi toiston.
- Käytä PLAY-painiketta joko pysäyttääksesi sillä hetkellä soivan kappaleen tai jatkaaksesi pysäytettynä olevaa kappaletta tai jatkaaksesi lopetettua kappaletta.
- 3. Käytä 1 / PREV-painiketta aloittaaksesi jonossa edellisenä olevan kappaleen toisto.
- 4. Käytä **3 / NEXT**-painiketta aloittaaksesi jonossa seuraavana olevan kappaleen toisto.

#### Kappaleiden poisto jonosta

- Paina BROWSE-painiketta. Sillä hetkellä soivan kappaleen nimi näkyy nävtöllä.
- Käännä TUNE-nappulaa valitaksesi kappale, jonka haluat poistaa jonosta.
- 3. Paina ja pidä pohjassa **STOP**-painiketta 2 sekunnin ajan. Radion näytöllä näkyy: 'Delete Track?'
- 4. Käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi 'Yes' tai 'No'.
- Paina SELECT vahvistaaksesi, haluatko todella poistaa kappaleen jonosta.
- 6. Jos valitset 'Yes', näytölle ilmestyy 'Removed From Queue'.
- Poistaaksesi kaikki kappaleet jonosta, paina BACK-painiketta monta kertaa kunnes 'Media Player' -valikko on valittu. Paina SELECT ja käännä sitten TUNE-nappulaa valitaksesi 'Clear Queue' ja paina uudelleen SELECT.

# Kappaleiden soitto sattumanvaraisessa järjestyksessä

- Valitse yksittäiset kappaleet yllä kuvatun mukaisesti.
- 2. Liiku ylävalikon 'Media Player'-kohtaan käyttäen **SELECT** ja **BACK** painikkeita.
- 3. Paina SELECT-painiketta.
- 4. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'Playback Mode'.
- Paina SELECT-painiketta.
- 6. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'Shuffle'.
- 7. Paina SELECT-painiketta.
- 8. Käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi YES/NO varmistaaksesi sattumanvaraisen soiton päälle kytkemisen.

### Jonossa olevien kappaleiden soitto toistuvasti

- 1. Valitse yksittäiset kappaleet yllä kuvatun mukaisesti.
- 2. Liiku ylävalikon 'Media Player'-kohtaan käyttäen **SELECT** ja **BACK** painikkeita.
- 3. Paina **SELECT**-painiketta.
- 4. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'Playback Mode'
- 5. Paina **SELECT**-painiketta.
- 6. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'Repeat'.

- 7. Paina **SELECT**-painiketta.
- 8. Käännä **TUNE**-nappulaa valitaksesi YES/NO varmistaaksesi toistotoiminnon päälle kytkemisen.

#### Säätövalikko

#### Haluamasi vaihtoehdon valinta säätövalikosta

- Paina SELECT-painiketta.
   Huom.: jos teet virheen milloin tahansa, paina BACK-painiketta palataksesi edelliseen nävttöön.
- Käännä TUNE-nappulaa kunnes näytöllä näkyy 'Configure'.
- 3. Paina SELECT-painiketta.
- 4. Käännä **TUNE**-nappulaa kunnes haluamasi vaihtoehto näkyy näytöllä.
- Paina SELECT-painiketta valitaksesi näytöllä näkyvän vaihtoehdon. Vaihtoehdot on selitetty alla.

### <Network Config>

Sallii uuden langattoman verkon etsinnän tai verkon parametrien manuaalisen säädön. Käytä tätä toimintoa jos viet Internet-radion uuteen rakennukseen, jossa haluat käyttää sitä. Network Config-valikko sallii sinun myös valita, näyttääkö Internet-radio varoitusviestin verkon signaalin ollessa heikko. Voit kytkeä tämän toiminnon päälle valitsemalla 'Signal Warning' ja sitten valitsemalla 'Yes'.

#### <Version>

Näyttää Internet-radiosi ohjelmiston ja laitteiden eri osien versionumerot.

#### <Upgrade Firmware>

Käytä tätä toimintoa ladataksesi uusia ohjelmapäivityksiä radiollesi Recivan internet-portaalista. Jos uusia päivityksiä on saatavilla, radio kysyy, haluatko ladata ne vai et. **Huomaa**, että tässä kohdassa voit painaa radion BACK-painiketta estääksesi radion aloittamasta ohjelmapäivitystä. Ohjelmapäivitys saattaa kestää useita minuutteja joten <u>ÄLÄ</u> kytke radion virtaa pois, ennen kuin operaatio on saatettu loppuun. Muussa tapauksessa radio saattaa vaurioitua pysyvästi.

#### <Language>

Sallii näytön kielen vaihtamisen.

#### <Factory Reset>

Palauttaa kaikki asetukset niihin oletuksiin, joihin ne säädettiin tehtaalla. Jos suoritat tehdasasetusten palautuksen, radiosi kadottaa kaikki esiasetuksesi ja langattomat verkkovhteydet.

### <Register>

Tämä näyttää tunnuslukusarjan, jolla radio voidaan rekisteröidä Recivan asiakasportaalissa: http://www.reciva.com/

### <Clock setup>

Käytä tätä toimintoa ajan asetukseen, herätyksen asetukseen ja voimassa olevien herätysasetusten katsomiseen. Katso "Kellon asetus", "Herätyksen asetus".

#### <Backlight>

Tämän vaihtoehdon valinta muuttaa Internet-radion taustavalon arvoja.

- Kun olet valinnut valikosta 'Backlight'-kohdan, radio näyttää listan kolmesta valikkotilasta: 'Inactive', 'Active' ja 'Standby'. Nämä kolme tilaa on selitetty alla:
  - Radio siirtyy 'inactive'-tilaan kun sitä ei ole käytetty 30 sekuntiin.
  - 'Active'-tila on päällä kun radiota käytetään.
  - 'Standby' on tila, jossa radio on kytketty pois päältä.
- Käännä TUNE-nappulaa valitaksesi haluttu tila ja paina SELECT.
- Radio näyttää nyt voimassa olevan taustavalon arvon tälle valikkotilalle. Voit vaihtaa arvoa kääntämällä nappulaa nostaaksesi tai laskeaksesi sitä.

#### <Wifi Strength>

Käytä tätä vaihtoehtoa nähdäksesi signaalin voimakkuuden Quattro-radiosi ja wireless access pointisi välillä.

### 'My Stuff':n säätö

#### Tilin rekisteröinti Recivan web-sivuilla

- 1. Avaa web-sivut, http://www.reciva.com, internetselaimestasi.
- Napsauta 'My Account'-linkkiä ja seuraa ruudun ohjeita tilin rekisteröimiseksi. Huomaa, että sinulle lähetetään rekisteröintiprosessin aikana varmistustunnus sähköpostitse. Syötä tunnus, kun sitä pyydetään.
- 3. Kun olet kirjautunut tiliisi sisään, voit muuttaa tietojasi After 'My Stations', 'My Streams', 'My Details' ja 'My Radios'-kohdissa 'My Account'-osiossa.
- 4. Voit nyt lisätä Internet-radiosi web-sivujen tiliisi 'My Radios'-linkin kautta. 'My Radios'-osiossa sinun tulee syöttää radiosi 8-numeroinen sarjanumero, joka löytyy radion 'Configure > Version'-valikosta. Sinun tulee myös syöttää radiosi rekisteröintitunnus, joka löytyy radion 'Configure > Register'-valikosta.

#### 'My Stations':n säätö

- Reciva:n web-sivuilla voi etsiä radioasemia, jotka ovat saatavilla Recivan asematietokannassa. Kun web-sivuilla haetaan asemia, näkyvät ne haun tuloslistassa 'Add to My Stations'-linkin kanssa.
- 2. Napsauttamalla 'Add to My Stations'-linkkiä voit lisätä aseman tilisi 'My Stations'-listalle. Tätä listaa voi muokata napsauttamalla 'My Stations'-kohtaa web-sivujen 'My Account'-kohdassa.
- 3. Kun sinulla on internetradioasemia saatavilla 'My Stations'-listalla, voit soittaa näitä asemia Internet-radiollasi. Nämä asemat löytyvät radiostasi valikon kohdasta: 'Stations > My Stuff > My Stations'. Huomaa, että asemat ovat saatavilla radiollesi vain silloin, kun radiosi on ladannut uuden asemalistan. Ladataksesi asemalistan radiollasi välittömästi, kytke radiosi virta pois päältä ja uudelleen päälle.

#### 'My Streams':n säätö

- Kun olet kirjautunut sisään Recivan web-sivujen tiliisi, voit lisätä omia Internet-radiovirtoja 'My Streams'-osioon, joka on listattu 'My Account'kohdassa.
- Napsautettuasi 'My Streams' sinulta pyydetään radioaseman nimeä ja sen mediavirran URL-osoitetta. Mediavirran URL-osoitteen tulisi olla

- linkki web-sivuston todelliseen audiovirtaan. Jos sinulla on epäilyksiä mediavirran URL-osoitteen paikallistamisesta web-sivustolta, viittaa Recivan web-sivujen, http://www.reciva.com, FAQ-osioon.
- 3. Kun sinulla on internetradiovirtoja saatavilla 'My Streams'-listallasi, voit soittaa näitä asemia Internet-radiollasi. Nämä asemat ovat saatavilla radiosi valikon kohdassa: 'Stations > My Stuff > My Streams'. Huomaa, että virrat ovat saatavilla radiollesi vain silloin, kun radiosi on ladannut uuden asemalistan. Ladataksesi asemalistan radiollasi välittömästi, kytke radiosi virta pois päältä ja uudelleen päälle.

### Ongelmanratkaisu

Jos sinulla on ongelmia langattoman Internet-radiosi kanssa, saattaa sinulle olla hyödyllistä käydä web-sivujemme, http://www.reciva.com, apuosiossa. Jos sinulla on ongelmia radion yhdistämisessä langattomaan verkkoon, saattaa seuraavista vihjeistä olla apua ongelman ratkaisussa:

- Varmista, että Wi-Fi-yhdistetty PC saa internetyhteyden (eli voi selata internetiä) käyttäen samaa verkkoa.
- Tarkista, että DHCP-palvelin on saatavilla, tai että olet säätänyt staattisen IP-osoitteen radioon. Voit säätää staattisen IP-osoitteen radioon valikossa 'Configure -> Network Config -> Edit Config', ja valitsemalla sitten 'No' vaihtoehdolle 'Auto (DHCP)'.
- Tarkista, että verkkosi palomuuri ei estä mitään ulosmeneviä portteja.
   Radio tarvitsee yhteyden vähintään UDP ja TCP -portteihin 80, 554, 1755, 5000 ja 7070.
- Tarkista, että tukiasemasi ei rajoita yhteyksiä tiettyihin MACosoitteisiin. Voit nähdä radion MAC-osoitteen valikon kohdasta 'Configure -> Network Config -> View Config -> MAC address'.
- 5. Jos sinulla on suojattu verkko, varmista että olet syöttänyt oikean tunnuksen tai salasanan radioosi. Muista, että tekstimuotoisissa tunnuksissa erotellaan isot ja pienet kirjaimet. Jos radiosi näyttää 'Wireless error' ja 5-numeroisen luvun, kun yrität saada yhteyden suojattuun verkkoon, varmista, että syötät oikein verkon tunnussanan. Jos ongelma ei katoa, saatat joutua tarkastamaan verkkoasetuksesi.

Jos radiosi saa onnistuneesti yhteyden verkkoon, mutta ei pysty soittamaan tiettyjä asemia, syynä saattaa olla jokin alla olevista tekijöistä:

- Asema ei lähetä sinä aikana päivästä (muista, että se saattaa olla eri aikavyöhykkeellä).
- 2. Saattaa olla, että asema on saavuttanut yhtäaikaisten kuuntelijoiden ylärajan.
- Asema ei ole enää toiminnassa.
- 4. Radion linkki ei ole päivitetty.
- Palvelimen (sijaitsee usein eri maassa) ja sinun välinen internetyhteys on hidas.

Kokeile käyttää PC:tä virran soittoon lähettäjän web-sivujen kautta. Jos voit soittaa PC:llä, käytä lomaketta http://www.reciva.com/ -sivuilla ja tee meille ilmoitus.jotta voimme muuttaa radioaseman tiedot.

### Ohjelmiston lisenssitiedot

Tämä tuote sisältää ohjelmistoa, joka on GNU Public License version 2 ja GNU Lesser Public License version 2.1 alaista. Tämän ohjelmiston lähdekoodi on saatavilla osoitteesta:

http://www.reciva.com/gpl/

Tämä tuote sisältää Microsoft Corporationin omistamaa ja Microsoft Licensing GP:n lisenssin alaista teknologiaa. Tällaisen ohjelmiston käyttö tai jakelu on kiellettyä ilman tarvittavaa lisenssiä Microsoft Corporationilta ja/tai Microsoft Licensing, GP:ltä.

#### **Tekniset tiedot**

Yhteys: 802.11b/g

Turvajärjestelmä: WEP, WPA1 (TKIP) ja WPA2 (TKIP)

Tiedostotyypit: Real audio, MP3, Windows media streams, OGG

vorbis, AAC, WAV, AIFF ja AU

Ohjaimet: Power-painike, Volume-nappula, Tune-nappula, Alarm-

painike, Mode-painike, Back-painike, 6 / Browsepainike, 5 / Stop-painike, Reply-painike, 4 / Shufflepainike, 3 / Next-painike, 2 / Play-painike, 1 / Prev-

painike ja Snooze-painike

Kaiutin: Täyden laajuuden dynaaminen kaiutin (3")

Järjestelmän ulostulo: 5 Watt RMS

Liitännät: 3,5mm stereo/ analoginen audioliitäntä, kuulokkeet

3,5mm analoginen audioliitäntä AUX IN 3,5mm analoginen audioliitäntä LINE OUT

RJ-45-liitin kaapeli-LAN-liitäntään

12 V DC sisääntulo

Virtalähde: DC 12 V Taajuusalue: 80 – 20.000Hz

Mitat: 210 x 111 x 145mm (L x K x S)
Paino: 2,40Kg (Virtalähde ja radio)

### I - ISTRUZIONI DEL L'USO

### **Sommario**

Guida Introduttiva alla Radio Internet	233
Prerequisiti per l'utilizzo della radio Internet	233
Controlli	234
Collegamenti	235
Procedura per collegare la radio alla rete wireless.	236
1 - Accendere la radio	236
2 - Individuare una connessione ad una rete wireless	236
3 – Collegarsi alla rete wireless	237
Istruzioni per il collegamento della radio alla rete con fili	238
Selezione di una stazione radiofonica	239
<location></location>	239
<genre></genre>	240
<search></search>	240
Usare la radio per sintonizzarsi alle stazioni FM Variazione del volume	240 241
Accesso al menu durante l'ascolto di una stazione	241
Memorizzazione di una stazione radiofonica in un tasto preset	241
Selezione di una stazione radiofonica con tasto preset	242
Richiesta di una stazione radiofonica non disponibile al momento	242
Stazioni che permettono di scegliere il proprio programma	242
Regolazione dell'ora	243
Regolazione della sveglia	244
Regolazione dello spegnimento programmato	246
Guida introduttiva al lettore multimediale	247
Impostazione di Windows PC per consentire alla radio di accedere ai fi	le audio
tramite Windows Shares	247
Localizzazione con la radio di file audio condivisi	247
Riproduzione di un singolo brano condiviso	248
Riproduzione di un intero album condiviso	248
Messa in coda di brani per la riproduzione successiva	248
Messa in coda di brani per la riproduzione successiva	249

Controllo della riproduzione	249
Scorrimento della lista dei brani in coda per la riproduzione	249
Eliminazione di brani dalla coda	249
Riproduzione dei brani in ordine casuale (shuffle)	250
Riproduzione continua dei brani	250
Impostazione di Windows PC per consentire alla radio di accedere ai file	audio
tramite un server UPnP	250
Localizzazione e riproduzione di media file con radio e server UPnP	253
Scorrimento della lista dei brani in coda per la riproduzione	253
Messa in coda di brani UPnP per la riproduzione successiva	254
Messa in coda di album per la riproduzione successiva	254
Controllo della riproduzione	254
Eliminazione di brani dalla coda	254
Riproduzione dei brani in ordine casuale (shuffle)	255
Riproduzione continua dei brani	255
Menu Configurazione	256
Scegliere l'opzione desiderata dal menu Configurazione <network config=""> <version> <upgrade firmware=""> <language> <factory reset=""> <register> <clock setup=""> <backlight> <wiff strength=""></wiff></backlight></clock></register></factory></language></upgrade></version></network>	256 256 256 257 257 257 257 257 257
Configurare 'My Stuff'	258
Attivazione di un account sul sito web Reciva	258
Configurare 'My Stations'	258
Configurare 'My Streams'	259
Soluzione dei problemi	260
Informazioni sulla licenza software	261
Specifiche tecniche	262

#### **Guida Introduttiva alla Radio Internet**

#### Prerequisiti per l'utilizzo della radio Internet

Prima di poter usare la radio Internet è necessario quanto segue:

- Una connessione Internet a banda larga.
- Un punto d'accesso wireless (Wi-Fi) collegato ad Internet con connessione a banda larga, preferibilmente tramite un router.
- Se la rete wireless disponibile è configurata per l'uso con sistemi di criptaggio dati Wired Equivalent Privacy (WEP) o Wi-Fi Protected Access (WPA), sarà necessario conoscere il relativo codice WEP o WPA, così da permettere alla radio Internet di comunicare con la rete.

La radio Internet dovrebbe poter funzionare ovunque nel raggio di 30 metri dal punto di accesso wireless subordinato al router.

Prima di continuare, assicurarsi che il punto d'accesso wireless disponibile sia in funzione e collegato ad Internet con connessione a banda larga. Per operare i dispositivi interessati fare riferimento alle istruzioni fornite con il punto d'accesso wireless.

### Controlli



Power	Premere per accendere la radio
Volume	Ruotare in senso orario per aumentare il volume, ed in senso antiorario per diminuirlo.
Tune	Ruotare per navigare nei menu e tra un canale e l'altro.
1 / Prev	Seleziona il brano precedente in modalità lettore multimediale. In modalità radio seleziona preset uno.
2 / Play	Attiva la riproduzione in modalità lettore multimediale. In modalità radio seleziona preset due.
3 / Next	Seleziona il brano successivo in modalità lettore multimediale. In modalità radio seleziona preset tre.
4 / Shuffle	Attiva la riproduzione casuale in modalità lettore multimediale. In modalità radio seleziona preset quattro.
5 / Stop	Arresta la riproduzione in modalità lettore multimediale. In modalità radio seleziona preset cinque.
6 / Browse	Permette di sfogliare i fili condivisi in modalità lettore multimediale. In modalità radio seleziona preset sei.
Reply	Per le nuove caratteristiche interattive. Per ulteriori informazioni vedere il sito www.reciva.com.
Alarm	Permette di accedere al menu della sveglia dopo aver premuto il tasto <b>SELECT</b> .

**Mode** Seleziona alternativamente le modalità radio ed AUX IN.

**Back** Permette di tornare indietro navigando nei menu. **Select** Conferma la selezione navigando nei menu, ecc.

### Collegamenti



**12V DC** Per collegare l'alimentatore 12V DC incluso. **LINE OUT** Per collegare la radio ad un amplificatore esterno.

**Uscita cuffie** Per collegare le cuffie.

**AUX IN** Per collegare fonti audio esterne, quali lettori MP3, telefoni

cellulari, lettori CD, ecc.

Ethernet (RJ-45) Usare l'ingresso per il collegamento se si vuole integrare il

Tangent Quattro alla propria rete tramite un collegamento

con fili.

Antenna FM Questa antenna viene usata per ottenere la miglior ricezione

possibile nel sintonizzatore FM integrato.

#### Procedura per collegare la radio alla rete wireless.

#### 1 - Accendere la radio

Collegare il cavo dell'adattatore elettrico nella presa designata 12V DC sul pannello posteriore della radio.

**ATTENZIONE:** Utilizzare esclusivamente l'adattatore fornito in dotazione con la radio. La connessione a voltaggi differenti da quello indicato è causa di danni permanenti alla radio e può costituire un rischio.

Il display sul pannello frontale della radio si illuminerà con la scritta:

Tangent Quattro

Reciva enabled ARM powered

Dopo alcuni secondi sul display apparirà:

< Scan for networks

#### 2 - Individuare una connessione ad una rete wireless

Quando sul display appare <Scan for networks>, premere il tasto SELECT.

(N.B.: se si commette uno errore in qualsiasi punto, premendo il tasto BACK si tornerà alla schermata precedente.)

La radio eseguirà la ricerca delle reti wireless disponibili, mostrando sul display:

Scanning

Nel caso in cui nessuna rete fosse rilevata, sul display apparirà:

No Wireless Networks Found

Se ciò dovesse accadere, controllare il punto di accesso wireless, consultando le istruzioni con esso fornite.

Nel caso in cui la radio rilevi una rete wireless, il relativo ESSID apparirà sullo schermo - ovvero il nome assegnato al punto di accesso dall'amministratore di rete – ad esempio:

< My Home Network >

È possibile, ed a volte assai probabile, che la radio rilevi più di un punto di accesso wireless, nel qual caso sarà possibile selezionarne uno. Ruotare la manopola **TUNE** sulla radio per visualizzare l' ESSID di ciascun punto di accesso rilevato.

#### 3 – Collegarsi alla rete wireless

Una volta visualizzato sul display l' ESSID per il punto di accesso desiderato, premere il tasto **SELECT**.

Se la rete prescelta non è criptata, sul display dovrebbe apparire:

Connecting to network
Quindi:
Network OK
Se sul display appare:
Enter WEP key
0:
Enter WPA key

...la rete sta utilizzando un sistema di criptaggio: Wired Equivalent Privacy (WEP) o Wi-Fi Protected Access (WPA). Sarà quindi necessario inserire il corretto codice WEP o WPA nella radio per consentirne la connessione alla rete. Tale codice è conosciuto soltanto dalla persona che ha inizialmente impostato la rete, persona alla quale sarà necessario riferirsi nel caso si tratti di un terzo. Dopo 3 secondi, il display richiederà la digitazione del codice. Per inserire il codice, ruotare il tasto **TUNE** per selezionare un carattere e premere il tasto **SELECT** per inserirlo. Si tenga presente che i codici WEP e WPA distinguono tra maiuscole e minuscole, e vanno quindi inseriti con esattezza. Una volta selezionato l'ultimo carattere, selezionare END con il tasto **TUNE** e premere quindi il tasto **SELECT**.

La radio dovrebbe ora essere in grado di collegarsi alla rete.

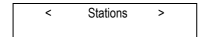
## Istruzioni per il collegamento della radio alla rete con fili

Per il collegamento tramite una rete con fili, inserire il jack del cavo Ethernet dal proprio switch o hub prima di collegare la radio all'alimentazione. La radio darà sempre la priorità ad una rete con fili piuttosto che ad una rete senza fili, se disponibile.

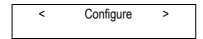
Il connettore RJ-45 ha due LED vicino alla porta che mostrano lo stato del collegamento. Il LED Verde indica se è presente un collegamento attivo. Il LED giallo indica se c'è del traffico in corso sulla connessione con fili.

Se ci si vuole assicurare che la radio tenti soltanto di collegarsi ad una rete con fili o senza fili, la si può bloccare affinché funzioni solo con una connessione con fili o wireless.

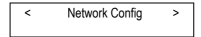
Premere il bottone SELECT per tornare al menù di livello superiore.
 (Nota: se in qualsiasi punto si fa un errore, premere il bottone BACK per tornare alla schermata precedente.)



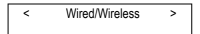
2. Girare la manopola **UNE** finché sul display appare < Configure > e premere **SELECT** per confermare.



3. Girare la manopola **TUNE** finché sul display appare < Network Config > e premere **SELECT** per confermare.



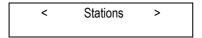
4. Girare la manopola **TUNE** finché sul display appare < Wired/Wireless > e premere **SELECT** per confermare.



8. Ora è possibile scegliere tra Auto, Wired Only e Wireless Only.

#### Selezione di una stazione radiofonica

 Premere il tasto SELECT per tornare al menù principale.
 (N.B.: se si commette un errore, è possibile tornare alla schermata precedente premendo il tasto BACK.)



- Se sullo schermo non appare < Stations > come mostrato qui sopra, ruotare la manopola TUNE fino a visualizzarlo.
- Premere il tasto SELECT.
- Girare la manopola per scegliere da <Location> , <Genre> o <Search>.
  - <Location> enables you to choose from the radio stations provided by any country which you choose from a list.
  - <Genre> enables you to choose radio stations according to their content, for example Classic Rock, Sport, News, etc.
  - Search> permette di inserire un nome o parti di un nome di una stazione, e la radio quindi la troverà.
- 5. Premere il tasto **SELECT** per selezionare l'opzione desiderata.

#### <Location>

- 1. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare la regione desiderata,
- Premere il tasto SELECT.
- 3. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare il paese desiderato.
- Premere il tasto SELECT.
- Ruotare la manopola **TUNE** per scegliere tra [All Stations] e [By Genre]
- 6. Premere il tasto **SELECT**.
- 7. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare la stazione desiderata.
- Premere il tasto SELECT ed attendere che la radio si colleghi alla stazione.
- **N.B.** Alcune stazioni radiofoniche non trasmettono 24 ore al giorno, ed altre non sono permanentemente in linea.

Se la stazione ha un contenuto a richiesta (ovvero consente l'ascolto di programmi già trasmessi), si veda "Stazioni che permettono di scegliere il proprio programma".

#### <Genre>

- Ruotare la manopola TUNE fino a visualizzare il tipo di contenuto desiderato, quindi premere il tasto SELECT.
- Premere la manopola TUNE per scegliere tra [All Stations] e [By Location]
- Premere il tasto SELECT.
- 4. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare la stazione desiderata.
- Premere il tasto SELECT ed attendere che la radio si colleghi alla stazione.

**N.B.** Alcune stazioni radiofoniche non trasmettono 24 ore al giorno, ed altre non sono permanentemente in linea. Se la stazione ha un contenuto a richiesta (ovvero consente l'ascolto di programmi già trasmessi), si veda "Stazioni che permettono di scegliere il proprio programma".

#### <Search>

- Girare la manopola TUNE finché sul display appare <Search>, poi premere il bottone SELECT.
- 2. Girare la manopola **TUNE** per inserire il nome della stazione che si vuole trovare. Confermare ogni lettera col bottone **SELECT**.
- 3. Selezionare END e premere il bottone **SELECT**.
- La radio troverà le stazioni che corrispondono ai propri criteri di ricerca.
- 5. Girare la manopola **UNE** per selezionare la stazione preferita.
- Premere il bottone SELECT ed attendere finché la radio non si connette a quella stazione.

**N.B.** Alcune stazioni radiofoniche non trasmettono 24 ore al giorno, ed altre non sono permanentemente in linea. Se la stazione ha un contenuto a richiesta (ovvero consente l'ascolto di programmi già trasmessi), si veda "Stazioni che permettono di scegliere il proprio programma".

#### Usare la radio per sintonizzarsi alle stazioni FM

La radio supporta un sintonizzatore FM con RDS, in questo modo si potrà accedere alle stazioni standard FM tramite essa.

- Si può accedere al sintonizzatore FM della radio premendo due volte il bottone MODE (premendo il bottone solo una volta si farà in modo che la radio riproduca l'audio proveniente dal suo ingresso ausiliario).
   Premendo il bottone MODE una terza volta si farà in modo che la radio lasci il suo stato di sintonizzatore FM e diventi di nuovo una radio internet.
  - Si può accedere al sintonizzatore FM selezionando la voce del menù 'Tuner' dal menù principale della radio.
- Mentre la radio è nel suo stato sintonizzatore FM, mostrerà in quale frequenza FM è attualmente sintonizzata. Girando la manopola TUNE in senso orario si aumenterà la frequenza FM in cui la radio è sintonizzata e girandolo in senso antiorario si diminuirà la frequenza.
- Premere e tenere il bottone SELECT per permettere alla radio di cercare le frequenze FM funzionanti che possono essere rilevate. La radio continuerà la scansione attraverso tutte le frequenze FM disponibili finché ne troverà una usata da una stazione funzionante.
- 4. Per salvare una frequenza FM nella memoria della radio, premere e tenere premuto un bottone pre-selezione nello stesso modo in cui si salverebbe una stazione radio come pre-selezione.
- 5. Per accedere alla frequenza FM salvata, premere semplicemente il bottone pre-selezione assegnato alla frequenza salvata.

#### Variazione del volume

Durante l'ascolto della stazione radiofonica visualizzata sullo schermo della radio, è possibile cambiare il volume semplicemente ruotando la manopola **VOLUME**. Tale manopola è sempre attiva.

#### Accesso al menu durante l'ascolto di una stazione

Durante l'ascolto di una stazione radiofonica, la radio visualizzerà il nome della stessa ed il bitrate. È possibile accedere al menu in ogni momento premendo sia il tasto **SELECT** - attivando così il menu 'Stations' - o il tasto **BACK** per tornare alla schermata precedente.

# Memorizzazione di una stazione radiofonica in un tasto preset

Durante l'ascolto di una stazione radiofonica, tenere premuto uno dei tasti preset (numerati da 1 a 5) fino a leggere sullo schermo.

Assigned to Preset #

Dove # sta per il numero del tasto preset utilizzato.

# Selezione di una stazione radiofonica con tasto preset

Durante l'ascolto di una stazione radiofonica, premere brevemente uno dei tasti preset, da 1 a 5, per selezionare la stazione desiderata (**N.B.**: non tenere premuto il tasto, o la stazione corrente sostituirà quella memorizzata nel tasto preset).

# Richiesta di una stazione radiofonica non disponibile al momento

Se si desidera ascoltare una particolare stazione radiofonica, al momento non disponibile in linea, visitando il sito web della Reciva (<a href="http://www.reciva.com/">http://www.reciva.com/</a>) è possibile inoltrare una richiesta per l'inserimento di tale stazione nella lista.

# Stazioni che permettono di scegliere il proprio programma

Alcune stazioni radiofoniche includono diverse opzioni; ad esempio, alcune permettono di ascoltare programmi già trasmessi. Selezionando una di queste stazioni, la stazione non trasmette immediatamente, ma sul display apparirà:



 Ruotare la manopola TUNE per scegliere tra <Live> o <On Demand>, premere quindi il tasto SELECT.

Scegliendo <Live> si potrà ascoltare il programma in quel momento trasmesso dalla stazione.

Scegliendo <On Demand> saranno visualizzate diverse schermate dalle quali selezionare il programma desiderato.

Il contenuto visualizzato dipende dalla stazione selezionata - i passi successivi costituiscono un semplice riferimento.

- Scegliendo < On Demand>, il display visualizzerà il nome dei programmi. Ruotare la manopola TUNE per scegliere il programma desiderato, premere quindi il tasto SELECT.
- Una volta selezionato il programma desiderato, o l'ascolto inizierà immediatamente o il display potrebbe visualizzare una lista di date – con la manopola TUNE selezionare la data nella quale il programma è stato trasmesso, premere quindi il tasto SELECT.
- Una volta selezionata la data, potrebbe essere possibile selezionare l'Ora d'Inizio. A questo scopo, utilizzare la manopola TUNE e premere il tasto SELECT.
- 5. I programmi che permettono la selezione dell'orario, permettono anche l'avanzamento e riavvolgimento veloce ad un punto qualsiasi durante l'ascolto della radio. Premendo il tasto 1 / PREV o 3 / NEXT, sarà visualizzato il tempo trascorso dall'inizio del programma. Ruotare la manopola TUNE per modificare il valore visualizzato. È inoltre possibile utilizzare i tasti 1 / PREV e 3 / NEXT per regolare l'ora. Premendo nuovamente il tasto SELECT, il programma inizierà da quel punto.
- 6. Quando la radio Internet è sintonizzata su un programma che permette di selezionare l'ora d'inizio, i tasti preset della radio diventano tasti per il controllo della riproduzione; ad es. premendo 2 / PLAY in qualsiasi punto si mette in pausa la trasmissione, premendo PLAY la si riattiva.

#### Regolazione dell'ora

 Premere il tasto SELECT. (N.B.: se si commette uno errore in qualsiasi punto, premendo il tasto BACK si tornerà alla schermata precedente.)

2. Ruotare la manopola **TUNE** fino a leggere <Configure> sul display.

- < Configure >
  - 3. Premere il tasto **SELECT**.
  - 4. Ruotare la manopola **TUNE** fino a leggere <Clock setup> sul display.
- < Clock Setup >
  - 5. Ruotare la manopola TUNE fino a leggere < Clock Format > sul display.
  - < Clock format >

0.	(AM/PM) e 24. Confermare premendo il tasto <b>SELECT</b> .
	Clock Format
	24 12
7.	Ruotare la manopola <b>TUNE</b> fino a leggere <set time=""> sul display.</set>
<	Set Time / Date >
8.	Premere il tasto SELECT.
	Set Time
	<u>14</u> :03
9.	Ruotare la manopola TUNE fino selezionare l'ora esatta, quindi
	premere il tasto SELECT.
	Set Time
L	15: <u>03</u>
10.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	premere il tasto SELECT.
	Time Set:
H. P. H.	15:06
	y visualizza Time Set e la nuova ora per 3 secondi, per poi tornare a zare la stazione radiofonica.
VISUAIIZZ	zare la stazione fadioionica.
Rego	olazione della sveglia
1. 1.	Premere il tasto ALARM. (N.B.: se si commette uno errore in qualsias
١.	punto, premendo il tasto <b>BACK</b> si tornerà alla schermata precedente.
2.	Ruotare la manopola <b>TUNE</b> fino a leggere <set alarms=""> sul display.</set>
<	Set Alarms >
3.	Premere il tasto SELECT.
<1	OFF 00:00 Sunday>
	·
4.	Ruotare la manopola per selezionare tra <1>,<2>,<3>,<4>,<5> e
	<disable all=""> e premere il tasto SELECT. Scegliendo <disable all=""></disable></disable>
	l'allarme verrà disattivato. Sul display visualizzerà All Alarms disabled
	per 3 secondi, per poi tornare a visualizzare la stazione radiofonica.
	All Alarms
	disabled

Premere il tasto **SELECT**. Selezionare il formato dell'ora tra 12

5.	Scegliendo un numero da 1 a 5, il display permetterà di impostare
	l'orario della sveglia.

Set Alarm
15:06

6. Ruotare la manopola **TUNE** fino a selezionare l'ora corretta, quindi premere il tasto **SELECT**.

Set Alarm 07:<u>06</u>

 Ruotare la manopola TUNE fino a selezionare il minuto corretto, quindi premere il tasto SELECT.

Alarm Set: 07:45

- 8. Ruotare la manopola **TUNE** per scegliere tra ONCE, EVERY DAY, WEEKLY, WEEKDAYS e WEEKENDS.
- Scegliendo ONCE, sarà anche necessario scegliere il giorno della settimana nel quale si vuole attivare la sveglia. Premere SELECT per confermare la scelta. Sarà quindi necessario scegliere il tipo di allarme tra allarme sonoro (buzzer), stazione radiofonica corrente o stazione radiofonica da tasto preset. Confermare la propria scelta premendo SELECT. Il display visualizzerà <Alarm set>

< Once >

- Scegliendo EVERY DAY la sveglia suonerà all'ora selezionata ogni giorno della settimana. Confermare la propria scelta premendo SELECT. Scegliere quindi il tipo di allarme tra allarme sonoro (buzzer), stazione radiofonica corrente o stazione radiofonica da tasto preset. Confermare la propria scelta premendo SELECT. Il display visualizzerà <Alarm set>
- Scegliendo WEEKLY la sveglia suonerà ogni settimana nel giorno successivamente selezionato. Confermare la propria scelta premendo SELECT. Scegliere quindi il tipo di allarme tra allarme sonoro (buzzer), stazione radiofonica corrente o stazione radiofonica da tasto preset. Confermare la propria scelta premendo SELECT. Il display visualizzerà <Alarm set>

< Weekly >

•	Scegliendo WEEKDAYS la sveglia suonerà dal lunedì al venerdì di
	ogni settimana all'ora selezionata. Confermare la propria scelta
	premendo <b>SELECT</b> . Scegliere quindi il tipo di allarme tra allarme
	sonoro (buzzer), stazione radiofonica corrente o stazione radiofonica
	da tasto preset. Confermare la propria scelta premendo SELECT. Il
	display visualizzerà <alarm set=""></alarm>

< Weekdays >

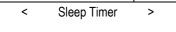
 Scegliendo WEEKENDS la sveglia suonerà il sabato e la domenica di ogni settimana all'ora selezionata Confermare la propria scelta premendo SELECT. Scegliere quindi il tipo di allarme tra allarme sonoro (buzzer), stazione radiofonica corrente o stazione radiofonica da tasto preset. Confermare la propria scelta premendo SELECT. Il display visualizzerà <Alarm set>

< Weekends >

Il display visualizzerà Alarm Set con l'ora della sveglia per 3 secondi per poi tornare a visualizzare la stazione radiofonica. N.B.: Spegnendo la sveglia con il tasto **SNOOZE** sul lato superiore dell'apparecchio, questa si riattiverà automaticamente dopo 5 minuti.

### Regolazione dello spegnimento programmato

- 1. Premere il tasto **ALARM**. (**N.B.**: se si commette uno errore in qualsiasi punto, premendo il tasto **BACK** si tornerà alla schermata precedente.)
- 2. Ruotare la manopola **TUNE** fino a leggere <Sleep Timer> sul display.



- Premere il tasto SELECT.
- 4. Sul display apparirà <Sleep timeout> e quindi 00:00:00. Regolare il tempo utilizzando la manopola TUNE. Regolando il tempo su 01:30:00, la radio si spegnerà dopo un'ora e mezza. Premere SELECT per confermare.

Sleep Timeout < 00:00:00 >

#### Guida introduttiva al lettore multimediale

Il lettore multimediale permette di ascoltare file audio (AAC, AIFF, AU, MP3, RM, WAV and WMA) ed elenchi di brani (M3U) memorizzati su di un PC in rete. Il funzionamento Windows 2000 and Windows XP è stato verificato.

# Impostazione di Windows PC per consentire alla radio di accedere ai file audio tramite Windows Shares

- Assicurarsi che il proprio computer sia accessibile in rete dalla radio Internet, quindi, utilizzando Windows Explorer, localizzare la cartella che contiene i propri file audio.
- 2. Cliccare col tasto destro del mouse sulla cartella.
- 3. Selezionare 'Properties'.
- Cliccare su 'Sharing'.
- Selezionare 'Share this folder on the network' e 'Allow network users to change my files'. Si presti attenzione a non rendere condivisa la propria cartella 'My Documents' e le cartelle in essa contenute (es. 'My Music').

#### Localizzazione con la radio di file audio condivisi

- Accendere la radio.
- Attendere che la radio visualizzi 'Stations', o premere ripetutamente il tasto BACK fino a leggere sul display 'Stations'.
- 3. Ruotare la manopola **TUNE** fino a leggere sul display 'Media Player'.
- 4. Premere il tasto **SELECT** e ruotare la manopola **TUNE** fino a leggere sul display 'Windows Shares'.
- 5. Premere il tasto **SELECT**, ruotare la manopola **TUNE** fino a leggere sul display 'Scan for PCs' e premere nuovamente **SELECT**.
- 6. La radio visualizzerà ora 'Finding PCs'. Compiuta quest'operazione, ruotare la manopola per selezionare il computer desiderato.
- 7. Premere il tasto **SELECT**. La radio cercherà le cartelle condivise.
- 8. Ruotare la manopola **TUNE** per selezionare le cartelle desiderate e premere **SELECT**.
- La radio visualizzerà 'File Scan...' durante la ricerca dei media file nelle cartelle condivise. Il testo sull'ultima riga cambierà ad indicare

- che la ricerca di file è in corso. Se si possiede un ampio numero di file audio quest'operazione potrebbe durare parecchi minuti.
- Una volta che la radio ha terminato il display visualizzerà 'By Album'. È
  ora possibile scorrere tra i media file trovati, che saranno ora ordinati
  'By Album', 'By Artist' e 'Playlists' se disponibile.

**N.B.:** la prima volta che viene effettuata la ricerca di file, il file sarà creato nella cartella che ospita i file audio '.reciva\_media\_cache'. Questo allo scopo di accelerare le ricerche successive.

**N.B.:** Vi potrà essere richiesto di inserire il nome utente e la password relativi al computer contenente i file condivisi.

#### Riproduzione di un singolo brano condiviso

- 1. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'By Artist'.
- 2. Premere il tasto **SELECT**.
- 3. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare l'artista desiderato.
- Premere il tasto SELECT.
- Ruotare la manopola TUNE fino a visualizzare il nome dell'album desiderato.
- Premere il tasto SELECT. Sul display apparirà '[Add to Queue]'.
- 7. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare il brano desiderato.
- 8. Premere il tasto **SELECT**. Il brano prenderà il via.

#### Riproduzione di un intero album condiviso

- 1. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'By Artist'.
- 2. Premere il tasto **SELECT**.
- 3. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare l'artista desiderato.
- 4. Premere il tasto **SELECT**.
- 5. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare l'album desiderato.
- 6. Premere il tasto **SELECT**. Sul display apparirà '[Add to Queue]'.
- 7. Premere il tasto **SELECT**. Il brano prenderà il via.

## Messa in coda di brani per la riproduzione successiva

- Selezionare il brano desiderato.
- Premere il tasto SELECT. Sul display apparirà 'Track Added To Queue'.

## Messa in coda di brani per la riproduzione successiva

- 1. Selezionare l'album desiderato.
- Premere il tasto SELECT.
- 3. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare '[Add To Queue]'.
- Premere il tasto SELECT. Sul display apparirà 'Tracks Added to Queue'.

#### Controllo della riproduzione

- 1. Premere **5** / **STOP** per arrestare la riproduzione.
- 2. Premere 2 / PLAY sia per mettere in pausa un brano in riproduzione che per tornare all'inizio di un brano in pausa che per riprendere un brano interrotto.
- 3. Premere 1 / PREV per riprodurre il brano precedente nella lista.
- 4. Premere 3 / NEXT per riprodurre il brano successivo nella lista.

# Scorrimento della lista dei brani in coda per la riproduzione

- Premere il tasto 6 / BROWSE. Sul display apparirà il titolo del brano in riproduzione.
- 2. Ruotare la manopola **TUNE** per controllare i brani nella coda.
- Se si desidera spostarsi ad un punto preciso della coda, basta premere SELECT quando sul display appare il brano desiderato.

#### Eliminazione di brani dalla coda

- 1. Premere il tasto **6 / BROWSE**. Il display visualizzerà il titolo del brano che si sta ascoltando.
- Ruotare la manopola TUNE per selezionare il brano che si desidera eliminare dalla lista.
- Tenere premuto il tasto 5 / STOP per 2 secondi e la radio visualizzerà: 'Delete Track?'
- 4. Ruotare la manopola **TUNE** per selezionare 'Yes' o 'No'.
- Premere SELECT per confermare se si desidera eliminare il brano dalla coda.
- 6. Selezionando 'Yes' sul display apparirà 'Removed From Queue'.

 Per eliminare tutti i brani dalla coda, premere BACK fino a raggiungere il menu 'Media Player', premere SELECT e quindi ruotare la manopola TUNE per selezionare 'Clear Queue' e premere nuovamente SELECT.

#### Riproduzione dei brani in ordine casuale (shuffle)

- Selezionare i singoli brani come descritto precedentemente.
- Navigare al menu principale 'Media Player' con i tasti SELECT e BACK
- Premere il tasto SELECT.
- 4. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'Playback Mode'.
- 5. Premere il tasto **SELECT**.
- 6. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'Shuffle'.
- Premere il tasto SELECT.
- 8. Ruotare la manopola **TUNE** e selezionare YES/NO per confermare l'attivazione della modalità riproduzione casuale (shuffle).

#### Riproduzione continua dei brani

- 1. Selezionare i singoli brani come descritto precedentemente.
- Navigare al menu principale 'Media Player' con i tasti SELECT e BACK.
- 3. Premere il tasto **SELECT**.
- 4. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'Playback Mode'.
- Premere il tasto SELECT.
- 6. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'Repeat'.
- 7. Premere the **SELECT** button.
- 8. Ruotare la manopola **TUNE** e selezionare YES/NO per confermare l'attivazione della modalità riproduzione continua.

# Impostazione di Windows PC per consentire alla radio di accedere ai file audio tramite un server UPnP

 Se il proprio computer utilizza Microsoft Windows XP, è possibile utilizzare Windows Media Player 11 (WMP11) come UPnP (Universal Plug and Play) media server 1.0. Windows Media Player 11 può essere scaricato dal sito della Microsoft ed installato seguendo le istruzioni dettagliate della sua procedura guidata all'installazione..

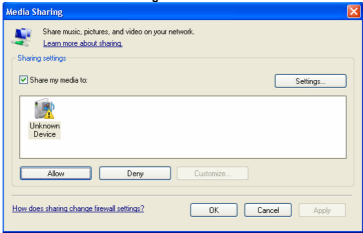
- Una volta installato, Windows Media Player 11 creerà una biblioteca di tutti i media file presenti nel proprio computer. Per aggiungere nuovi file alla biblioteca, selezionare 'File > Add to Library... > Advanced Options', cliccare su 'Add', scegliere i file che si intende aggiungere e cliccare 'OK'.
- È ora necessario collegare la propria radio Internet a Windows Media Player 11 e configurarla in modo da permetterle l'accesso alla propria biblioteca dei media. A questo scopo, seguire la seguente procedura:
  - Premere **BACK** fino a raggiungere il menu principale, quindi ruotare la manopola **TUNE** per selezionare 'Media Player'.
  - Premere SELECT e quindi ruotare la manopola TUNE per selezionare 'UPNP Servers'.
  - Premere SELECT e la radio inizierà una ricerca dei server UPnP disponibili. N.B., la radio può impiegare alcuni secondi per completare la ricerca, durante i quali sul display apparirà '[Empty]'. Il display continuerà a visualizzare '[Empty]' se non vengono rilevati server UPnP.
  - Se la ricerca ha successo, selezionare il proprio server UPnP ruotando la manopola (nel caso di più server UPnP) e quindi premere SELECT (N.B., a questo punto sulla radio si leggerà 'Access Denied').
- 4. A questo punto, il computer riporterà il tentativo di connessione al proprio server UPnP da parte di un'unità periferica. Per permettere alla radio di accedere ai propri media file, cliccare sulla menu 'Library' di Windows Media Player 11 e selezionare la voce 'Media Sharing...' per attivare la finestra 'Media Sharing'.

Selezionare 'Media Sharing...' per Windows Media Player 11:



 Nella finestra 'Media Sharing', la radio verrà elencata come un dispositivo sconosciuto. Cliccare sui dispositivi sconosciuti elencati, quindi cliccare il tasto 'Allow' ed infine cliccare 'OK'.

Permettere alla radio di collegarsi:



## Localizzazione e riproduzione di media file con radio e server UPnP

- Una volta configurato il server UPnP per la condivisione dei media file con la radio Internet, è possibile riprodurre i file nel modo sequente.
- 2. Premere **BACK** fino a raggiungere il menu principale e quindi selezionare 'Media Player' ruotando la manopola **TUNE**.
- 3. Premere **SELECT** e quindi selezionare 'UPNP Servers' ruotando la manopola **TUNE**.
- Premere SELECT e la radio inizierà una ricerca dei server UPnP disponibili. N.B., la radio può impiegare alcuni secondi per completare la ricerca, durante i quali sul display apparirà '[Empty]'. Il display continuerà a visualizzare '[Empty]' se non vengono rilevati server UPnP.
- Se la ricerca ha successo, selezionare il proprio server UPnP ruotando la manopola (nel caso di più server UPnP) e quindi premere SELECT.
- 5. La radio elencherà ora le categorie di media disponibili nel server UPnP, es. 'Music', 'Playlists' ecc. Ruotare la manopola TUNE per selezionare quale categoria si desidera visualizzare, premere SELECT e ruotare la manopola TUNE per selezionare una subcategoria e premere nuovamente SELECT. Per esempio, è possibile selezionare 'Music' e quindi 'Album'.
- 7. Ruotare la manopola **TUNE** per selezionare i media file che si desidera riprodurre e premere **SELECT**.
- 8. La radio visualizzerà '[Add to Queue]', premere **SELECT** e la radio aggiungerà i brani alla coda iniziando automaticamente a riprodurli.

## Scorrimento della lista dei brani in coda per la riproduzione

- 1. Premere il tasto **BROWSE**. Verrà visualizzato il titolo del brano correntemente riprodotto.
- Ruotare la manopola TUNE per controllare quali altri brani sono in coda.
- 3. Se si desidera spostarsi ad un punto preciso della coda, basta premere **SELECT** quando sul display appare il brano desiderato.
- È importante sottolineare che i media file rilevati dalla funzione 'Windows Shares' della radio possono essere normalmente aggiunti alla coda.

## Messa in coda di brani UPnP per la riproduzione successiva

- Selezionare il brano desiderato.
- Premere il tasto SELECT. Sul display apparirà 'Track Added To Queue'.

## Messa in coda di album per la riproduzione successiva

- Selezionare l'album desiderato.
- Premere il tasto SELECT.
- 3. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare '[Add To Queue]'.
- Premere il tasto SELECT. Sul display apparirà 'Track Added To Queue'.

## Controllo della riproduzione

- 1. Premere il tasto **STOP** per arrestare la riproduzione.
- Premere il tasto PLAY sia per mettere in pausa un brano in riproduzione che per tornare all'inizio di un brano in pausa che per riprendere un brano interrotto.
- 3. Premere il tasto 1 / PREV per iniziare la riproduzione del brano precedente nella coda.
- 4. Premere il tasto 3 / NEXT per iniziare la riproduzione del brano successivo nella coda.

### Eliminazione di brani dalla coda

- Premere il tasto BROWSE. Il display visualizzerà il titolo del brano che si sta ascoltando.
- Ruotare la manopola TUNE per selezionare il brano che si desidera eliminare dalla lista.
- 3. Tenere premuto il tasto **STOP** per 2 secondi.
- 4. Ruotare la manopola **TUNE** per selezionare 'Yes' o 'No'.
- Premere SELECT per confermare se si desidera eliminare il brano dalla coda.
- 6. Selezionando 'Yes' sul display apparirà 'Removed From Queue'.
- Per eliminare tutti i brani dalla coda, premere BACK fino a raggiungere il menu 'Media Player', premere SELECT e quindi ruotare la manopola TUNE per selezionare 'Clear Queue' e premere nuovamente SELECT.

## Riproduzione dei brani in ordine casuale (shuffle)

- 1. Selezionare i singoli brani come descritto precedentemente.
- Navigare al menu principale 'Media Player' con i tasti SELECT e BACK.
- Premere il tasto SELECT.
- 4. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'Playback Mode'.
- Premere il tasto SELECT.
- 6. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'Shuffle'.
- Premere il tasto SELECT.
- 8. Ruotare la manopola **TUNE** e selezionare YES/NO per confermare l'attivazione della modalità riproduzione casuale (shuffle).

## Riproduzione continua dei brani

- 1. Selezionare i singoli brani come descritto precedentemente.
- Navigare al menu principale 'Media Player' con i tasti SELECT e BACK.
- Premere il tasto SELECT.
- 4. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'Playback Mode'.
- 5. Premere il tasto **SELECT**.
- 6. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'Repeat'.
- 7. Premere the **SELECT** button.
- 8. Ruotare la manopola **TUNE** e selezionare YES/NO per confermare l'attivazione della modalità riproduzione continua.

## Menu Configurazione

## Scegliere l'opzione desiderata dal menu Configurazione

- Premere il tasto SELECT.
  - N.B.: se si commette uno errore in qualsiasi punto, premendo il tasto **BACK** si tornerà alla schermata precedente.
- 2. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare 'Configure'.
- Premere il tasto SELECT.
- 4. Ruotare la manopola **TUNE** fino a visualizzare l'opzione desiderata.
- Premere il tasto SELECT per confermare l'opzione sul display. Le opzioni sono spiegate qui di seguito

## <Network Config>

Permette di compiere una nuova ricerca per un'altra rete wireless, o di configurare manualmente i parametri di rete. È utile nel caso si usi la radio Internet in un luogo diverso da quello solito.

Il menu Network Config permette inoltre di scegliere se la radio Internet debba o meno visualizzare un messaggio di avviso quando la forza del segnale di rete è bassa. È possibile attivare quest'opzione selezionando 'Signal Warning' e quindi selezionando 'Yes'.

#### <Version>

Mostra il numero della versione delle varie componenti hardware e software della propria radio Internet.

## <Upgrade Firmware>

Utilizzare quest'opzione per scaricare nuovo firmware per la radio dal portale Reciva su Internet. Se è disponibile del nuovo firmware, la radio mostrerà un messaggio per chiedere se lo si vuole scaricare o meno. **N.B.**: a questo punto, premere il tasto BACK della radio se si desidera annullare l'ugrade del firmware. Un upgrade del firmware può richiedere parecchi minuti, perciò **NON** spegnere la radio fino ad operazione completata, o si rischia di causare danni permanenti alla radio.

## <Language>

Permette di cambiare il linguaggio sul display.

## <Factory Reset>

Riporta le impostazioni allo stato di default originario di fabbricazione. Eseguendo quest'opzione sulla propria radio, si perderanno le impostazioni dei tasti preset e le connessioni con la rete wireless.

## <Register>

Visualizza il codice per registrare la radio sul portale Cliente Reciva: http://www.reciva.com/

## <Clock setup>

Utilizzare quest'opzione per regolare l'orologio, impostare o controllare le impostazioni correnti della sveglia (vedere Regolazione dell'ora, "Regolazione della sveglia").

## <Backlight>

Selezionare quest'opzione per modificare le impostazioni della retroilluminazione della radio Internet.

- Dopo aver selezionato 'Backlight' dal menu, la radio visualizzerà le tre impostazioni disponibili: 'Inactive', 'Active' e 'Standby', qui di seguito illustrate:
  - La radio entra in stato 'inactive' quando non riceve un comando dall'utente per più di 30 secondi.
  - La radio è in stato 'active' quando è utilizzata dall'utente.
  - La radio è in stato 'Standby' quando viene spenta.
- Ruotare la manopola **TUNE** per selezionare il tipo di menu desiderato e premere SELECT.
- 3. La radio visualizzera ora le impostazioni di retroilluminazione correnti per il tipo di menu. È inoltre possile modificare le impostazioni ruotando la manopola per aumentare o diminuire la luminosità.

## <Wifi Strength>

Usare questa opzione per vedere la forza del segnale tra la radio Quattro e il wireless access point.

## Configurare 'My Stuff'

#### Attivazione di un account sul sito web Reciva

- 1. Aprire il sito web http://www.reciva.com.
- Cliccare sul link 'My Account' e seguire le istruzioni sullo schermo per attivare un account. Si noti che durante il processo di registrazione verrà inviato un codice di convalida al proprio indirizzo e-mail. Inserire questo codice quando richiesto.
- Dopo aver effettuato l'accesso al proprio account, sarà possibile modificare le informazioni relative a 'My Stations', 'My Streams', 'My Details' e 'My Radios' nella sezione 'My Account'.
- 4. È ora possibile aggiungere la radio Internet sul proprio account nel sito web, attivando il link 'My Radios'. Nella sezione 'My Radios', sarà necessario inserire il numero di serie ad otto cifre della radio, così come appare nel menu 'Configure > Version'. Sarà inoltre necessario inserire il codice di registrazione della radio, anche questo disponibile nel menu 'Configure > Register'.

## Configurare 'My Stations'

- E possibile effettuare una ricerca di stazioni radio disponibili nel database del sito web Reciva. Ogni volta che si cercano stazioni sul sito web Reciva, queste verranno visualizzate nel risultato della ricerca insieme al link 'Add to My Stations'.
- Cliccando sul link 'Add to My Stations', la stazione sarà aggiunta all'elenco 'My Stations' del proprio account. Questo elenco può essere modificato cliccando su 'My Stations' nella sezione 'My Account' del sito web.
- 3. Una volta che l'elenco 'My Stations' conterrà delle stazioni Internet, queste saranno disponibili per l'ascolto con la radio Internet. Per attivare una stazione, utilizzare il menu: 'Stations > My Stuff > My Stations'. Si noti che le stazioni sono disponibili sulla radio solo dopo aver scaricato da Internet il nuovo elenco stazioni. Per far sì che un nuovo elenco venga immediatamente scaricato, spegnere e riaccendere la radio.

## Configurare 'My Streams'

- Una volta entrati nel proprio account sul sito web Reciva, è possibile aggiungere i propri radio Internet stream alla sezione 'My Streams', sotto la sezione 'My Account'
- 2. Cliccando su 'My Streams' verrá richiesto di inserire il nome della stazione con il relativo indirizzo URL del media stream. L'indirizzo URL del media stream dovrà corrispondere ad un link per un effettivo stream audio di un sito web. Per qualsiasi dubbio su come reperire l'indirizzo URL di una pagina web, si consulti la sezione FAQs sul sito web Reciva's, http://www.reciva.com.
- 3. Una volta che l'elenco 'My Streams' conterrà dei validi stream, sarà possibile ascoltare le relative stazioni sulla propria radio Internet. Per attivare queste stazioni, utilizzare il menu: 'Stations > My Stuff > My Streams'. Si tenga presente che gli stream saranno disponibili sulla radio solo dopo aver scaricato da Internet il nuovo elenco stazioni. Per far sì che un nuovo elenco venga immediatamente scaricato, spegnere e riaccendere la radio.

## Soluzione dei problemi

Nel caso si verifichi un qualsiasi problema con la propria radio Internet, consultare la sezione assistenza sul nostro sito web: http://www.reciva.com Se non si riesce a collegare la radio alla propria rete wireless, può essere utile seguire la procedura qui di seguito elencata:

- Confermare che un PC collegato tramite Wi-Fi abbia accesso ad Internet (ovvero possa navigare la rete) utilizzando la stessa rete wireless.
- Controllare la disponibilità di un server DHCP, o che la radio sia stata configurata con un un indirizzo IP statico. È possibile configurare la radio con un indirizzo IP statico utilizzando il menu 'Configure -> Network Config -> Edit Config', e quindi selezionando 'No' per 'Auto (DHCP)'.
- Controllare che le impostazioni del firewall della propria rete non stiano bloccando nessuna delle porte di uscita. La radio necessita come minimo di poter accedere alle porte UDP e TCP 80, 554, 1755, 5000 e 7070.
- Controllare che il proprio punto d'accesso non impedisca la connessione a specifici indirizzi MAC. Per ottenere l'indirizzo MAC della radio, utilizzare il menu 'Configure -> Network Config -> View Config -> MAC address'.
- 5. Se la propria rete è criptata, controllare di aver inserito il corretto codice o parola d'ordine nella radio. Si tenga ben presente che i codici in formato di testo devono essere inseriti rispettando le lettere maiuscole e minuscole. Se, mentre si prova a collegarsi ad una rete criptata, la propria radio visualizza: 'Wireless error' seguito da un numero a 5 cifre, verificare di aver inserito il corretto codice o password. Se il problema persiste, si controllino le impostazioni della propria rete.

Se si riesce a collegare la radio ad Internet, ma non si è in grado di ascoltare una particolare stazione, la causa può essere una delle seguenti:

- 1. La stazione non sta trasmettendo in quel momento della giornata (si tengano presenti le differenze dovute al fuso orario).
- La stazione ha raggiunto il limite massimo di utenti contemporaneamente in linea.
- 3. La stazione ha cessato le trasmmissioni.

- 4. Il link sulla radio non è aggiornato.
- La connessione Internet tra il server (spesso situato in un paese differente) ed il proprio computer è troppo lenta.

Si provi ad utilizzare un PC per to riprodurre lo stream tramite il sito web dell'emittente.

Se il PC è in grado di riprodurre lo stream della stazione, è possibile riportare il problema a Reciva utilizzando l'apposito modulo sul sito http://www.reciva.com/, così da permetterci di cambiare i dati relativi alla stazione impostati nella radio.

### Informazioni sulla licenza software

Questo prodotto contiene software autorizzato secondo la versione 2 della GNU Public License e versione 2.1 della GNU Lesser Public License. Il codice sorgente per questo software è disponibile su:

http://www.reciva.com/gpl/

Questo prodotto contiene tecnologia di proprietà della Microsoft Corporation e con licenza della Microsoft Licensing GP. Sono vietati l'uso e la distribuzione di questa tecnologia, al di fuori dei limiti derivanti dall'acquisto di questo prodotto, senza l'autorizzazione di Microsoft Corporation e/o Microsoft Licensing, GP.

## Specifiche tecniche

Connessione: 802.11b/g

Sicurezza: WEP, WPA1 (TKIP) e WPA2 (TKIP)

Formati file: Real audio, MP3, Windows media streams, OGG

vorbis, AAC, WAV, AIFF e AU

Controlli: tasto Power, manopola Volume, manopola Tune, tasto

Alarm, tasto Mode, tasto Back, tasto 6 / Browse, tasto 5 / Stop, tasto Reply, tasto 4 / Shuffle, tasto 3 / Next,

tasto 2 / Play, tasto 1 / Prev and tasto Snooze

Casse: Full range dynamic speaker (3")

Potenza in uscita: 5 Watt RMS

Collegamenti: 3,5mm per uscita cuffie stereo analogiche

Spina 3,5mm per audio analogico stereo AUX IN Spina 3,5mm per audio analogico stereo LINE OUT Connettore RJ-45 per collegamenti LAN con fili

Ingresso 12 V DC

Alimentazione: DC 12 V Raggio di freguenza: 80 – 20.000Hz

Dimensioni: 210 x 111 x 145mm (W x H x D) Peso: 2,40Kg (Radio e alimentatore)

## **ES - MANUAL DEL USUARIO**

## **Contenidos**

Guia rapida de la Radio internet	205
Lo que necesita antes de usar su radio Internet Botones	265 266
Connections	268
Pasos para conectar su radio a la red inalámbrica	269
Paso 1 – Encienda la radio	269
Paso 2 – Exploración para conexión de red inalámbrica	269
Paso 3 – Conexión a la red inalámbrica	270
Pasos para conectar su radio a su red por cable	271
Elegir una estación de radio	272
<location></location>	272
<genre></genre>	273
<search></search>	273
Usar su radio para sintonizar emisoras FM	274
Cambiar el volumen	274
Volver al menú mientras la estación está reproduciendo	274
Guardar una estación de radio en modo predeterminado	275
Reproducir una estación de radio predeterminada	275
Pedir una estación que no está disponible actualmente	275
Estaciones que le permiten elegir lo que escucha	275
Ajustar la hora	276
Ajustar la alarma	277
Ajustar el temporizador de sueño	279
Guía rápida del reproductor media	280
Ajustar su Windows PC para permitir que su radio accede a los archivos de	
audio a través de Windows Shares	280
Localizar los archivos de audio usando la radio	280
Escuchar una pista compartida	281
Escuchar un álbum completo compartido	281
Pistas en la cola para reproducir más tarde	282
Albums en la cola para reproducir más tarde	282
Control de la reproducción	282

Examinar la lista de las pistas que están actualmente en la cola para la	
reproducción	282
Eliminar las pistas de la cola	283
Reproducir pistas en orden aleatorio	283
Reproducir pistas en la cola de forma repetida	283
Ajustar un Windows PC para permitir que la radio accede a sus archivos de	
audio a través de un servidor UPnP.	284
Localizar y reproducir archivos media usando la radio y UPnP	286
Examinando la lista de pistas actualmente en la cola para reproducir	287
Pistas UPnP en cola para reproducir más tarde	287
Albums en cola para reproducir más tarde	287
Controlar la reproducción	287
Eliminar pistas de la cola	288
Reproducir pistas en orden aleatorio	288
Reproducir pistas de forma repetida de la cola	288
Configurando el menú	289
Elija la opción deseada del menú de Configuración	289
<network config=""></network>	289
<version></version>	289
<upgrade firmware=""></upgrade>	289
<language></language>	290
<factory reset=""></factory>	290
<register></register>	290
<clock setup=""></clock>	290
<backlight></backlight>	290
<wifi strength=""></wifi>	290
Configurando 'My Stuff'	291
Abrir una cuenta en el sitio Web de Reciva'	291
Configurando 'My Stations'	291
Configurando 'My Streams'	292
Guía de problemas y soluciones	293
Información de la licencia de Software	294
Especificaciones	295

## Guía rápida de la Radio Internet

## Lo que necesita antes de usar su radio Internet

Antes de usar su radio Internet, necesita lo siguiente:

- Una conexión de Internet de banda ancha.
- Un punto de acceso inalámbrico (Wi-Fi) conectado a su red Internet de banda ancha, preferentemente a través de un router.
- Si su red inalámbrica está configurada para usar Wired Equivalent Privacy (WEP) o Wi-Fi Protected Access (WPA) una información codificada, necesitará saber el código WEP o WPA por lo tanto su radio podrá conectar con la red.

La radio Internet debería funcionar en cualquier sitio dentro de 30 metros del punto de acceso inalámbrico dependiendo en el router inalámbrico. Antes de seguir, asegúrese de que su punto de acceso inalámbrico está encendido y conectado a su red Internet de banda ancha. Para que esa parte del sistema funcione, lea atentamente las instrucciones proporcionadas con el punto de acceso inalámbrico.

## **Botones**



Power Volume	Pulse este botón para encender y apagar la radio Gire este botón en el sentido de las agujas de un reloj para subir el volumen y en el sentido contrario para bajar el volumen.
Tune	Gire este botón para navegar entre menús y canales.
1 / Prev	Este botón seleccione la pista anterior durante el modo de reproducción media. En modo radio selecciona el número uno predeterminado.
2 / Play	Este botón empieza la reproducción durante el modo de reproducción media. En modo radio selecciona el número dos predeterminado.
3 / Next	Este botón seleccione la pista siguiente durante el modo de reproducción media. En modo radio selecciona el número tres predeterminado.
4 / Shuffle	Este botón activa el modo aleatorio en modo de reproducción media. En modo radio selecciona el número cuatro predeterminado.
5 / Stop	Este botón detiene la reproducción durante el modo de reproducción media. En modo radio, selecciona el número cinco predeterminado.

**6 / Browse** Este botón le permite navegar entre los archivos compartidos

durante el modo de reproducción media. En modo radio,

selecciona el número seis predeterminado.

**Reply** Para características interactivas futuras. Vea <u>www.reciva.com</u>

para obtener más información.

Alarm Este botón le da acceso al menú de alarma después de pulsar

el botón **SELECT**.

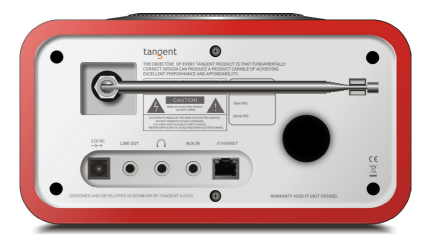
**Mode** Este botón cambia entre el modo radio y AUX IN.

**Back** Este botón le permite volver a los menús.

Select Pulse este botón para confirmar sus elecciones en los menús,

etc.

## **Connections**



**12V DC** Para conectar el adaptador eléctrico de 12V DC

proporcionado.

**LINE OUT** Para conectar la radio a un amplificador externo.

Salida auriculares Para conectar auriculares.

**AUX IN** Para conectar una fuente de sonido externa, como un

reproductor de MP3, teléfono móvil, reproductor de CD,

etc.

**Ethernet (RJ-45)** Use la entrada de connexion si desea integrar el Tangent

Quattro en su red con una conexión por cable.

Antena FM Esta antena se utiliza para obtener la mejor recepción

posible en la radio FM integrada.

## Pasos para conectar su radio a la red inalámbrica

#### Paso 1 - Encienda la radio

Enchufe el cable del adaptador al adaptador de corriente de 12V DC en la parte trasera de su radio.

**PRECAUCIÓN:** Use el adaptador proporcionado con la radio. La conexión a una toma de corriente con voltaje diferente puede causar daños permanentes a su radio y puede resultar peligroso.

La visualización en la radio se encenderá y mostrará:

Tangent	
Quattro	

Reciva enabled ARM powered

Después de unos segundos, esto cambiará para mostrar:

< Scan for networks

### Paso 2 – Exploración para conexión de red inalámbrica

Cuando la pantalla muestra <Scan for networks>, pulse el botón **SELECT**. (**Nota**: si hace algún error en cualquier punto, pulse el botón **BACK** para volver a la pantalla anterior.)

La radio explorará ahora las redes inalámbricas disponibles y mostrará:

	-	•	-	-	Ι.	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-
						S	са	nr	nin	g							
IIIII	Ш	Ш															

Si no encuentra ninguna la pantalla mostrará:

No Wireless Networks Found

Si esto ocurre necesitará obtener un punto de acceso a una red inalámbrica – Vea las instrucciones proporcionadas.

Cuando la radio encuentra una red inalámbrica, mostrará ESSID para el punto de acceso en la pantalla – esto es un nombre que corresponde al punto de acceso por la persona que ha establecido la red, por ejemplo:

< My Home Network >

Es posible, y en algunas ubicaciones más, que su radio encuentre más de un punto de acceso a la red, en este caso puede elegir cuál desea. Gire el botón **TUNE** en la radio para ver ESSID para cada punto de acceso que la radio ha encontrado.

#### Paso 3 - Conexión a la red inalámbrica

Cuando ESSID para el punto de acceso que desea conectar está visualizado en la pantalla, pulse el botón **SELECT.** 

Si su red no está configurada para un código codificado, la pantalla mostrará:

Connecting to
network
Luego:
Network OK
Si la pantalla muestra:
Enter WEP key
0:
Enter WPA key

Por lo tanto, la red está usando uno de los sistemas codificados: Wired Equivalent Privacy (WEP) o Wi-Fi Protected Access (WPA). Necesitará por lo tanto entrar un código WEP o WPA correcto en la radio para que communiqué con su red.

Solo la persona que ha establecido la red sabe el código: si esta persona no es usted tendrá que buscar qué código es.

Después de 3 segundos, la pantalla entrará en el modo de introducción de código. Para entrar el código, use el botón **TUNE** para seleccionar cada character, pulsando el botón **SELECT** después de cada carácter. Anote que los códigos WEP y WPA son sensibles a caracteres en minúscula y mayúscula por lo tanto tendrá que introducirlos correctamente.

Después de introducir el caracter final, use el botón **TUNE** para seleccionar el caracter END y pulse el botón **SELECT.** 

La radio puede conectarse ahora a la red.

## Pasos para conectar su radio a su red por cable

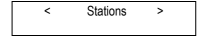
Para conectar mediante una red cableada, conecte el cable Ethernet desde su switch o hub antes de conectar la radio a la alimentación.

La radio siempre dará prioridad a una red por cable respecto a una red inalámbrica si ésta está disponible.

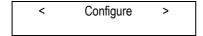
El conector RJ-45 tiene dos LED cerca del puerto que muestran el estado de la conexión. El LED verde indica que existe. El LED amarillo indica si hay tráfico en la conexión por cable.

Si desea asegurarse de que la radio sólo intente conectar a una red por cable o a una red inalámbrica, puede fijarla para que sólo use la conexión por cable o wireless.

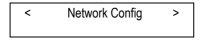
 Pulse el botón ELECT para volver al menú principal. (Nota: si se equivoca en cualquier momento, pulse el botón BACK para volver a la pantalla anterior.)



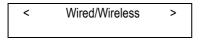
2. Gire el mando **TUNE** hasta que la pantalla muestre < Configure > y pulse **SELECT** para confirmar.



3. Gire el mando **TUNE** hasta que la pantalla muestre < Network Config > y pulse **SELECT** para confirmar.



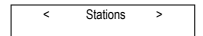
 Gire el mando TUNE hasta que la pantalla muestre < Wired/Wireless > y pulse SELECT para confirmar.



9. Ahora puede elegir entre Auto, Wired Only y Wireless Only.

## Elegir una estación de radio

 Pulse el botón SELECT para volver al menú principal.
 (Nota: si hace algún error en cualquier momento, pulse el botón BACK para volver a la pantalla previa.)



- Si la pantalla no muestra < Stations > como muestra arriba, gire el botón TUNE hasta que lo muestre.
- Pulse el botón SELECT.
- Gire el mando para elegir entre <Location> , <Genre> o <Search>.
   <Location> enables you to choose from the radio stations provided by any country which you choose from a list.
   <Genre> enables you to choose radio stations according to their
  - content, for example Classic Rock, Sport, News, etc. <Search> le permite introducir un nombre o parte de un nombre de emisora, y la radio encontrará la emisora en su lugar.
- 5. Pulse el botón **SELECT** para elegir la opción que desea.

#### <Location>

- Gire el botón TUNE hasta que la pantalla muestre la región que desea.
- Pulse el botón SELECT.
- 3. Gire el botón **TUNE** hasta que la pantalla muestre el país que desea.
- Pulse el botón SELECT.
- 5. Gire el botón **TUNE** para elegir entre [All Stations] o [By Genre]
- Pulse el botón SELECT.
- Gire el botón TUNE hasta que la pantalla muestre la estación que desea escuchar.
- Pulse el botón SELECT y espere que la radio se conecte a la estación.

**Anote** que algunas estaciones de radio no transmite 24 horas por día, y algunas estaciones no siempre están en línea.

Si la estación tiene un contenido solicitado (tiene la opción de escuchar programas que han sido ya transmitidos), vea "Estaciones que le permiten elegir lo que escucha".

#### <Genre>

- Gire el botón TUNE hasta que la pantalla muestre el tipo de contenidos que desea, luego pulse el botón SELECT.
- 2. Gire el botón **TUNE** para elegir entre [All Stations] o [By Location]
- Pulse el botón SELECT.
- Gire el botón TUNE hasta que la pantalla muestre la estación que desea escuchar.
- 5. Pulse el botón **SELECT** y espere hasta que la radio se conecte a la estación.

**Anote** que algunas estaciones de radio no transmite 24 horas por día, y algunas estaciones no siempre están en línea. Si la estación tiene un contenido solicitado (tiene la opción de escuchar programas que han sido ya transmitidos), vea "Estaciones que le permiten elegir lo que escucha".

#### <Search>

- Gire el mando TUNE hasta que la pantalla muestre <Búsqueda>, y pulse el botón SELECT.
- 2. Gire el mando **TUNE** para introducir el nombre d ela emisora que desee encontrar. Confirme cada letra con el botón **SELECT**.
- 3. Seleccione FIN y pulse el botón **SELECT**.
- La radio encontrará las emisoras que coincidan con sus criterios de búsqueda.
- 5. Gire el mando **TUNE** para seleccionar la emisora que prefiera.
- Pulse el botón SELECT y espere hasta que la radio conecte con la emisora.

**Anote** que algunas estaciones de radio no transmite 24 horas por día, y algunas estaciones no siempre están en línea. Si la estación tiene un contenido solicitado (tiene la opción de escuchar programas que han sido ya transmitidos), vea "Estaciones que le permiten elegir lo que escucha".

## Usar su radio para sintonizar emisoras FM

Su radio soporta un sintonizador FM con RDS, con lo que puede acceder a emisoras FM estándar desde la misma.

- Puede acceder al sintonizador FM de la radio pulsando el botón
   MODE dos veces (pulsarlo una vez hará que la radio reproduzca por
   su entrada auxiliar). Pulsar el botón MODE por tercera vez hará que la
   radio salga de su estado de sintonizador FM y se convierta de nuevo
   en una radio de Internet.
  - También puede acceder al sintonizador FM seleccionando el elemento de menú 'Tuner' desde el menú principal de la radio.
- Mientras la radio esté en estado de sintonizador FM, mostrará la frecuencia FM que tenga sintonizada. Girar el mando TUNE a la derecha aumentará la frecuencia FM de la radio y girarlo a la izquierda disminuirá la frecuencia.
- Presione y mantenga el botón SELECT para dejar que la radio busque frecuencias FM operativas que pueda detectar. La radio explorará todas las frecuencias FM disponibles hasta que encuentre una que sea una emisora operativa.
- Para guardar una frecuencia FM en la memoria de la radio, presione y mantenga un botón de memoria igual que guardaría una emisora de Internet en una memoria.
- 5. Para acceder a una frecuencia FM guardada, presione el botón de memoria asignado a la frecuencia guardada.

#### Cambiar el volumen

Mientras la radio está reproduciendo y se muestra en la pantalla de la radio, puede cambiar el volumen solamente girando el botón del volumen **VOLUME**. Este botón estará activo todo el tiempo.

## Volver al menú mientras la estación está reproduciendo

Cuando la radio Internet está reproduciendo un programa de radio mostrará el nombre de la estación y la velocidad de transferencia. Puede volver a la sección menú de la radio en cualquier momento pulsando el botón **SELECT** – que le

llevará al menú 'Stations' – o el botón **BACK** para volver a la opción del menú anterior.

## Guardar una estación de radio en modo predeterminado

Mientras la estación de radio está reproduciendo, mantenga pulsando uno de los botones predeterminados (numerados de 1 a 5) hasta que la pantalla muestre:

Assigned to Preset #

Donde # es el número del botón que está pulsando.

## Reproducir una estación de radio predeterminada

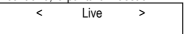
Cuando una estación de radio está reproduciendo, pulse brevemente uno de los botones predeterminados, 1 a 5, para la estación que desea. (**Nota**: no pulse el botón – si lo hace la estación que está actualmente reproduciendo superpondrá la estación guardada en modo predeterminado, tenga cuidado.)

## Pedir una estación que no está disponible actualmente

Si desea escuchar una estación de radio en particular que no está disponible actualmente en línea, puede visitar el sitio Web Reciva <a href="http://www.reciva.com/">http://www.reciva.com/</a> y hacer una petición para añadirla a su lista.

## Estaciones que le permiten elegir lo que escucha

Algunas radios pueden proporcionar un número de opciones asociadas con su estación, por ejemplo, algunas estaciones le permiten escuchar programas que han sido ya transmitidos. Cuando selecciona una estación de radio que tiene esa instalación, la estación no empieza a reproducir inmediatamente, pero por el contrario, la pantalla muestra:



- 1. Gire el botón **TUNE** para elegir entre <Live> o <On Demand>, luego pulse el botón **SELECT.** 
  - Si elige <Live> la radio reproducirá la salida actual de la estación normalmente.
  - Si elige <On Demand> se mostrarán más pantallas donde elija lo que

- desea escuchar.
- Lo que se mostrará dependerá de la estación que ha elegido los pasos siguientes son sólo una guía.
- Cuando elige <On Demand>, la pantalla muestra los nombres de los programas que desea. Gire el botón TUNE para elegir el programa que desea, luego pulse el botón SELECT.
- Cuando ha elegido el programa que desea escuchar o bien empezará a reproducir o bien la pantalla mostrará una lista de días que tiene para elegir - use el botón TUNE para ajustar el día del programa que fue transmitido, luego pulsee el botón SELECT.
- 4. Después de elegir un día, puede elegir una hora de comienzo. Ajuste la hora de comienzo usando el botón **TUNE** y pulse el botón **SELECT.**
- 5. los programas que le permiten elegir la hora también le permiten avanzar o retroceder rápidamente a la parte que desea mientras la radio está reproduciendo. Cuando pulse el botón 1 / PREV o 3 / NEXT, se mostrará el tiempo transcurrido que el programa ha estado reproduciendo. Puede girar el botón TUNE para cambiar la hora. También puede usar los botones 1 / PREV o 3 / NEXT para ajustar la hora. Cuando pulse el botón SELECT de nuevo, el programa reproducirá desde ese punto.
- 6. Una vez que la radio Internet reproduce un programa que le permite elegir la hora de inicio, los botones predeterminados de la radio se convierten en botones de control de reproducción para la transmisión; por ejemplo, pulse 2 / PLAY en cualquier momento para hacer una pausa en la transmisión, luego pulse el botón PLAY para reanudar la reproducción.

## Ajustar la hora

- 1. Pulse el botón **SELECT.** (**Nota**: si hace un error en cualquier momento, pulse el botón **BACK** para volver a la pantalla anterior.)
- 2. Gire el botón **TUNE** hasta que la pantalla muestre < Configure>.
- < Configure >
  - Pulse el botón SELECT.
  - 4. Gire el botón **TUNE** hasta que la pantalla muestre <Clock setup>.
- < Clock Setup >
  - 5. Gire el botón **TUNE** hasta que la pantalla muestre < Clock Format>.

<	Clock format	>
	0.001.101.11.01	
6.	Pulse el botón S	ELECT. E
	horas (AM/PM).	<u>Confirme</u>
	Clock Format	
	<u>24</u> 12	
7.	Gire el botón <b>TU</b>	NE hasta
<	Set Time / Date	>
8.	Pulse el botón S	ELECT.
	Set Time	
	<u>14:03</u>	NE :
9.	Gire el botón <b>TU</b>	
	pulse el botón SI	ELECI.
	Set Time 15:03	
10	_	to aug ol
10.	Gire el botón has pulse el botón <b>SI</b>	
	Time Set:	
	15:06	
La panta	alla muestra en 3 s	egundos
	lla de estación de i	
- I		-
Ajust	ar la alarma	
1.	Pulse el botón A	LARM. (N
	pulse el botón Ba	
2.	Gire el botón <b>TU</b>	NE hasta
<	Set Alarms	>
3.	Pulse el botón S	
	UEE UU:UU Gunda	V>

4. Gire el botón para cambiar entre <1>,<2>,<3>,<4>,<5> y <Disable all> y pulse el botón SELECT. Si elije <Disable all> la alarma se desactivará. La pantalla muestra All Alarms disabled durante 3 segundos, luego vuelve a la pantalla de la estación de radio.

All Alarms disabled

5. Si elige uno de los números entre 1 y 5 la pantalla le permite ajustar la hora para la alarma.

Set Alarm 15:06

 Gire el botón TUNE hasta que el ajuste de la hora sea correcta, luego pulse el botón SELECT.

Set Alarm 07:<u>06</u>

7. Gire el botón **TUNE** hasta que el ajuste de los minutos sea correcto, luego pulse el botón **SELECT**.

Alarm Set: 07:45

- Gire el botón **TUNE** para elegir entre ONCE, EVERY DAY, WEEKLY, WEEKDAYS y WEEKENDS.
- Si elije ONCE, debe elegir que día de la semana desea que la alarma se active. Confirme su elección pulsando SELECT. Luego, debe elegir si desea que la alarma sea un timbre, la estación de radio que está escuchando actualmente o una estación de radio asignada al modo predeterminado. Confirme su elección pulsando SELECT. La pantalla muestra <Alarm set>

< Once >

- Si elije EVERY DAY la alarme sonará todos los días de la semanas a la hora ajustada. Confirme su elección pulsando SELECT. Luego, debe elegir si desea que la alarma sea un timbre, la estación de radio que está escuchando actualmente o una estación de radio asignada al modo predeterminado. Confirme su elección pulsando SELECT. La pantalla muestra <Alarm set>
- Si elije WEEKLY la alarma sonará cada semana en el día que haya seleccionado previamente. Confirme su elección pulsando SELECT. Luego, debe elegir si desea que la alarma sea un timbre, la estación de radio que está escuchando actualmente o una estación de radio asignada al modo predeterminado. Confirme su elección pulsando SELECT. La pantalla muestra <Alarm set>

< Weekly >

 Si elije WEEKDAYS la alarma sonará desde el lunes hasta el viernes cada semana a la hora ajustada. Confirme su elección pulsando SELECT. Luego, debe elegir si desea que la alarma sea un timbre, la estación de radio que está escuchando actualmente o una estación de radio asignada al modo predeterminado. Confirme su elección pulsando SELECT. La pantalla muestra <Alarm set>

< Weekdays >

 Si elije WEEKENDS la alarma sonará cada sábado y domingo de la semana a la hora ajustada. Confirme su elección pulsando SELECT. Luego, debe elegir si desea que la alarma sea un timbre, la estación de radio que está escuchando actualmente o una estación de radio asignada al modo predeterminado.Confirme su elección pulsando SELECT. La pantalla muestra <Alarm set>

< Weekends >

La pantalla muestra Alarm Set con la hora de la alarma en la parte inferior durante 3 segundos y luego volverá a la estación de radio. Nota: cuando la alarma se apaga, puede pulsar **SNOOZE** en la parte superior de la unidad para retrasar la alarma durante 5 minutos.

## Ajustar el temporizador de sueño

- 1. Pulse el botón **ALARM**. (**Nota**: si hace un error en cualquier momento, pulse el botón **BACK** para volver a la pantalla anterior.)
- 2. Gire el botón **TUNE** hasta que la pantalla muestre <Sleep Timer>.

< Sleep Timer >

Pulse el botón SELECT.

 La pantalla mostrará <Sleep timeout> y luego 00:00:00. Use el botón TUNE para ajustar la hora. Si ajusta la hora a 01:30:00, la radio se apagará a la hora indicada. Confirme su elección pulsando SELECT.

Sleep Timeout < 00:00:00 >

## Guía rápida del reproductor media

El Reproductor Media le permite reproducir archivos de audio (AAC, AIFF, AU, MP3, RM, WAV y WMA) listas de reproducción (M3U) guardadas en su PC con red. Puede funcionar en Windows 2000 y Windows XP.

# Ajustar su Windows PC para permitir que su radio accede a los archivos de audio a través de Windows Shares

- Por favor, asegúrese de que se PC está disponible en la red para su radio Internet, luego usando Windows Explorer, localice la carpeta donde sus archivos de audio están guardados.
- Haga clic en el botón derecho sobre la carpeta.
- 3. Seleccione 'Properties'.
- 4. Haga clic en 'Sharing'.
- Seleccione 'Share this folder on the network' y 'Allow network users to change my files'. Por favor, anote: no intente crear una carpeta 'My Documents' o cualquier otra subcarpeta compartida (por ejemplo 'My Music').

## Localizar los archivos de audio usando la radio

- Encienda la radio.
- 2. Espere que se visualice 'Stations' en la pantalla de la radio, o pulse el botón **BACK** de forma repetida hasta que se visualice 'Stations' en la pantalla.
- 3. Gire el botón **TUNE** hasta que la radio visualice "Media Player'.
- 4. Pulse el botón **SELECT** y gire el botón **TUNE** hasta que se visualice 'Windows Shares' en la pantalla.
- 5. Pulse el botón **SELECT**, gire el botón **TUNE** hasta que se visualice 'Scan for PCs' y presione de nuevo **SELECT**.

- La radio visualizará 'Finding PCs'. Una vez ha terminado, gire el botón TUNE para elegir el PC correcto.
- 7. Pulse el botón **SELECT.** La radio buscará las carpetas compartidas.
- Gire el botón TUNE para elegir la carpeta compartida correcta y pulse SELECT.
- 9. La radio visualizará 'File Scan...' mientras explora los archivos media en las carpetas compartidas. El texto que aparece en la parte inferior de la pantalla cambiará para indicar que la exploración del archivo está en progreso. Si tiene un número grande de archivos de audio puede que tarde unos minutos para completarse.
- Una vez que la radio ha terminado la exploración, visualizará 'By Album'. Ahora puede examinar a través de los archivos media explorados, que serán organizados 'By Album', 'By Artist' y 'Playlists' – si están disponibles.

**Anote** que la primera vez que se realice una exploración de archivos un archivo llamado '.reciva\_media\_cache' estará escrita en la carpeta donde los archivos de audio están guardados. Es una orden para acelerar la exploración de archivos consecutivos.

**Nota**: puede que tenga que introducir el nombre de usuario y contraseña del ordenador que contiene los archivos compartidos.

## Escuchar una pista compartida

- 1. Gire el botón **TUNE** hasta que se visualice 'By Artist' en la pantalla.
- 2. Pulse el botón SELECT.
- Gire el botón TUNE hasta que el artista deseado se visualice en la pantalla.
- 4. Pulse el botón **SELECT**.
- 5. Gire el botón **TUNE** hasta que el nombre del álbum deseado se visualice en la pantalla.
- 6. Pulse el botón **SELECT.** '[Add to Queue]' se visualizará en la pantalla.
- 7. Gire el botón **TUNE** hasta la pista deseada se visualice en la pantalla.
- 8. Pulse el botón **SELECT**. La pista empezará a reproducir.

## Escuchar un álbum completo compartido

- 1. Gire el botón **TUNE** hasta que se visualice 'By Artist'en la pantalla.
- 2. Pulse el botón **SELECT.**
- 3. Gire el botón **TUNE** hasta que se visualice el artista requerido.

- 4. Pulse el botón **SELECT.**
- 5. Gire el botón **TUNE** hasta que el nombre del album desado se visualice en la pantalla.
- Pulse el botón SELECT. Se visualizará '[Add to Queue]'.
- 7. Pulse el botón **SELECT**. El álbum empezará a reproducirse.

## Pistas en la cola para reproducir más tarde

- Elija la pista deseada.
- Pulse el botón SELECT. Se visualizará en la pantalla 'Track Added To Queue'.

## Albums en la cola para reproducir más tarde

- 1. Elija el album deseado.
- Pulse el botón SELECT.
- Gire el botón TUNE hasta que se visualice en la pantalla '[Add To Queuel'.
- 4. Pulse el botón **SELECT**. Se visualizará en la pantalla 'Tracks Added to Queue'.

## Control de la reproducción

- 1. Use el botón 5 / STOP para detener la reproducción.
- 2. Use el botón **2 / PLAY** para hacer una pausa durante la reproducción o reiniciar una pista detenida.
- Use el botón 1 / PREV para empezar la reproducción de la pista anterior en la cola.
- 4. Use el botón **3 / NEXT** para empezar la reproducción de la pista siguiente en la cola.

## Examinar la lista de las pistas que están actualmente en la cola para la reproducción

- Pulse el botón 6 / BROWSE. Se visualizará el nombre de la pista que se reproduce actualmente.
- 2. Gire el botón **TUNE** para ver qué pistas están en la cola para reproducir.
- 3. Si desea saltar a un lugar específico en la cola pulse el botón **SELECT** cuando se visualiza la pista requerida.

### Eliminar las pistas de la cola

- 1. Pulse el botón **6 / BROWSE.** Se visualizará el nombre de la pista actual de reproducción.
- Gire el botón TUNE para seleccionar la pista que desea eliminar de la cola.
- 3. Pulse y mantenga presionado el botón **5 / STOP** durante 2 segundos y la radio visualizará: 'Delete Track?'
- 4. Gire el botón **TUNE** para elegir 'Yes' o 'No'.
- Pulse SELECT para confirmar si desea realmente eliminar la pista de la cola.
- En caso de 'Yes', se visualizará en la pantalla 'Removed From Queue'.
- Para eliminar todas las pistas de la cola, mantenga presionado BACK hasta que la opción del menú 'Media Player' sea seleccionada, pulse SELECT y luego gire el botón TUNE para seleccionar 'Clear Queue' y luego pulse de nuevo SELECT.

## Reproducir pistas en orden aleatorio

- 1. Seleccione las pistas individuales como se describieron previamente.
- Entre en la opción 'Media Player' del menú principal usando los botones SELECT y BACK.
- 3. Pulse el botón **SELECT.**
- 4. Gire el botón **TUNE** hasta que se visualice 'Playback Mode'.
- Pulse el botón SELECT.
- 6. Gire el botón **TUNE** hasta que se visualice 'Shuffle'.
- Pulse el botón SELECT.
- 8. Gire el botón **TUNE** para seleccionar YES/NO para confirmar que el modo aleatorio ha sido activado.

### Reproducir pistas en la cola de forma repetida

- 1. Seleccione las pistas individuales como se describieron anteriormente.
- Entre en la opción del menú principal 'Media Player' usando los botones SELECT y BACK.
- Pulse el botón SELECT.
- 4. Gire el botón **TUNE** hasta que se visualice 'Playback Mode".
- 5. Pulse el botón **SELECT.**
- 6. Gire el botón **TUNE** hasta que se visualice 'Repeat'.
- 7. Pulse el botón **SELECT**.

8. Gire el botón **TUNE** para seleccionar YES/NO para confirmar que el modo de repetición ha sido activado.

# Ajustar un Windows PC para permitir que la radio accede a sus archivos de audio a través de un servidor UPnP.

- Si su PC funciona con Microsoft Windows XP, puede usar Windows Media Player 11 (WMP11) para actuar como su servidor 1.0 media UPnP (Universal Plug and Play). Puede descargar Windows Media Player 11 del sitio Web de Microsoft e instalarlo siguiendo las instrucciones detalladas en su ventana de ayuda.
- Una vez instalado, Windows Media Player 11 creará una biblioteca con todos los archivos media disponible en su PC. Para añadir archivos nuevos a la biblioteca, seleccione 'File > Add to Library... > Advanced Options', haga clic 'Add' y elija los archivos que desea añadir y haga clic en 'OK'.
- Ahora conecte su radio Internet a Windows Media Player 11 y configúrela para acceder a su biblioteca media. Con el fin de realizar todo esto, siga los pasos siguientes:
  - Mantenga presionado el botón BACK para entrar en el menú principal de la radio y luego gire el botón TUNE para seleccionar 'Media Player'.
  - Pulse SELECT y luego gire el botón TUNE para elegir 'UPNP Servers'.
  - Pulse SELECT y la radio explorará todos los servidores UPnP disponibles. Anote, puede que tarde unos segundos para completar la exploración y antes de que la exploración se complete, la radio mostrará '[Empty]'. La radio seguirá mostrando '[Empty]' si no se encuentra ningún servidor UPnP
  - Después de realizar una exploración con éxito, seleccione su servidor UPnP, girando el botón en el caso de haber más de un servidor UPnP y luego pulse SELECT (nota, su radio mostrará 'Access Denied' en este punto).
- 4. Su PC le informará de que un dispositivo ha intentado conectarse a su servidor UPnP. Con el fin de permitir que la radio tenga acceso a los archivos media, necesitará hacer clic en 'Library' desde Windows

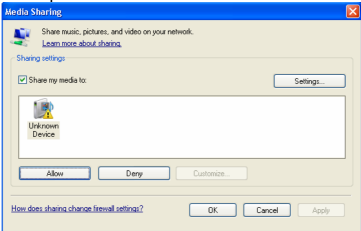
Media Player 11 y seleccione la opción 'Media Sharing...' para abrir la ventana'Media Sharing'.

Seleccionando 'Media Sharing...' para Windows Media Player 11:



 Desde la ventana 'Media Sharing', la radio sera considerada como un dispositivo desconocido. Haga clic en el botón 'Allow' y luego haga clic en 'OK'.

#### Permitir que la radio se conecte:



## Localizar y reproducir archivos media usando la radio y UPnP

- Una vez que el servidor UPnP esté configurado para compartir archivos media con la radio Internet, puede reproducir archivos siguiendo los pasos siguientes en su radio.
- 2. Manteng presionado **BACK** para entrar en el menu principal de la radio y luego gire el botón para seleccionar 'Media Player'.
- Pulse SELECT y luego gire el botón TUNE para elegir 'UPNP Servers'.
- 4. Pulse SELECT y la radio explorará todos los servidores UPnP disponibles. Anote, esto puede tardar unos segundos para que la radio complete su exploración y antes de que la exploración se haya completado, la radio visualizará '[Empty]'. La radio seguirá mostrando '[Empty]' si no se encuentra ningún servidor UPnP.
- Después de una exploración con éxito, seleccione el servidor UPnP, girando el botón en el caso de que haya más de uno y luego pulse SELECT.
- La radio hará una lista de categorias de media disponibles desde el servidor UPnP, por ejemplo, 'Music', 'Playlists' etc. Gire el botón TUNE

- para seleccionar qué categoría desea examinar, pulse **SELECT** y gire el botón TUNE para elegir una subcategoría y pulse de nuevo **SELECT.** Por ejemplo, seleccione 'Music' y luego, 'Album'.
- Gire el botón TUNE para elegir los archivos media que desea reproducir y pulse SELECT.
- 8. La radio visualizará '[Add to Queue]', pulse **SELECT** y la radio añadirá las pistas a su cola y empezará a reproducirlas automáticamente.

## Examinando la lista de pistas actualmente en la cola para reproducir

- Pulse el botón BROWSE. Se visualizará la pista que se reproduce actualmente.
- Gire el botón TUNE para ver qué pistas están en la cola para la reproducción.
- 3. Si desea saltar a un lugar específico en la cola pulse el botón **SELECT** cuando se visualice la pista deseada.
- 4. Es importante anotar que los archivos media explorados de la función 'Windows Shares' también pueden ser añadidos a la cola de la radio.

## Pistas UPnP en cola para reproducir más tarde

- 1. Elija la pista deseada.
- 2. Pulse el botón **SELECT. Se visualizará** 'Track Added To Queue'.

## Albums en cola para reproducir más tarde

- 1. Elija el álbum deseado.
- 2. Pulse el botón **SELECT.**
- Gire el botón TUNE hasta que se visualice en la pantalla '[Add To Queuel'.
- 4. Pulse el botón **SELECT.** 'Tracks Added to Queue' quedará visualizado en la pantalla.

## Controlar la reproducción

- 1. Use el botón **STOP** para cancelar la reproducción.
- 2. Use el botón **PLAY** para hacer una pausa en la pista que se está reproduciendo o para reiniciar una pista detenida.
- 3. Use el botón 1 / PREV para empezar la reproducción de la pista anterior de la cola.

4. Use el botón 3 / NEXT para empezar la reproducción de la pista siguiente de la cola.

### Eliminar pistas de la cola

- 1. Pulse el botón **BROWSE.** Se mostrará el nombre de la pista actual.
- Gire el botón TUNE para seleccionar la pista que desea eliminar de la cola.
- 3. Mantenga presionado durante 2 segundos el botón **STOP.**
- 4. Gire el botón **TUNE** para elegir 'Yes' o 'No'.
- 5. Pulse **SELECT** para confirmar si desea realmente eliminar de la cola.
- 6. Si elije 'Yes', se visualizará en la pantalla 'Removed From Queue'.
- Para eliminar todas las pistas de la cola, mantenga presionado BACK hasta que la opción de menú 'Media Player' sea seleccionada, pulse SELECT y luego gire el botón TUNE para seleccionar 'Clear Queue' y pulse de nuevo SELECT.

### Reproducir pistas en orden aleatorio

- 1. Seleccione las pistas individuales como se describieron previamente.
- Navegue en la opción 'Media Player' del menú principal usando los botones SELECT y BACK.
- 3. Pulse el botón **SELECT.**
- Gire el botón **TUNE** hasta que visualice en la pantalla 'Playback Mode'.
- 5. Pulse el botón **SELECT.**
- 6. Gire el botón **TUNE** hasta que visualice en la pantalla 'Shuffle'.
- 7. Pulse el botón **SELECT**.
- Gire el botón TUNE para seleccionar YES/NO para confirmar y se activará el modo aleatorio.

### Reproducir pistas de forma repetida de la cola

- 1. Seleccione las pistas individuales como se describieron anteriormente.
- Entre en la opción 'Media Player' del menú principal usando los botones SELECT y BACK.
- Pulse el botón SELECT.
- 4. Gire el botón **TUNE** hasta que visualice 'Playback Mode'.
- 5. Pulse el botón **SELECT.**
- 6. Gire el botón **TUNE** hasta que visualice 'Repeat'.
- Pulse el botón SELECT.

8. Gire el botón **TUNE** para seleccionar YES/NO para confirmar que el modo de repetición ha sido activado.

### Configurando el menú

#### Elija la opción deseada del menú de Configuración

- 1. Pulse el botón **SELECT**.
  - **Nota**: si realiza algún error en cualquier momento, pulse el botón **BACK** para volver a la pantalla anterior.
- Gire el botón TUNE hasta que muestre 'Configure'.
- Pulse el botón SELECT.
- 4. Gire el botón **TUNE** hasta que la pantalla muestre la opción deseada.
- Pulse el botón SELECT para elegir la opción visualizada en al pantalla. A continuación, se explican estas opciones.

#### <Network Config>

Le permite explorer de nuevo para una conexión a una red inalámbrica o configurar manualmente los parámetros de la red. Use esta opción si desplaza la radio Internet a otro edificio.

El menú Network Config también le permitirá elegir si la radio Internet visualiza o no un mensaje de advertencia cuando la señal de red es baja. Puede activar esta opción seleccionando 'Signal Warning' y luego 'Yes'.

#### <Version>

Visualiza los números de versions de varias partes del software y hardware en su radio Internet.

#### <Upgrade Firmware>

Use esta opción para descargar un nuevo para la radio desde el portal de Reciva en Internet. En caso de que haya un firmware disponible, la radio le informará si desea descargarlo o no. **Nota**, a estas Alturas, puede pulsar el botón BACK de la radio para cancelar el comienzo de la actualización del firmware. La actualización de un firmware puede llevar algunos minutos, por lo que **NO** apague la radio durante el proceso, de lo contrario, puede causar daños a su radio

#### <Language>

Le permite cambiar el idioma.

#### <Factory Reset>

Vuelve a poner los ajustes a sus valores predeterminados, es decir, como estaban al salir de la fábrica. Si realiza un reajuste de fábrica en su radio perderá todos sus ajustes y su conexión de red inalámbrica.

#### <Register>

Visualizará una tecla que puede ser usada para registrar la radio en el portal del cliente Reciva : http://www.reciva.com/

#### <Clock setup>

Use esta opción para ajustar la hora, para ajustar la alarma y para visualizar el ajuste de alarme actual, ver Setting the clock,.Setting the alarm

#### <Backlight>

Seleccionando esta opción se alterarán los valores de la luz de fondo de su radio Internet.

- 1. Después de seleccionar la opción menú 'Backlight', la radio mostrará su lista de tres modos de menú: 'Inactive', 'Active' y 'Standby'. A continuación, encontrará una explicación de cada uno de ellos:
  - La radio se pone en estado 'inactive' cuando no hay actividad de usuario durante 30 segundos.
  - El estado 'active' muestra la presencia de actividad del usuario.
  - 'Standby' muestra cuando la radio ha sido apagada.
- Gire el botón TUNE para destacar el modo de menú deseado y pulse SELECT.
- La radio mostrará ahora el valor de luz de fondo actual para este modo de valores. Puede incrementar o disminuir girando el botón.

#### <Wifi Strength>

Use esta opción para ver la potencia de señal entre su radio Quattro y su wireless access point.

### Configurando 'My Stuff'

#### Abrir una cuenta en el sitio Web de Reciva'

- Abra el sitio Web, <a href="http://www.reciva.com">http://www.reciva.com</a> desde el navegador de Internet.
- Haga clic en el enlace 'My Account' y siga las instrucciones de la pantalla para abrir una cuenta. Por favor, anote que durante el proceso de registro, recibirá un correo electrónico con un código de validación. Por favor, introduzca este código cuando se lo pida.
- Después de crear su cuenta, podrá editar información para 'My Stations', 'My Streams', 'My Details' y 'My Radios' de la sección 'My Account'.
- 4. Ahora puede añadir su Radio Internet a su cuenta electrónica accediendo al enlace 'My Radios'. Desde la sección 'My Radios', tendrá que introducir su número de serie de ocho dígitos de la radio, que puede encontrar en el menú 'Configure > Version' de la radio, y también tendrá que introducir el código de registro de su radio- que puede encontrar en el menú 'Configure > Register' de la radio.

#### Configurando 'My Stations'

- Es posible buscar las estaciones de radio que están disponibles en la base de datos de las estaciones en el sitio Web de Reciva. Cada vez que busque estaciones en el sitio Web, se visualizarán en una lista con resultados de búsqueda junto con el enlace a 'Add to My Stations'.
- Haciendo clic en el enlace 'Add to My Stations', añadirá la estación a su lista 'My Stations' de su cuenta. Esta lista puede ser modificada haciendo clic en 'My Stations' bajo la sección 'My Account' en el sitio Web.
- 3. Una vez que tenga estaciones Internet disponibles en la lista de 'My Stations', podrá reproducir esas estaciones desde la radio Internet. Estas estaciones estarán disponibles en su radio desde la opción menu: 'Stations > My Stuff > My Stations'. Por favour, las estaciones estarán disponibles a su radio una vez que su radio haya descargado una nueva lista de estaciones. Para que su radio descargue nuevas estaciones inmediatamente, por favor, retire y vuelva a conectar la radio de la toma de corriente.

#### Configurando 'My Streams'

- Una vez registrado en su sitio Web Reciva, puede añadir sus propias estaciones de radio Internet a la sección 'My Streams', que ha sido catalogada bajo la sección 'My Account'.
- Haciendo clic en 'My Streams' le permitirá entrar al nombre de la estación y a su transmisión URL. La transmisión URL debe ser vinculado a la transmisión audio de su sitio Web. If tiene alguna duda sobre cómo localizar la transmisión URL desde una página Web, por favor, refiérase a la sección FAQs de la página Web de Reciva, http://www.reciva.com.
- 3. Una vez que tenga las transmisiones de radio Internet disponibles en su lista de 'My Streams', puede escuchar las estaciones en su radio desde la opción menú: 'Stations > My Stuff > My Streams'. Por favor, las transmisiones estarán disponibles en la radio una vez que su radio haya descargado una nueva lista de nuevas estaciones. Para que su radio descargue nuevas estaciones inmediatamente, por favor, retire y vuelva a conectar la radio de la toma de corriente.

### Guía de problemas y soluciones

Si su radio Internet inalámbrica presenta problemas, visite la sección de ayuda de nuestro sitio Web: http://www.reciva.com

Si tiene problemas con la conexión de la radio a su red inalámbrica, puede intentar solucionar los problemas siguiendo los pasos siguientes:

- Compruebe que Wi-Fi que está conectado al PC puede acceder a Internet (por ejemplo, compruebe que puede navegar a través la Web) usando la misma red.
- Compruebe que el servidor DHCP está disponible, o si ha configurado la dirección IP estática en la radio. Puede configurar la dirección IP estática en la radio usando la opción menú 'Configure -> Network Config -> Edit Config', y luego seleccione'No' para 'Auto (DHCP)'.
- Compruebe que el firewall de su red no está bloqueando ningún Puerto de salida. Como mínimo, la radio necesita acceso a los puertos UDP y TCP 80, 554, 1755, 5000 y 7070.
- Compruebe que el punto de acceso no restringe las conexiones a direcciones MAC concretas. Puede visualizar la dirección MAC de la radio usando la opción menú 'Configure -> Network Config -> View Config -> MAC address'.
- 5. Si tiene una red codificada, compruebe que ha introducido la clave correcta o contraseña correcta en la radio. Recuerde que las claves de formato de texto son casos delicados. Si su radio visualiza 'Wireless error' seguido de un número de 5 dígitos de cuando intenta conectarse a la red codificada, asegúrese de haber introducido la contraseña correcta para la red. Si el problema persiste, consulte su configuración de red.

Si su radio puede conectarse a su red con éxito pero es incapaz de reproducir ninguna estación, puede ser debido a las causas siguientes:

- 1. La estación no está transmitiendo a la hora del día (Recuerde que tiene que estar ubicado a una zona de horario diferente).
- La estación ha alcanzado el número máximo permitido de oyentes de forma simultánea.
- 3. Ya no se transmite la estación.
- 4. El enlace de la radio está caducado.
- 5. La conexión de Internet entre el servidor (a menudo ubicado en zona horaria de un país diferente) y usted es lenta.

Intente usar un PC para reproducir la conexión a través del sitio Web del transmisor.

Si puede reproducir la estación con un PC, use la dirección Web http://www.reciva.com/ para notificarlo y así podemos cambiar los datos de la estación que es usada por la radio.

#### Información de la licencia de Software

Este producto contiene una licencia de software bajo la versión 2 de GNU Public License y la versión 2.1 de GNU Lesser Public License, el código de fuente para este software está disponible en:

http://www.reciva.com/gpl/

Este producto incluye tecnología que pertenece a Microsoft Corporation y bajo la licencia de Microsoft Licensing GP. El uso o distribución de esta tecnología fuera del producto está prohibido sin la licencia de Microsoft Corporation y/o Microsoft Licensing, GP como se aplica.

## **Especificaciones**

Conexión: 802.11b/g

Seguridad: WEP, WPA1 (TKIP) y WPA2 (TKIP)

Formatos de archivos: Real audio, MP3, Windows media streams, OGG

vorbis, AAC, WAV, AIFF y AU

Mandos: Botón Power, botón Volume, botón Tune, botón Alarm,

botón Mode, botón Back, botón 6 / botón Browse, 5 / botón Stop, Reply, botón 4 / botón Shuffle,3 / botón Next, 2 / botón Play, 1 / Prev y botón Snooze.

Next, 2 / boton Play, 1 / Prev y boton 511002e.

Altavoces: Altavoces dinámicos de alcance completo (3")

Salida del sistema: 5 Watt RMS

Conexiones: salida de 3,5mm para auriculares audio estéreo

análogos

Salida de 3,5mm para audio estéreo análogo AUX IN Salida de 3,5mm para audio estéreo análogo LINE

OUT

Conector RJ-45 para conexión LAN por cable

Salida 12 V DC

Suministro eléctrico: DC 12 V Alcance de frecuencia: 80 – 20.000Hz

Dimensiones: 210 x 111 x 145mm (W x H x D)
Peso: 2,40Kg (Suministro eléctrico y radio)

# P - MANUAL DO UTILIZADOR

# Conteúdo

O que precisa antes de começar a utilizar o rádio via Internet Comandos Ligações	299 300 302
Passo 1 – Ligar o rádio	303
Passo 2 – Procurar uma ligação à rede sem fios	303
Passo 3 – Ligar à rede sem fios	304
Passos para a ligação do rádio na rede com fios	304
Escolher uma estação de rádio	306
<location></location>	306
<genre></genre>	306
<search></search>	307
Utilizar o rádio para sintonizar estações FM	307
Ajustar o volume de som	308
Voltar a um menu durante a emissão de rádio	308
Guardar uma estação de rádio em pré-sintonia	308
Ouvir uma estação de rádio pré-sintonizada	309
Pedir uma estação de rádio indisponível	309
Estações que lhe permitem escolher o que pretende ouvir	309
Acertar o relógio	310
Activar o alarme	311
Configurar o temporizador	313
Guia de Iniciação rápida do Media Player	314
Configurar o Windows PC para que o rádio tenha acesso aos seus ficheiros	3
áudio via Windows Shares	314
Localizar os ficheiros áudio partilhados utilizando o rádio	314
Ouvir uma faixa partilhada	315
Ouvir um álbum partilhado completo.	315
Colocar faixas numa lista para reprodução posterior	315
Colocar álbuns numa lista para reprodução posterior	316
Controlar a reprodução	316

Pesquisar a lista de faixas para reprodução	316
Remover faixas da lista	316
Reproduzir faixas de forma aleatória	317
Repetir várias vezes faixas da lista	317
Configurar o Windows PC para permitir ao rádio aceder aos seus ficheiros	
através de um servidor UPnP	317
Localizar e reproduzir ficheiros multimédia utilizando o rádio e o UPnP	320
Pesquisar a lista de faixas para reprodução	320
Colocar faixas UPnP numa lista para reprodução posterior	321
Colocar álbuns numa lista para reprodução posterior	321
Controlar a reprodução	321
Remover faixas da lista	321
Reproduzir faixas de forma aleatória	322
Repetir várias vezes faixas da lista	322
Configurar o menu	322
Escolher a opção pretendida para configurar o menu	322
<network config=""></network>	323
<version></version>	323
<upgrade firmware=""></upgrade>	323
<language></language>	323
<factory reset=""></factory>	323
<register></register>	323
<clock setup=""></clock>	323
<backlight></backlight>	324
<wifi strength=""></wifi>	324
Configurar 'My Stuff'	325
Registar uma conta no site da Reciva	325
Configurar 'My Stations'	325
Configurar 'My Streams'	326
Resolução de problemas	327
Informação sobre a licença do software	328
Especificações	329

# Guia de Iniciação Rápida do Rádio via Internet

# O que precisa antes de começar a utilizar o rádio via Internet

Antes de utilizar o rádio via Internet são necessários os seguintes requisitos:

- Ligação à Internet em banda larga
- Ponto de acesso sem fios (Wi-Fi) ligado à Internet em banda larga, de preferência através de um router.
- No caso da ligação à Internet estar configurada para utilizar encriptamento de dados em Wired Equivalent Privacy (WEP) ou Wi-Fi Protected Acess (WPA), é necessário saber o código WEP ou WPA, para que o rádio via Internet possa comunicar com a rede.

O rádio via Internet funciona em qualquer parte, num raio de 30m a partir do ponto de acesso sem fios, dependendo do router.

Antes de prosseguir, certifique-se de que o ponto de acesso está ligado à Internet em banda larga. Para colocar esta parte do sistema a funcionar leia, por favor, as instruções fornecidas com o ponto de acesso sem fios.

### **Comandos**



Power Volume	Prima este botão para ligar e desligar o rádio Rode este botão para a direita para aumentar o volume e para a esquerda para o diminuir.
Tune	Rode este botão para procurar menus e emissões de rádio.
1 / Prev	Este botão selecciona a faixa anterior durante o modo media player. No modo rádio, selecciona a emissão número um présintonizada.
2 / Play	Este botão inicia a reprodução durante o modo media player. No modo rádio, selecciona a emissão número dois présintonizada.
3 / Next	Este botão selecciona a faixa seguinte no modo media player. No modo rádio, selecciona a emissão número três présintonizada.
4 / Shuffle	Este botão inicia o modo aleatório no modo media player. No modo rádio, selecciona a emissão número quatro présintonizada.
5 / Stop	Este botão pára a reprodução durante o modo media player. No modo rádio, selecciona a emissão número cinco pré- sintonizada.

**6 / Browse** Este botão permite-lhe pesquisar ficheiros partilhados no modo

media player. No modo rádio, selecciona a emissão número

seis pré-sintonizada.

**Reply** Futuras opções interactivas. Consulte <a href="www.reciva.com">www.reciva.com</a> para

mais informações.

Alarm Este botão dá acesso ao menu de alarme após premir o botão

SELECT.

**Mode** Este botão permite a comutação entre rádio e AUX IN.

**Back** Este botão permite voltar atrás nos menus.

**Select** Prima este botão para confirmar as suas escolha nos menus,

etc.

## Ligações



**12V DC in** Permite ligar a fonte de alimentação 12V DC, inclusa.

Line out Permite ligar o rádio a um amplificador externo.

Saída Ausc. Permite ligar os auscultadores.

AUX in Permite ligar fontes áudio externas, tais como leitores de

Mp3, Telemóveis, leitores de CD, etc.

Ethernet (RJ-45) Utilize a entrada para ligação caso queira colocar em grau

intermediário o Tangent Quattro para a sua rede através de

uma ligação com fios.

Antena FM Esta antena é utilizada para obter a melhor recepção

possível do sintonizador FM incorporado. Passos para ligar o

rádio à rede sem fios

#### Passo 1 - Ligar o rádio

Ligar o cabo do adaptador à tomada 12V DC, que se encontra na parte de trás do aparelho.

**ATENÇÃO:** Utilize apenas o adaptador fornecido com o rádio. Ligar uma fonte de alimentação a um valor nominal diferente irá causar danos irreparáveis no rádio e pode ser perigoso.

O visor na parte da frente do rádio ilumina-se a mostra a seguinte indicação:

Tangent Quattro

Reciva enabled ARM powered

Após alguns segundos muda para:

< Scan for networks

#### Passo 2 – Procurar uma ligação à rede sem fios

Quando o visor mostrar <Scan for networks>, prima SELECT.

(**Nota**: no caso de se enganar em qualquer altura, prima o botão **BACK** para voltar ao ecrã anterior.)

O rádio procura, neste momento, redes sem fios disponíveis e o visor mostra:

Scanning |

Se não encontrar nenhuma rede, exibe a seguinte indicação:

No Wireless Networks Found

Neste caso, terá de ligar o seu ponto de acesso sem fios – consulte as instruções fornecidas com o mesmo.

Quando o rádio encontrar a ligação sem fios, mostra no visor o ESSID para o ponto de acesso – este é o nome atribuído ao ponto de acesso por quem configurou a rede – por exemplo:

< My Home Network >

É possível que, em alguns locais, o rádio encontre mais do que um ponto de acesso, o que lhe dá a possibilidade de escolha. Rode o botão **TUNE** para visualizar o ESSID para cada ponto de acesso encontrado.

#### Passo 3 - Ligar à rede sem fios

Quando o ESSID para o ponto de acesso ao qual pretende ligar aparecer no visor, prima o botão **SELECT** .

Se a sua rede não estiver configurada, precisa de um código de encriptação. Neste caso, o visor mostra o seguinte:

Connecting to
network
Em seguida:
Network OK
E o visor mostrar:
Enter WEP key
,
Ou:
Enter WPA key

Isto significa que a rede está a utilizar um dos sistemas de encriptação: Wired Equivalent Privacy (WEP) ou Wi-Fi Protected Access (WPA). Desta forma, é necessário introduzir no rádio os códigos WEP ou WPA correctos, para que este possa comunicar com a rede.

Apenas a pessoa que configurou a rede conhece este código; só ela o podrá indicar.

Após 3 segundos, o visor entra no modo inserção de código. Para o inserir utilize o botão **TUNE** de forma a seleccionar cada carácter do código, um de cada vez, premindo o botão **SELECT** após cada inserção. Note que os códigos WEP e WPA são sensíveis a maiúsculas; tem de os introduzir correctamente. Após inserir o último carácter, utilize o botão **TUNE** para seleccionar o carácter END e prima o botão **SELECT.** 

Neste momento o rádio deverá estar pronto para ligar à rede.

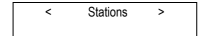
#### Passos para a ligação do rádio na rede com fios

Para a ligação através de uma rede com fios, ligue simplesmente o cabo Ethernet a partir do seu switch ou hub antes de ligar o rádio à corrente. O rádio irá colocar sempre por ordem de prioridade uma rede com fios caso esta esteja acessível.

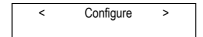
O conector RJ-45 tem dois LEDs ao lado da porta que mostram o estado da ligação. O LED verde indica que a ligação está estabelecida, caso ela esteja presente. O LED amarelo indica qualquer tráfego em curso existente na ligação com fios.

Se desejar ter a certeza de que o rádio apenas tentará estabelecer a ligação a uma rede com fios ou sem fios, pode bloqueá-lo para o utilizar apenas numa ligação com fios ou wireless.

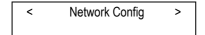
Prima o botão SELECT para voltar ao menu principal.
 (Nota: se se enganar a qualquer momento, prima o botão BACK para voltar ao ecrã anterior.)



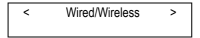
 Gire o botão TUNE até ser apresentado no visor < Configure > e prima o botão SELECT para confirmar.



3. Gire o botão **TUNE** até ser apresentado no visor < Network Config > e prima o botão **SELECT** para confirmar.



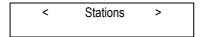
 Gire o botão TUNE até ser apresentado no visor < Wired/Wireless > e prima o botão SELECT para confirmar.



5. Agora pode escolher entre Auto, Wired Only e Wireless Only.

#### Escolher uma estação de rádio

 Prima SELECT para voltar ao menu principal. (Nota: no caso de se enganar, prima o botão BACK para voltar ao ecrã anterior.)



- Se no ecrã não aparecer a indicação < Stations > como mostra acima, rode o botão TUNE até que esta apareca.
- Prima o botão SELECT.
- 4. Gire o botão para escolher <Location> , <Genre> ou <Search>. <Location> enables you to choose from the radio stations provided by any country which you choose from a list. <Genre> enables you to choose radio stations according to their content, for example Classic Rock, Sport, News, etc.
  - <Search> permite-lhe introduzir um nome ou partes de um nome de uma estação e o rádio encontrará a estação por si.
- 5. Prima o botão **SELECT** para escolher a opção que pretende.

#### <Location>

- 1. Rode o botão **TUNE** até que o visor mostre a região que pretende.
- 2. Prima o botão **SELECT.**
- 3. Rode o botão **TUNE** até que o visor mostre o país que pretende.
- Prima o botão SELECT .
- 5. Rode o botão **TUNE** para escolher entre [All Stations] ou [By Genre]
- 6. Prima o botão **SELECT.**
- 7. Rode o botão **TUNE** até que o visor mostre a estação que pretende.
- 8. Prima **SELECT** e aguarde até que o rádio ligue a essa estação.

**Note que**, algumas estações de rádio não funcionam 24 horas por dia e outras nem sempre se encontram online.

Se esta estação oferecer programas a pedido (ou seja, se oferecer a opção de ouvir programas que já tenham sido emitidos), consulte a secção "Stations which enable you to choose".

#### <Genre>

 Rode o botão TUNE até que o visor mostre o tipo de programas que pretende, em seguida prima SELECT.

- 2. Rode o botão **TUNE** para escolher entre [All Stations] ou [By Location]
- Prima o botão SELECT.
- Rode o botão **TUNE** até que o visor mostre a estação que pretende ouvir.
- 5. Prima **SELECT** e aguarde até que o rádio se ligue a essa estação. Note que, algumas estações de rádio não funcionam 24 horas por dia e outras nem sempre se encontram online. Se esta estação oferecer programas a pedido (ou seja, se oferecer a opção de ouvir programas que já tenham sido emitidos), consulte a secção "Stations which enable you to choose".

#### <Search>

- Gire o botão TUNE até ser apresentado no visor <Search> e depois prima o botão SELECT.
- Gire o botão TUNE para introduzir o nome da estação que deseja encontrar. Confirme cada letra com o botão SELECT.
- 3. Seleccione END e prima o botão SELECT.
- O rádio encontrará as estações que correspondem aos seus critérios de procura.
- 5. Gire o botão **TUNE** para seleccionar a sua estação preferida.
- Prima o botão SELECT e aguarde até que o rádio estabeleça a ligação com essa estação.

Note que, algumas estações de rádio não funcionam 24 horas por dia e outras nem sempre se encontram online. Se esta estação oferecer programas a pedido (ou seja, se oferecer a opção de ouvir programas que já tenham sido emitidos), consulte a secção "Stations which enable you to choose".

### Utilizar o rádio para sintonizar estações FM

O seu rádio suporta um sintonizador FM com RDS, assim será capaz de aceder através dele às estações FM normais.

 Pode aceder ao sintonizador FM do rádio premindo o botão MODE duas vezes (premindo o botão uma vez fará com que o rádio reproduza som a partir da sua entrada auxiliar). Premindo o botão MODE três vezes fará com que o rádio saia do seu modo de sintonização FM e entre no modo de rádio via Internet novamente.

Também pode aceder ao sintonizador FM seleccionando o item do menu "Tuner" a partir do menu principal do rádio.

- Enquanto o rádio estiver no modo de sintonização FM, será apresentado o que a frequência FM tem nesse momento sintonizado. Ao girar o botão TUNE no sentido dos ponteiros do relógio aumentará a frequência FM quando o rádio está ligado e ligando-o no sentido contrário aos dos ponteiros do relógio diminuirá a frequência.
- 3. Prima e mantenha premido o botão SELECT para permitir que o rádio procure por frequências FM em funcionamento que ele possa detectar. O rádio continuará a procurar todas as frequências FM disponíveis até que encontre uma que esteja a ser utilizada por uma estação em funcionamento.
- 4. Para guardar uma frequência FM na memória do rádio, prima e mantenha premido o botão de predefinição da mesma forma como guardaria para uma predefinição de uma estação via Internet.
- Para aceder a uma frequência FM guardada, prima simplesmente o botão de predefinição atribuído à frequência guardada.

#### Ajustar o volume de som

Sempre que a estação de rádio estiver ligada e possa ser visualizada no ecrã, pode ajustar o volume de som rodando simplesmente o botão **VOLUME** . Este botão permanece sempre activo.

#### Voltar a um menu durante a emissão de rádio

Sempre que o rádio via Internet estiver a transmitir, apresenta o nome da estação e a velocidade de transmissão. Pode voltar ao do menu em qualquer altura, premindo o botão **SELECT** — o qual lhe apresenta os menus 'Stations' - ou o botão **BACK** para voltar ao item no menu anterior.

#### Guardar uma estação de rádio em pré-sintonia

Durante a emissão de uma estação de rádio, mantenha premido um dos botões de pré-sintonia (numerados de 1 a 5) té que apareça no visor o seguinte:

Assigned to Preset #

O sinal # corresponde ao número do botão que premiu.

#### Ouvir uma estação de rádio pré-sintonizada

Durante a emissão de uma estação de rádio, prima levemente um dos botões de pré-sintonia, de 1 a 5 para ouvir a estação pretendida. (**Nota**: não mantenha o botão premido – desta forma a estação que está a tocar irá substituir a présintonizada; tenha cuidado).

#### Pedir uma estação de rádio indisponível

Se pretender ouvir uma determinada estação que não esteja online, pode visitar o site da Reciva em <a href="http://www.reciva.com/">http://www.reciva.com/</a> e colocar um pedido para adicionar a estação à lista.

# Estações que lhe permitem escolher o que pretende ouvir

Algumas estações de rádio colocam à disposição várias opções relacionadas com as suas emissões; permitem-lhe, por exemplo, ouvir programas que ja tenham sido transmitidos. Ao seleccionar uma estação de rádio com esta opção, a transmissão não se inicia de imediato e mostra o seguinte:

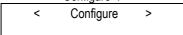


- Rode o botão TUNE para escolher entre <Live> ou <On Demand>, premindo em seguida SELECT.
  - Se escolher a opção <Live>, o rádio reproduz a emissão que está a ser transmitida na estacão.
  - Se optar por <On Demand>, pode visualizar vários ecrãs e escolher entre estes o que pretende ouvir.
  - O que visualiza no ecrã depende da estação que escolheu os seguintes passos são apenas uma referência.
- Ao escolher a opção <On Demand>, o visor mostra os nomes dos programas. Rode o botão TUNE para escolher o que pretende ouvir, premindo em seguida SELECT.
- Ao escolher o programa que pretende ouvir, este inicia logo a transmissão ou mostra uma lista com datas para escolha – utilize o botão TUNE para definir a data em que o programa foi emitido, em seguida prima SELECT.
- Apos ter escolhido a data, pode escolher a Hora de Início. Configure esta hora utilizando o botão TUNE e prima SELECT.
- Os programas que lhe permitem escolher a hora, também lhe dão a possibilidade de avançar ou recuar rapidamente para onde quiser

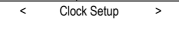
- durante a transmissão. Ao premir o botão 1 / PREV ou 3 / NEXT, o tempo de programação decorrido é visualizado. Agora pode utilizar o botão TUNE para alterar este tempo. Pode ainda utilizar o botões 1 / PREV ou 3 / NEXT para acertar a hora. Ao premir novamente o botão SELECT, o prograrma começa a partir desse ponto.
- 6. Sempre que o rádio via Internet transmitir um programa que lhe permite escolher a hora de início, os botões de pré-sintonização servem como botões de comando na reprodução de emissões contínuas; ou seja, pode premir 2 / PLAY em qualquer altura para colocar em pausa a emissão e em seguida premir PLAY para voltar a transmitir.

#### Acertar o relógio

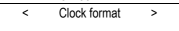
- 1. Prima **SELECT**. (**Nota**: no caso de se enganar, em qualquer altura, prima **BACK** para voltar ao ecrã anterior.)
- Rode o botão **TUNE** até que apareça no visor a indicação <Configure>.



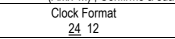
- Prima o botão SELECT.
- 4. Rode o botão **TUNE** até que apareça no visor a indicação <Clock setup>.



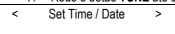
 Rode o botão TUNE até que apreça no visor a indicação <Clock Format>.



 Prima SELECT. Escolha entre o formato de 24 horas ou de 12. (AM/PM), Confirme a sua escolha premindo o botão SELECT.



7. Rode o botão **TUNE** até que o visor mostre <Set Time>.



8. Prima SELECT...

Set Time <u>14</u>:03

9. Rode o botão **TUNE** até acertar a hora, em seguida prima **SELECT.** 

Set Time 15:<u>03</u>

10. Rode o botão até que os minutos estejam certos e prima SELECT.

Time Set: 15:06

O visor indica Time Set com a nova hora apresentada em baixo, durante 3 segundos e em seguida apresenta novamente a estação de rádio.

#### Activar o alarme

- 1. Prima o botão **ALARM.** (**Nota**: no caso de se enganar, prima **BACK** para voltar ao ecrã anterior.)
- Rode o botão **TUNE** até que apareça no visor a indicação <Set Alarms>.
- < Set Alarms >
  - Prima o botão SELECT.
  - <1 OFF 00:00 Sunday>
  - 4. Rode o botão para comutar entre <1>,<2>,<3>,<4>,<5> and <Disable all> e prima **SELECT.** Se escolher <Disable all> os alarmes desligarse-ão. No visor aparece All Alarms disabled durante 3 segundos, voltando a mostrar a estação de rádio.

All Alarms disabled

5. Se escolher um dos números de 1 a 5 o visor permite-lhe definir a hora para alarme.

Set Alarm <u>15</u>:06

6. Rode o botão **TUNE** até que a hora definição da hora esteja certa e prima **SELECT.** 

Set Alarm 07:<u>06</u>

7. Rode o botão **TUNE** até acertar os minutos e prima **SELECT**.

Alarm Set: 07:45

- Rod o botão TUNE para escolher entre ONCE, EVERY DAY, WEEKLY, WEEKDAYS eWEEKENDS.
- Se optar por ONCE, precisa de escolher o dia da semana em que o alrme fica activo. Confirme a sua escolha premindo SELECT.
   Seguidamente, terá de escolher se pretende que o som do alarme seja toque, a estação de rádio a transmitir na altura ou uma estação de rádio pré-sintonizada. Confirme a sua escolha premindo SELECT. O visor mostra <Alarm set>

< Once >

- Se escolher EVERY DAY o alarme toca todos os dias da semana à hora seleccionada. Confirme a sua escolha premindo SELECT. Seguidamente, terá de escolher se pretende que o som do alarme seja em toque, a estação de rádio a transmitir na altura ou uma estação de rádio pré-sintonizada. Confirme a sua escolha premindo SELECT. O visor mostra <Alarm set>
- Se escolher WEEKLY o alarme começa a tocar todas as semanas no dia que seleccionar. Confirme a sua escolha premindo SELECT.
   Seguidamente, terá de escolher se pretende que o som do alarme seja em toque, a estação de rádio a transmitir na altura ou uma estação de rádio pré-sintonizada.Confirme a sua escolha premindo SELECT. O visor mostra <Alarm set>.

< Weekly >

 Se escolher WEEKDAYS o alarme toca de segunda a sexta, todas as semanas à hora seleccionada. Confirme a sua escolha premindo SELECT. Seguidamente terá de escolher se pretende que o som do alarme seja em toque, a estação a transmitir na altura ou uma estação de rádio pré-sintonizada. Confirme a sua escolha premindo SELECT. O visor mostra <Alarm set>.

< Weekdays >

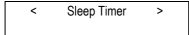
 Se escolher WEEKENDS o alarme toca todos os sábados e domingos à hora seleccionada. Confirme a sua escolha premindo SELECT. Seguidamente, terá que escolher se pretende que o som do alarme seja um toque, a estação de rádio a transmitir na altura ou uma estação de rádio pré-sintonizada. Confirme a sua escolha premindo **SELECT**. O visor mostra <Alarm set>

<	Weekends	>	

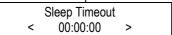
O visor mostra Alarm Set com a hora para alarme apresentada abaixo durante 3 segundos e em seguida volta a mostrar a estação de rádio. Nota: Quando o alarme se desligar, pode premir **SNOOZE** situado na parte de cima do aparelho para repetir o alarme dentro de 5 minutos.

#### Configurar o temporizador

- 1. Prima o botão **ALARM.** (**Nota**: no caso de se enganar, prima o botão **BACK** para voltar ao ecrã anterior.)
- Rode o botão TUNE até que apareça no visor a indicação <Sleep Timer>.



- Prima SELECT.
- 4. O visor mostra <Sleep timeout> e em seguida 00:00:00. Utilize o botão TUNE para acertar a hora. Se acertar a hora para as 01:30:00, o rádio fica configurado para desligar daí a uma hora e meia. Confirme a sua escolha premindo SELECT.



### Guia de Iniciação rápida do Media Player

Com o Media Player pode reproduzir ficheiros áudio (AAC, AIFF, AU, MP3, RM, WAV e WMA) e listas para reprodução (M3U) guardadas num PC ligado à rede. Foi configurado para funcionar com o Windows 2000 e Windows XP.

# Configurar o Windows PC para que o rádio tenha acesso aos seus ficheiros áudio via Windows Shares

- Certifique-se de que o seu PC está disponível na rede para o rádio via Internet. Em seguida, utilizando o Windows Explorer, localize a pasta onde os seus ficheiros de áudio estão guardados.
- 2. Clique na pasta com o botão direito do rato.
- 3. Seleccione 'Properties'.
- 4. Clique em 'Sharing'.
- 5. Seleccione 'Share this folder on the network' e 'Allow network users to change my files'. Nota: não tente tornar partilháveis a pasta 'My Documents' ou qualquer outra das suas sub-pastas (ex: 'My Music') shareable

# Localizar os ficheiros áudio partilhados utilizando o rádio

- 1. Lique o rádio.
- 2. Aguarde que a indicação 'Stations' seja visualizada no rádio ou prima o botão **BACK** repetidamente até visualizar 'Stations'.
- 3. Rode o botão até aparecer no rádio 'Media Player'.
- 4. Prima **SELECT** e rode o botão **TUNE** até aparecer 'Windows Shares'.
- 5. Prima **SELECT**, rode o botão **TUNE** até aparecer 'Scan for PCs' e prima **SELECT** novamente.
- 6. No rádio pode agora visualizar 'Finding PCs'. Quando este terminar a procura rode o botão **TUNE** para marcar o PC correcto.
- 7. Prima **SELECT.** O rádio irá procurar por pastas partilhadas.
- 8. Rode o botão **TUNE** para destacar a pasta partilhada correcta e prima **SELECT**.
- 9. O rádi mostra 'File Scan...' à medida que procura através dos ficheiros multimédia na pasta partilhada. O texto na linha ao fundo do visor vai

- alterar-se para indicar que a pesquisa de ficheiros está a processarse. Se tiver um grande número de ficheiros áudio, este processo pode demorar alguns minutos.
- Quando o rádio tiver terminado a procura, pode visualizar 'By Album'.
   Agora pode pesquisar os ficheiros áudio encontrados, os quais podem esta organizados por 'By Album', 'By Artist' e 'Playlists' caso estejam disponíveis.

**Note** que, na primeira pesquisa de ficheiros ficará gravado um ficheiro chamado '.reciva\_media\_cache', na pasta onde se encontram os ficheiros de áudio. Isto acontece para simplificar posteriores pesquisas.

**Nota:** Pode ser-lhe solicitado que insira o nome de utilizador e a palavra-passe do computador que contém os ficheiros partilhados.

#### Ouvir uma faixa partilhada

- 1. Rode o botão **TUNE** até que apareça no visor a indicação 'By Artist'.
- Prima SELECT.
- 3. Rode o botão **TUNE** até que apareça o nome do artista pedido.
- 4. Prima **SELECT.**
- 5. Rode o botão **TUNE** até que apareca o álbum pedido.
- Prima SELECT. Poderá visualizar '[Add to Queue]'.
- 7. Rode o botão **TUNE** até que apareça a faixa pedida.
- 8. Prima o botão **SELECT.** A faixa começa a tocar.

#### Ouvir um álbum partilhado completo.

- 1. Rode o botão **TUNE** até que 'By Artist' seja visualizado.
- Prima SELECT .
- 3. Rode o botão **TUNE** até que apareça o nome do artista pedido.
- 4. Prima **SELECT.**
- 5. Rode o botão **TUNE** até que o nome do álbum pedido apareça.
- 6. Prima **SELECT** . Pode visualizar '[Add to Queue]'.
- 7. Prima **SELECT.** O álbum começa a tocar.

# Colocar faixas numa lista para reprodução posterior

- 1. Marque a faixa pretendida.
- 2. Prima o botão **SELECT**. Será visualizado 'Track Added To Queue'.

# Colocar álbuns numa lista para reprodução posterior

- 1. Destaque o álbum pretendido.
- 2. Prima o botão **SELECT.**
- Rode o botão TUNE até visualizar '[Add To Queue]'.
- 4. Prima o botão **SELECT.** Será visualizado 'Tracks Added to Queue'.

#### Controlar a reprodução

- 1. Utilize o botão 5 / STOP para parar a reprodução.
- 2. Utilize o botão **2 / PLAY** para colocar em pausa uma faixa, reiniciar uma faixa que tenha sido colocada em pausa ou reiniciar uma faixa que tenha sido interrompida.
- Utilize o botão 1 / PREV para iniciar a reprodução da faixa anterior da lista
- Utilize o botão 3 / NEXT para iniciar a reprodução da próxima faixa da lista.

#### Pesquisar a lista de faixas para reprodução

- 1. Prima o botão **6 / BROWSE.** O nome da faixa em reprodução será exibido.
- 2. Rode o botão **TUNE** para visualizar as faixas da lista para reprodução.
- 3. Se pretender passar directamente para um determinado local da lista prima **SELECT** quando a faixa pretendida aparecer.

#### Remover faixas da lista

- Prima o botão 6 / BROWSE.. O nome da faixa em reprodução será exibido.
- Rode o botão TUNE para seleccionar a faixa que pretende remover da lista
- 3. Mantenha premido o botão **5 / STOP** durante 2 segundos e poderá visualizar no rádio o seguinte: 'Delete Track?'
- 4. Rode o botão **TUNE** para destacar 'Yes' ou 'No'.
- Prima SELECT para confirmar se realmente pretende remover a faixa da lista.
- 6. Se escolher 'Yes' poderá visualizar 'Removed From Queue' .
- Para remover todas as faixas da lista, mantenha premido BACK até que o item e menu do 'Media Player' seja seleccionado. Em seguida

prima **SELECT**, rode o botão **TUNE** para seleccionar 'Clear Queue' e prima novamente **SELECT**.

#### Reproduzir faixas de forma aleatória

- 1. Seleccione as faixas individualmente como já foi explicado atrás.
- 2. Aceda ao item de menu principal do 'Media Player' utilizando os botões **SELECT** e **BACK**..
- Prima o botão SELECT.
- 4. Rode o botão **TUNE** até visualizar 'Playback Mode'.
- Prima o botão SELECT.
- 6. Trode o botão **TUNE** até visualizar 'Shuffle'.
- 7. Prima **SELECT.**
- Rode o botão TUNE seleccione YES/NO para confirmar a activação do modo aleatório.

#### Repetir várias vezes faixas da lista

- Seleccione as faixas individualmente como já foi explicado atrás.
- Aceda ao item de menu principal do 'Media Player' utilizando os botões SELECT e BACK.
- Prima SELECT.
- 4. Rode o botão **TUNE** até visualizar 'Playback Mode'.
- Prima SELECT.
- 6. Rode o botão **TUNE** até visualizar 'Repeat'.
- 7. Prima **SELECT.**
- 8. Rode o botão **TUNE**, seleccione YES/NO para confirmar a activação do modo repetir.

# Configurar o Windows PC para permitir ao rádio aceder aos seus ficheiros através de um servidor UPnP

- Se o seu Pcutilizar o Microsoft Windows XP, pode usar o Windows Media Player 11 (WMP11) como seu servidor multimédia 1.0 UPnP (Universal Plug and Play). O Windows Media Player 11 pode ser descarregado a partir do site da Microsoft e instalado segundo as instruções que acompanham o auxiliar de instalação.
- 2. Quando estiver instalado, o Windows Media Player 11 irá criar uma biblioteca de todo os ficheiros áudio e vídeo disponíveis no seu PC.

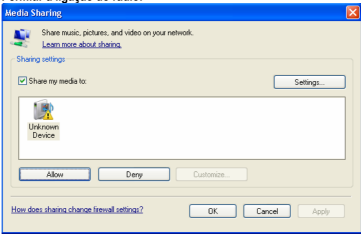
- Para adicionar novos ficheiros à biblioteca, seleccione 'File > Add to Library... > Advanced Options', clique em 'Add' e escolha os ficheiros que pretende adicionar clicando 'OK'.
- É necessário ligar o seu rádio via Internet ao Windows Media Player
   11 e configurá-lo de forma a que este tenha acesso à sua biblioteca multimédia. Para isso siga as seguintes instruções:
  - Mantenha premido o botão BACK para aceder ao menu principal do rádio rodando em seguida o botão TUNE para seleccionar o 'Media Player'.
  - Press SELECT and then turn the TUNE knob to highlight 'UPNP Servers'.
  - Prima SELECT e o rádio irá proceder à pesquisa de servidores UPnP disponíveis. Note que este procedimento pode demorar alguns segundos e antes que a pesquisa esteja completa o visor mostra '[Empty]'. O rádio continuará a mostrar '[Empty]' se não encontrar servidores UpnP.
  - Após uma procura com sucesso, seleccione o servidor UpnP, rodando o botão no caso de existir mais do que um servidor UPnP e prima SELECT (note que nesta fase o rádio indicará 'Access Denied').
- 4. O seu PC alerta-o para o facto de um dispositivo ter tentado ligar ao seu servidor UpnP. Para que o rádio possa aceder aos ficheiros multimédia, clique no tabulador 'Library' do Windows Media Player 11 e seleccione o item 'Media Sharing...'para abrir a janela 'Media Sharing'.

Seleccionar 'Media Sharing...' no Windows Media Player 11:



 Na janela 'Media Sharing', o rádio é colocado numa lista como um dispositivo desconhecido. Clique no dispositivo desconhecido que aparece na lista, na opção 'Allow' e 'OK'.

Permitir a ligação do rádio:



# Localizar e reproduzir ficheiros multimédia utilizando o rádio e o UPnP

- Assim que o servidor UPnP estiver configurado para partilhar ficheiros multimédia com o rádio via Internet, pode reproduzi-los da seguinte forma:
- 2. Mantenha premido o botão **BACK** para aceder ao menu principal do rádio, rodando em seguida o botão para seleccionar o 'Media Player'.
- Prima SELECT e rode o botão TUNE para destacar os 'UPNP Servers'.
- 4. Prima SELECT e o rádio irá proceder à pesquisa de todos os servidores UpnP. Note que este procedimento pode demorar alguns segundos. O rádio mostrará '[Empty]'. Continuará a mostrar '[Empty]' até que sejam encontrados servidores UpnP.
- Após a procura ter tido sucesso, seleccione o seu servidor UpnP, rodando o botão TUNE, no caso de existir mais do que um e prima SELECT.
- 6. O rádio apresenta uma lista de categorias multimédia disponíveis no servidor UpnP, por ex. 'Music', 'Playlists' etc. Rode o botão TUNE para seleccionar a categoria que pretende procurar, prima SELECT, rode novamente o botão TUNE ara destacar uma sub-categoria e prima novamente SELECT again. Por exemplo, pode seleccionar 'Music' e em seguida 'Album'.
- 7. Rode o botão **TUNE** para destacar os ficheiros multimédia que pretende reproduzir e prima **SELECT**.
- 8. O rádio mostra '[Add to Queue]', prima **SELECT** para que as faixas sejam adicionadas à lista e a reprodução inicie automaticamente.

#### Pesquisar a lista de faixas para reprodução

- Prima o botão BROWSE. O nome da faixa em reprodução será exibido.
- Rode o botão TUNE para visualizar as faixas em lista para reprodução.
- 3. Se pretender passar directamente para um determinado local na lista prima o botão **SELECT** quando aparecer a faixa pretendida.
- É importante notar que os ficheiros multimédia pesquisados pela função do rádio 'Windows Shares' podem também ser adicionados à lista do rádio

# Colocar faixas UPnP numa lista para reprodução posterior

- 1. Margues a faixa pretendida.
- 2. Prima **SELECT.** É visualizado 'Track Added To Queue'.

# Colocar álbuns numa lista para reprodução posterior

- 1. Marque o álbum pretendido.
- Prima SELECT .
- Rode o botão TUNE até visualizar '[Add To Queue]'.
- Prima SELECT. É visualizado 'Tracks Added to Queue'.

#### Controlar a reprodução

- 1. Prima **STOP** para parar a reprodução.
- Utilize o botão PLAY para colocar em pausa uma faixa, reiniciar uma faixa que tenha sido colocada em pausa ou reiniciar uma faixa que tenha sido interrompida.
- Utilize o botão 1 / PREV para iniciar a reprodução da faixa anterior da lista
- Utilize o botão 3 / NEXT para iniciar a reprodução da próxima faixa da lista.

#### Remover faixas da lista

- Prima o botão BROWSE. O nome da faixa em reprodução será exibido.
- Rode o botão TUNE para seleccionar a faixa que pretende remover da lista
- 3. Prima o botão **STOP** durante 2 segundos.
- 4. Rode o botão **TUNE** para marcar 'Yes' ou 'No'.
- Prima SELECT para confirmar se realmente pretende apagar a faixa da lista.
- Se escolher'Yes' será visualizado 'Removed From Queue' .
- Para remover todas as faixas da lista, mantenha premido o botão BACK até que o item de menu 'Media Player' seja seleccinado. Em seguida prima SELECT e rode o botão TUNE para seleccionar 'Clear Queue' e prima SELECT novamente..

#### Reproduzir faixas de forma aleatória

- Seleccione as faixas individualmente como já foi explicado atrás.
- Desloque-se até ao item do menu principal do 'Media Player' utilizando os botões SELECT e BACK
- Prima SELECT.
- 4. Rode o botão **TUNE** até visualizar 'Playback Mode'.
- 5. Prima **SELECT.**
- 6. Rode o botão **TUNE** até visualizar 'Shuffle'.
- 7. Prima **SELECT.**
- 8. Rode o botão **TUNE**, seleccione YES/NO para confirmar a activação do modo aleatório.

#### Repetir várias vezes faixas da lista

- 1. Seleccione as faixas individualmente como já foi explicado atrás.
- Desloque-se até ao item do menu principal do 'Media Player' utilizando os botões SELECT e BACK.
- Prima o botão SELECT
- 4. Rode o botão **TUNE** até visualizar 'Playback Mode'
- 5. Prima **SELECT**.
- 6. Rode o botão **TUNE** até visualizar 'Repeat'.
- 7. Prima o botão **SELECT**
- 8. Rode o botão **TUNE**, seleccione YES/NO para confirmar a activação do modo repetir.

### Configurar o menu

# Escolher a opção pretendida para configurar o menu

- Prima SFI FCT.
  - **Nota**: no caso de se enganar, prima **BACK** para voltar ao ecrã anterior).
- Rode o botão TUNE até visualizar 'Configure'.
- Prima SELECT.
- 4. Rode o botão **TUNE** até que o visor mostre a opção que pretende.
- Prima o botão SELECT para escolher a opção que pretende. As opções são explicadas em seguida.

#### <Network Config>

Permite procurar novamente ligação com outra rede sem fios ou configurar manualmente os parâmetros da rede. Utilize esta função se transportar o rádio via Internet para outra divisão onde pretenda utilizá-lo. O menu Network Config também lhe permite optar pela visualização, ou não, no rádio via Internet, de uma mensagem de aviso quando o sinal de rede estiver fraco. Pode activar esta função seleccionando 'Signal Warning' e em seguida 'Yes'.

#### <Version>

Apresenta os números das versões relativos às diversas partes do software e hardware no seu rádio via Internet.

#### <Upgrade Firmware>

Utilizeesta opção para descarregar um novo firmware para o rádio atarvés do portal da Reciva na Internet. Se existir um novo firmware disponível, o rádio lembra-lhe se pretende descarregá-lo ou não. **Note que**, nesta fase pode premir o botão BACK do rádio para cancelar o início de uma actualização do firmware. A actualização do firmware pode demorar alguns minutos, sendo assim <u>NÃO</u> desligue o rádio até que a operação esteja completa. Caso o faça, o rádio pode ficar irreparavelmente danificado.

#### <Language>

Permite alterar o idioma de visualização.

#### <Factory Reset>

Repõe todas as configurações de origem, tal como vieram de fábrica. Se proceder a uma reposição da configuração de origem no seu rádio, irá perder todas as pré-sintonizações assim como a ligação à rede sem fios.

#### <Register>

Esta opção apresenta um código que pode ser utilizado para registar o rádio no Portal do Cliente Reciva: http://www.reciva.com/

#### <Clock setup>

Utilize esta opção para acertar a hora, o alarme e visualizar a presente hoara de alarme, consulte "Setting the clock" e "Setting the alarm".

#### <Backlight>

Ao seleccionar esta opção altera os valores da iluminação de fundo do rádio via Internet.

- 1. Após seleccionar o iem de menu 'Backlight', o rádio apresenta uma lista com três modos de menu: 'Inactive', 'Active' e 'Standby'. Estes três modos são descritos abaixo:
  - O rádio entra no seu estado 'inactive' quando não é utilizado durante 30 segundos.
  - O estado 'active' significa que está em permanente actividade.
  - 'Standby' é o estado em que o rádio fica quando é desligado..
- Rode o botão TUNE para destacar o modo de menu pretendido e prima SELECT.
- O rádio apresenta agora o valor de luzes de fundo actual para este modo de menu. Pode alterar este valor rodando o botão TUNE para o aumentar ou diminuir.

#### <Wifi Strength>

Utilize esta opção para ver a força do sinal entre o seu rádio Quattro e o seu wireless access point.

### Configurar 'My Stuff'

#### Registar uma conta no site da Reciva

- Aceda ao site , http://www.reciva.com, através da Internet.
- Clique em 'My Account' e siga as instruções apresentadas no ecrã
  para registar uma conta. Note que, durante o processo de registo, serlhe-à enviado um código de validação por e-mail. Insira este código
  sempre que lhe for solicitado.
- Após entrar na sua conta, poderá editar a sua informação em 'My Stations', 'My Streams', 'My Details' e 'My Radios' na secção 'My Account' section.
- 4. Agora pode adicionar o seu rádio via Internet à sua conta no site através do link 'My Radios'. A partir da secção 'My Radios' precisa de inserir no rádio um número de série com seis dígitos, que se encontra em 'Configure > Version' no menu do rádio e ainda o código de registo do rádio – que se encontra em 'Configure > Register' do mesmo menu.

#### Configurar 'My Stations'

- É possível procurar estações de rádio disponíveis na base de dados da Reciva, consultando o site. Ao procurar estações de rádio neste site, aparece uma lista com o resultado da pesquisa assim como o link 'Add to My Stations'.
- Ao clicar em 'Add to My Stations' a estação será adicionada à lista 'My Stations' da sua conta. Esta lista pode ser editada clicando em 'My Stations' que se encontra na secção 'My Account' do site.
- 3. Desde que tenha na sua lista 'My Stations' estações da internet disponíveis, pode reproduzi-las com o rádio via Internet. Estas estações só estão disponíveis no seu rádio no item de menu: 'Stations > My Stuff > My Stations'. Note que, as estações só estão disponíveis no seu rádio ser tiver sido descarregada uma lista de novas estações. Para que o rádio possa descarregar a lista de novas estações imediatamente, desligue-o e volte a ligá-lo..

#### Configurar 'My Streams'

- Quando aceder à sua conta do site Reciva, pode adicionar as suas emissões contínuas de rádio via Internet à secção 'My Streams' que se encontra em 'My Account'.
- 2. Ao clicar em 'My Streams' é-lhe pedido que insira o nome da estação de rádio e a sua emissão URL. O URL da emissão contínua deverá ser uma ligação a uma emissão áudio actual num site da Internet. Se tiver dúvidas acerca do URL de uma página da Internet, consulte a secção FAQs no site da Reciva em http://www.reciva.com.
- 3. Quando tiver à disposição emissões contínuas na sua lista 'My Streams' pode ouvi-las com os eu rádio no item de menu: 'Stations > My Stuff > My Streams'. Note que, as estações só estão disponíveis no seu rádio se tiver descarregado uma lista de novas estações. Para que o rádio possa descarregá-las imediatamente, desligue-o e volte a ligá-lo.

### Resolução de problemas

Se tiver algum problema técnico com o seu rádio via Internet, visite a secção de ajuda no nosso site em: http://www.reciva.com

Se tiver dificuldades em ligar rádio à sua rede sem fios, os passos que se seguem podem ajudá-lo a resolver o problema:

- Confirme se o PC com ligação Wi-Fi pode ter acesso à Internet (ou seja, se pode navegar na Internet) utilizando a mesma rede.
- Verifique se existe um servidor DHCP disponível ou que configurou um endereço IP estático. Pode configurar um IP estático no rádio usando o item de menu 'Configure -> Network Config -> Edit Config', e em seguida seleccione 'No' para 'Auto (DHCP)'.
- Verifique se o firewall da sua rede não está a bloquear alguma porta de saída. Como requisito mínimo, o rádio tem que ter acesso ao UDP e TCP nas portas 80, 554, 1755, 5000 e 7070.
- Verifique se o seu ponto de acesso não restringe as ligações a determinados endereços MAC. Pode visualizar os endereços MAC do rádio utilizando os itens de menu 'Configure -> Network Config -> View Config -> MAC address'.
- 5. No caso de possuir uma rede encriptada, verifique se inseriu no rádio o código ou a frase-passe correctos. Lembre-se de que as frases em formato texto são sensíveis a maiúsculas. Se ao tentar ligar a uma rede encriptada, o seu rádio mostrar a indicação: 'Wireless error' seguida de um número de 5 dígitos, assegure-se de que digitou correctamente a palavra-passe. Se o problema persistir, consulte a configuração da sua rede.

Se o rádio for ligado à rede com sucesso mas não transmitir determinadas estações de rádio, pode dever-se a uma das seguintes razões:

- 1. A estação de rádio não está a emitir nesse momento do dia (lembre-se de que pode estar numa zona com diferença horária).
- 2. A estação atingiu o número máximo de ouvintes em simultâneo.
- 3. A estação deixou de emitir.
- 4. O link da estação já não está actual.
- 5. A ligação da Internet com o servidor (frequentemente localizado num país diferente) está lenta.

Tente utilizar um PC para reproduzir as emissões contínuas através de um site com radiodifusão.

Caso consiga ouvir a estação através de um PC, utilize o formulário em http://www.reciva.com/ para nos informar. Desta forma procederemos à alteração dos dados da estação utilizada no rádio.

### Informação sobre a licença do software

Este produto contém um software licenciado na versão 2 da GNU Public License e versão 2.1 da GNU Lesser Public License. O código fonte para este software está disponível em:

http://www.reciva.com/gpl/

Este produto inclui tecnologia da Microsoft Corporation sob licença da Microsoft Licensing GP. É proibida a utilização ou distribuição desta tecnologia em qualquer outro produto sem licença da Microsoft Corporation e/ou Microsoft Licensing, GP, como aplicável.

## **Especificações**

Ligação: 802.11b/g

Segurança: WEP, WPA1 (TKIP) e WPA2 (TKIP)

Formato dos ficheiros: Real audio, MP3, Windows media streams, OGG vorbis,

AAC, WAV, AIFF e AU

Comandos: Botão Power, Botão Volume, Botão de Sintonização,

Botão Alarm, Botão Mode, Botão Back, Botão 6 / Browse, Botão 5 / Stop, Botão Reply, Botão 4 / Shuffle, Botão 3 / Next, Botão 2 / Play, Botão 1 / Prev e Botão Snooze

Altifalante: Amplitude dinâmica total (3 polegadas)

Saída do sistema: 5 Watt RMS

Ligações: Tomada jack 3,5mm para saída estéreo analógica para

auscultadores

Tomada jack 3,5mm para AUX IN de áudio analógico

estéreo

Tomada jack 3,5mm para LINE OUT de áudio analógico

estéreo

Conector RJ-45 para ligação LAN com fios

Entrada 12 V DC

Alimentação: DC 12 V Gama de frequência: 80 – 20.000Hz

Dimensões: 210 x 111 x 145mm (W x H x D)
Peso: 2,40Kg (Fonte de alimentação e rádio)



DESIGN AND ENGINEERING

THE OBJECTIVE OF EVERY TANGENT PRODUCT IS THAT FUNDAMENTALLY CORRECT DESIGN CAN PRODUCE A PRODUCT CAPABLE OF ACHIEVING EXCELLENT PERFORMANCE AND AFFORDABILITY.

www.tangent-audio.com

Item no.: 40510.02



#### **FCC** statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on. The user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase the separation between the equipment and receiver.

Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

To assure continued compliance, any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. (Example- use only shielded interface cables when connecting to computer or peripheral devices).

This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body.

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

The antennas used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

#### Channel

This equipment marketed in USA is restricted by firmware to only operate on 2400~2483.5MHz channel 1-11.