

# ROBERTS

## eco 4 Bt

### DAB / DAB+ / FM RDS Bluetooth Digitalradio



**DAB**  
Digital Audio Broadcasting

**DAB+**

**+** Digital  
Radio

 **Bluetooth™**

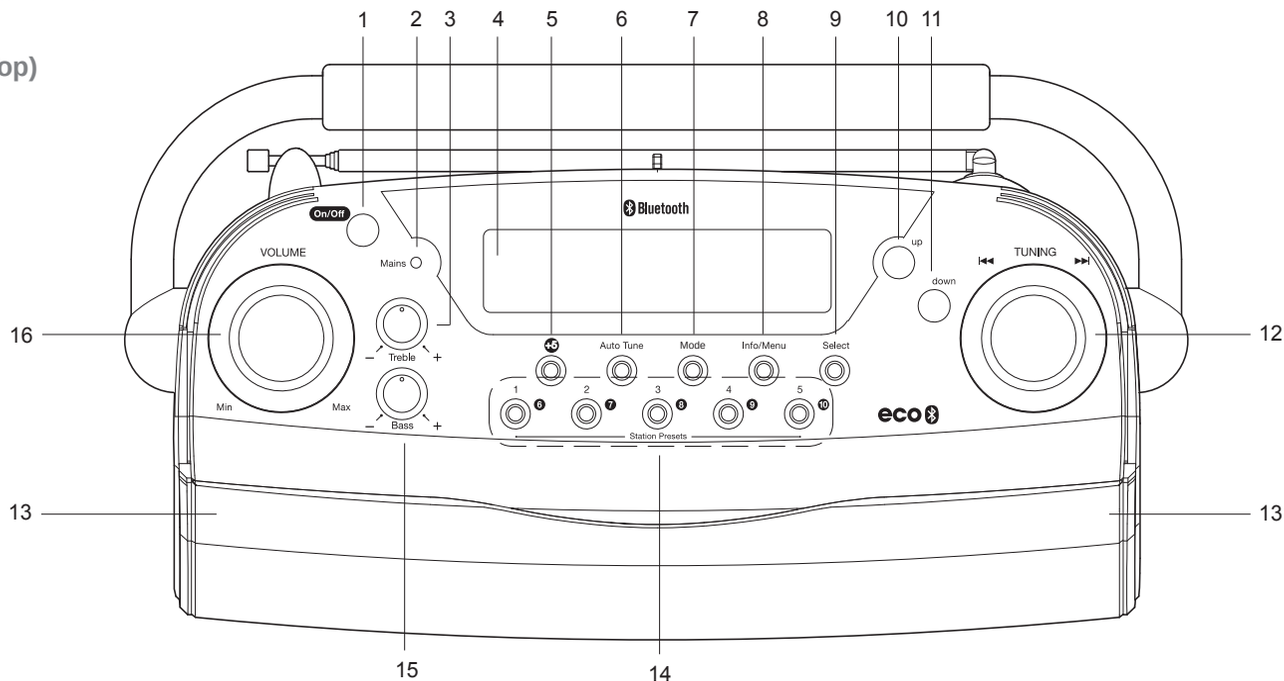
Bitte lesen Sie diese  
Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme

## Inhalt

<i>Bedienelemente</i> .....	2-3	<i>Anschließen und Trennen von Bluetooth-Geräten</i> .....	24-25
<i>Batteriebetrieb</i> .....	4	<i>Anzeigeoptionen - Bluetooth-Modus</i> .....	26
<i>Netzbetrieb</i> .....	4	<i>Software-Version</i> .....	27
<i>Radio hören - DAB</i> .....	5	<i>Sprachfunktion</i> .....	28
<i>Sender einstellen - DAB</i> .....	6	<i>System zurücksetzen</i> .....	29
<i>Anzeigeoptionen - DAB</i> .....	7-8	<i>Kopfhörerbuchse</i> .....	30
<i>Neue Sender suchen - DAB</i> .....	9	<i>Zusatzeingangsbuchse</i> .....	30
<i>Sekundärdienste - DAB</i> .....	10	<i>USB-Buchse für Softwareaktualisierungen</i> .....	31
<i>Handabstimmung - DAB</i> .....	11	<i>Display-Hinterleuchtung</i> .....	31
<i>Dynamic Range Control (DRC) - DAB</i> .....	12	<i>Sicherheitshinweise</i> .....	32
<i>Sender löschen - DAB</i> .....	13	<i>Spezifikationen</i> .....	33
<i>Bedienung Ihres Radios - Automatischer</i> <i>UKW-Suchlauf</i> .....	14	<i>Spezifikationen</i> .....	33
<i>Manuelle Sendersuche - UKW</i> .....	15	<i>Garantie</i> .....	34
<i>Anzeigeoptionen - UKW</i> .....	16		
<i>Suchempfindlichkeit einstellen - UKW</i> .....	17		
<i>UKW - Stereo/Mono Einstellung</i> .....	18		
<i>Sender speichern</i> .....	19		
<i>Senderspeicher aufrufen</i> .....	20		
<i>Bluetooth-Modus</i> .....	21-26		
<i>Anschließen von Bluetooth-Geräten</i> .....	22		
<i>Audiodateien im Bluetooth-Modus abspielen</i> .....	23		

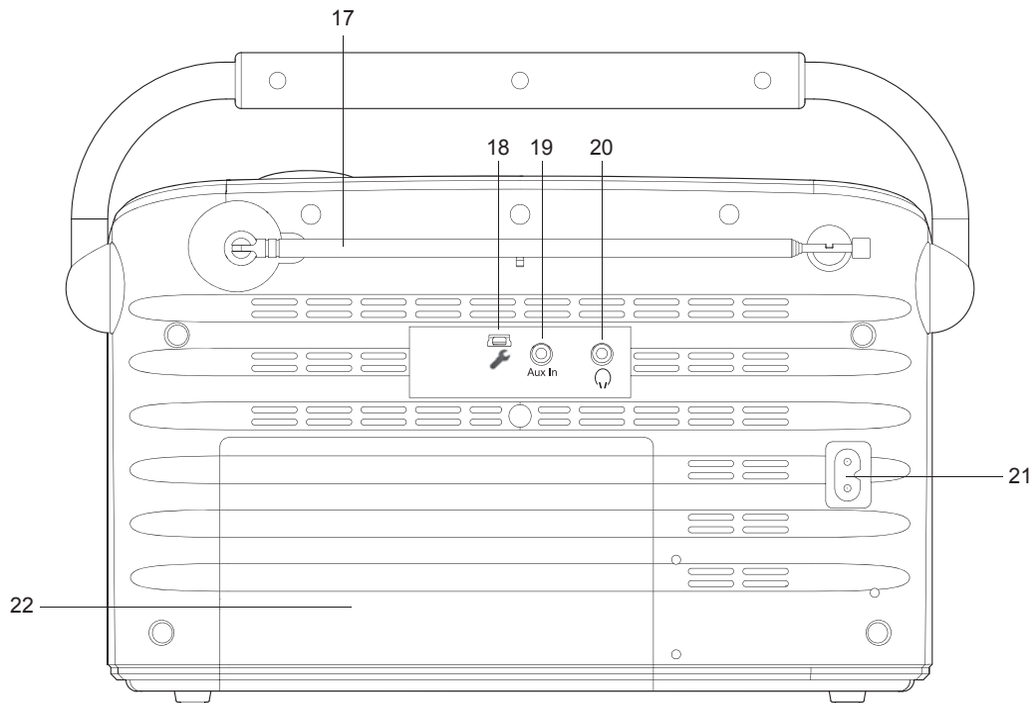
## Bedienelemente

(Top)



- |                                    |                                      |                                 |
|------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| 1. Ein/Aus                         | 7. Modus-Taste                       | 12. Drehknopf Suchen/Vor/Zurück |
| 2. Netzanschluss-LED               | 8. Info-/Menü--Taste                 | 13. Lautsprecher x 2            |
| 3. Höhenregler                     | 9. Taste Auswahl/Abspielen/<br>Pause | 14. Stationstasten              |
| 4. LCD-Display                     | 10. Taste Aufwärts/Vor               | 15. Tiefenregler                |
| 5. + 5 Taste                       | 11. Taste Abwärts/Zurück             | 16. Lautstärkeregl              |
| 6. Taste Automatischer<br>Suchlauf |                                      |                                 |

## Steuerelemente (Rückseite)



- 17. Teleskopantenne
- 18. USB-Buchse (nur für Servicezwecke)
- 19. Zusatzeingangsbuchse
- 20. Kopfhörerbuchse
- 21. Netzanschlussbuchse
- 22. Batteriefach

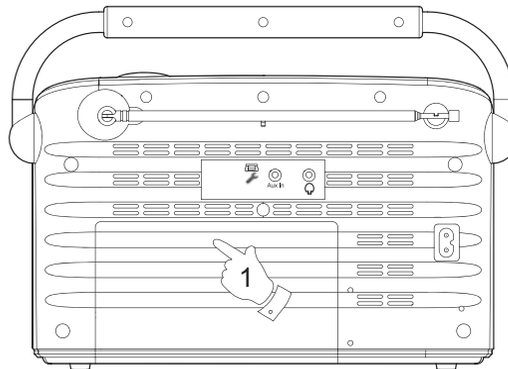
**Hinweis:** Wenn die Zusatzeingangsbuchse nicht in Gebrauch ist, sorgen Sie dafür, dass in der Buchse nichts angeschlossen ist, um die Verwendung der Betriebsarten DAB, FM und Bluetooth zu ermöglichen.

## Batteriebetrieb

1. Entfernen Sie die **Batterieabdeckung** auf der Rückseite des Geräts durch Drücken der Verschlussklappe nach innen und unten.
2. Legen Sie sechs Batterien LR20 (Größe D) in das Batteriefach ein. Achten Sie darauf, dass alle Batterien mit korrekter Polarität eingesetzt sind, wie im Batteriefach dargestellt. Schließen Sie das Batteriefach wieder.
3. Verringerte Leistung, verzerrter und „stotternder“ Ton sind Zeichen dafür, dass die Batterien ausgetauscht werden müssen.
4. Wird das Radio für einen längeren Zeitraum nicht verwendet, so entnehmen Sie die Batterien aus dem Radio.

Wir empfehlen aus ökonomischen Gründen, eco4 Bt möglichst im Netzbetrieb und im Batteriebetrieb nur gelegentlich zu verwenden.

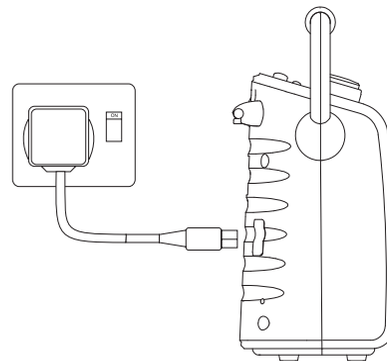
**WICHTIG:** Die Batterien dürfen nicht zu starker Wärme durch Sonneneinstrahlung, Feuer oder ähnliches ausgesetzt werden. Nach dem Gebrauch sollten Einweg-Batterien möglichst an einer Sammelstelle abgegeben werden. Auf keinen Fall dürfen Batterien durch Verbrennung entsorgt werden.



## Netzbetrieb

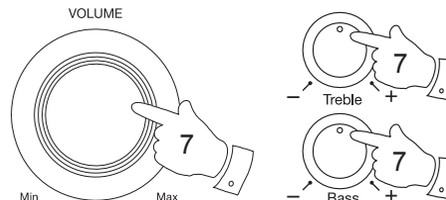
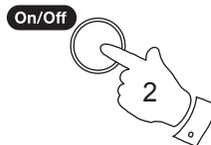
1. Stellen Sie Ihr Radio eben auf.
2. Stecken Sie den Anschlusskabel in die **Netzbuchse** auf der Rückseite Ihres Radios und beachten Sie, dass der Stecker vollständig in der Buchse eingesteckt ist.
3. Stecken Sie das andere Ende des Netzkabels in die Steckdose und schalten Sie die Steckdose ein. Die **Netz-LED** leuchtet auf. Immer, wenn Sie Netzanschluss verwenden, sind die Batterien automatisch abgeschaltet.

**WICHTIG:** Der Netzstecker wird zum Anschließen des Radios an die Stromversorgung verwendet. Die Steckdose für das Radio muss jederzeit frei zugänglich sein. Um das Gerät ganz vom Netz zu trennen, sollte der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden.



## Radio hören - DAB

1. Ziehen Sie die Teleskopantenne vorsichtig aus. Für besten Empfang sollte die Antenne ganz ausgezogen und vertikal ausgerichtet sein.
2. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um Ihr Radio einzuschalten. Das Display zeigt für einige Sekunden 'WELCOME' an. Das Radio speichert den zuletzt verwendeten Modus und schaltet sich das nächste Mal in diesem Modus ein.
3. Bei der ersten Verwendung des Radios werden die Band III DAB-Kanäle gesucht. Dies ist das „Auto -Tuning“. Wurde das Radio bereits zuvor verwendet, so wird der zuletzt eingestellte Sender gewählt.
4. Während des Auto -Tunings wird jede Sendergruppe erkannt und die Senderzahl wird aktualisiert.
5. Nach beendetem Auto -Tuning wird der erste Sender (in numerisch-alphabetischer Reihenfolge 0...9...A...Z) gewählt. Der erste in der Senderliste gefundene Sender wird gespielt.
6. Wenn keine Stationen gefunden werden, erscheint 'OFF AIR' und es ist wahrscheinlich erforderlich, das Radio an eine andere Stelle mit besserem Empfang zu bringen. Wir empfehlen, danach den automatischen Suchlauf entsprechend der Beschreibung auf S. 9 zu starten (siehe *Neue Stationen suchen* auf S. 9).
7. Stellen Sie **Volume**, **Treble** und **Bass** auf den gewünschten Wert.
  - Ihr Radio zeigt auf dem Display  die Stärke des empfangenen DAB Radiosignals an.

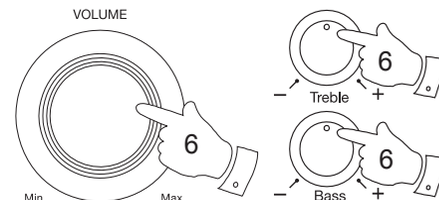
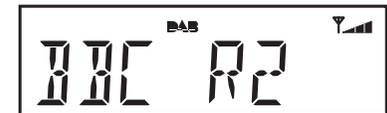
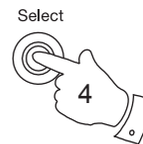
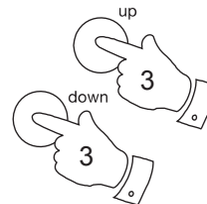
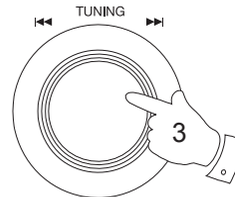
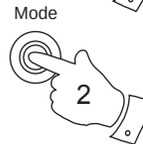


## Sender einstellen - DAB

1. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um Ihr Radio einzuschalten.
2. Betätigen Sie wiederholt die Taste **Mode**, bis der Modus 'DAB' gewählt ist. Das Display zeigt dann den Namen der aktuell gewählten Radiostation an.
3. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** or **Down**, um die Liste der verfügbaren Stationen durchzugehen.
4. Wenn der Name der gewünschten Station auf dem Display erscheint, betätigen Sie kurz die Taste **Select**, um die Station zu wählen. Das Radio stellt den neuen Sender ein.
5. Etwa 20 Sekunden nach der Einstellung einer neuen Station zeigt das Display wieder die aktuelle Uhrzeit und Wochentag an.
6. Stellen Sie **Volume**, **Treble** und **Bass** auf den gewünschten Wert.
7. Um das Radio auszuschalten, betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**.

Die Speicherung gewählter Radiostationen ist auf S. 19 beschrieben.

**Hinweis:** Wenn nach der Stationswahl auf dem Display 'OFF AIR' erscheint, ist es wahrscheinlich erforderlich, das Radio an eine andere Stelle mit besserem Empfang zu bringen.



## Anzeigeoptionen - DAB

Im DAB-Modus hat Ihr Radio eine Reihe von Anzeigeoptionen:

1. Betätigen Sie kurz die Taste **Info/Menu**, um die verschiedenen Optionen durchzugehen.

Alle Anzeigeoptionen außer Lauftext schalten nach ca. 20 Sekunden wieder auf Zeitanzeige zurück.

Info/Menu



- a. Uhrzeit und Wochentag                      Zeigt die aktuelle Uhrzeit und Wochentag.

- b. Datum    Zeigt die aktuelle date.

- c. Stationsname                                      Zeigt den Namen der spielenden DAB-Station an.

- d. Lauftext    Zeigt Lauftext-Meldungen wie Künstler-/Titelnamen, Phone In-Nummer usw. an.

- e. Programmtyp                                      Zeigt den Typ der spielenden Station an, z.B. Pop, Klassik, Nachrichten, usw.



## Anzeigeoptionen DAB - Fortsetzung

f. Multiplexname Zeigt den Namen des DAB-Multiplex an, zu dem die aktuell gewählte Station gehört.



g. Frequenz Zeigt die Frequenz der aktuell gewählten Station an.



h. Bitrate Zeigt die digitale Audio-Bitrate für die aktuell gewählte Station an.



i. Signalstärke Zeigt die Signalstärke der spielenden DAB-Station an. Das Zeichen für Mindestsignal zeigt die minimale Signalstärke an, die für klaren DAB-Empfang benötigt wird.



## Neue Sender suchen - DAB

Mit der Zeit werden neue Sender verfügbar oder Sie sind möglicherweise umgezogen. In diesem Fall müssen Sie neue Sender suchen.

1. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um Ihr Radio einzuschalten.
2. Bei Bedarf betätigen Sie wiederholt die Taste **Mode**, bis der DAB-Modus gewählt ist.
3. Betätigen Sie kurz die Taste **Auto Tune**. Ihr Radio führt eine Sendersuche der Band III DAB-Kanäle durch. Wenn neue Stationen gefunden werden, erhöht sich der Senderzähler auf der rechten Seite des Displays und die Stationen werden in die Liste aufgenommen.
4. Alternativ können Sie zur Sendersuche die Taste **Info/Menu** gedrückt halten. Das DAB-Menü wird im Display angezeigt.
5. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis das Display 'SCAN' anzeigt.
6. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**. Ihr Radio führt eine Sendersuche der Band III DAB-Kanäle durch.

Mode



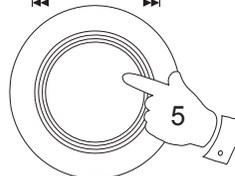
Auto Tune



Info/Menu



TUNING

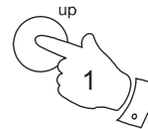
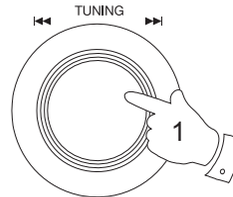


Select



## Sekundärdienste - DAB

1. Bestimmte Sender haben einen oder mehrere Sekundärdienste zugeordnet. Wenn eine Station zusätzliche Dienste anbietet, wird der sekundäre Dienst sofort nach dem primären Dienst angezeigt, wenn Sie den Regler **Tuning** drehen oder kurz die Taste **Tuning Up** betätigen.
2. Um den sekundären Dienst einzustellen, betätigen Sie kurz die Taste **Select**. Die meisten Sekundärdienste übertragen nicht kontinuierlich und wenn der gewählte Dienst nicht verfügbar ist, stellt sich das Radio auf den Primärdienst ein.

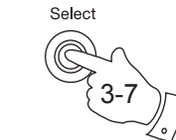
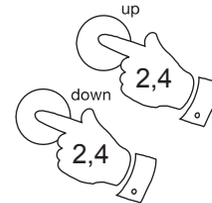
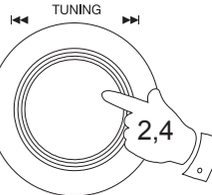


## Handabstimmung - DAB

Die Handabstimmung ermöglicht es Ihnen, Ihr Radio auf eine besondere DAB-Frequenz im Band III zu stimmen. Neue Sender werden der Senderliste hinzugefügt. Diese Funktion kann ebenfalls zur Ausrichtung der Antenne oder des Radios verwendet werden, um den Empfang eines bestimmten Kanals oder einer bestimmten Frequenz zu verbessern.

1. Halten Sie die Taste **Info/Menu** gedrückt. Das DAB-Menü wird im Display angezeigt.
2. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis das Display 'MANUAL' anzeigt.
3. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**, um den Modus Handabstimmung zu bestätigen.
4. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, um den gewünschten DAB-Kanal zu wählen.
5. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**, um die gewählte Frequenz einzustellen.
6. Liegt ein Signal an, so wird die Signalstärke angezeigt. Das Zeichen für Mindestsignal ( ) zeigt die minimale Signalstärke an, die für klaren DAB-Empfang benötigt wird. Die Pfeile zur Signalanzeige nehmen zu oder ab mit Änderung der Signalstärke, während Sie die Antennen- oder Radio-Position einstellen.
7. Betätigen Sie wieder die Taste **Select**, um zur Frequenz-Option zurückzukehren. Sie können dann einen anderen DAB-Kanal einstellen oder alternativ die Taste **Menu** kurz betätigen, um die Handabstimmung abzubrechen.

Info/Menu



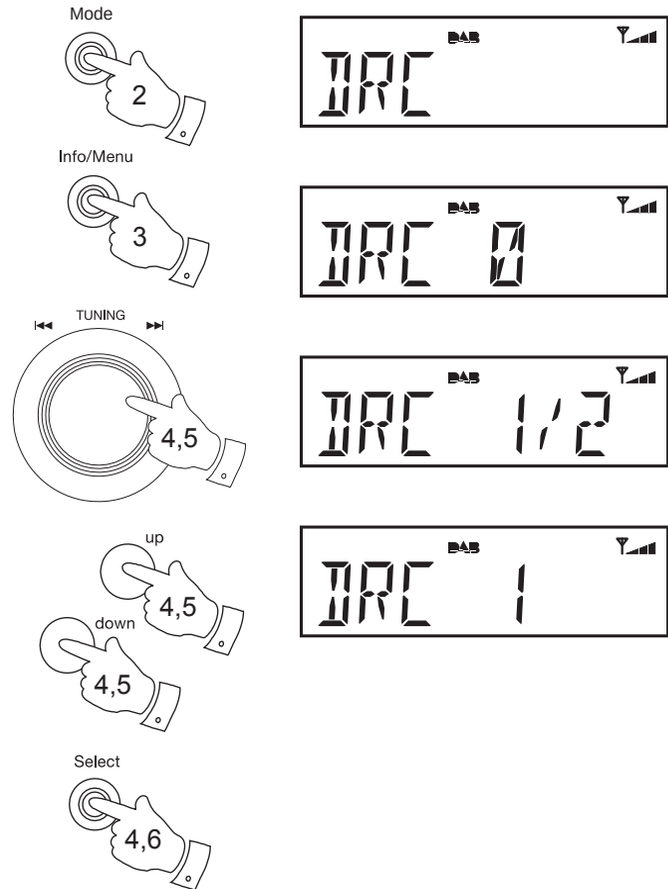
## Dynamic Range Control (DRC) - DAB

Die DRC-Funktion kann leise Töne besser hörbar machen, wenn Sie Ihr Radio in einer lauten Umgebung verwenden.

Es gibt drei Stufen der Kompression:

- DRC 0 Keine Kompression angewendet. (Default)
- DRC 1/2 Mittlere Kompression angewendet.
- DRC 1 Maximale Kompression angewendet.

1. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um Ihr Radio einzuschalten.
2. Betätigen Sie wiederholt die Taste **Mode**, bis der DAB-Modus gewählt ist.
3. Halten Sie die Taste **Info/Menu** gedrückt. Das DAB-Menü wird im Display angezeigt.
4. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'DRC' erscheint. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**. Das Display zeigt für einige Sekunden den aktuellen DRC-Wert an.
5. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, um den gewünschten DRC-Wert zu wählen (Default ist 0).
6. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**, um die Einstellung zu bestätigen. Nach einigen Sekunden schaltet das Display zur normalen Radioanzeige zurück.



**Hinweis:** Nicht bei allen DAB-Sendungen kann die DRC-Funktion verwendet werden. Wenn die Sendung die DRC nicht unterstützt, hat die DRC-Einstellung des Radios keinen Effekt.

## Sender löschen - DAB

Mit der Zeit können bestimmte DAB-Dienste die Ausstrahlung einstellen oder Sie können Ihren Standort ändern und eine bestimmte Station nicht mehr empfangen. Um solche Programme aus dem DAB-Senderliste zu entfernen, löscht die Funktion „Prune Stations“ DAB-Stationen aus der Senderliste, die nicht mehr empfangen werden können.

Sender, die nicht auffindbar sind oder die für längere Zeit nicht empfangen wurden, werden in der Senderliste mit einem Fragezeichen angezeigt.

1. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um Ihr Radio einzuschalten.
2. Betätigen Sie wiederholt die Taste **Mode**, bis der DAB-Modus gewählt ist.
3. Halten Sie die Taste **Info/Menu** gedrückt. Das DAB-Menü wird im Display angezeigt.
4. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'PRUNE' erscheint. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**.
5. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, um 'Y' zu wählen. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**, um das Klären der Senderliste zu starten, indem nicht verfügbare Stationen gelöscht werden.
6. Wenn Sie die Stationen nicht klären möchten, wählen Sie im Schritt 5 'N' und betätigen Sie dann kurz die Taste **Select**. Das Display schaltet zur vorherigen Anzeige zurück.
7. Betätigen Sie kurz die Taste **Info/Menu**, um zum normalen Abspieldisplay zurückzukehren.

**Hinweis:** Wenn Sie in einen anderen Landesteil umziehen, sollten Sie auch eine Suche nach neuen Stationen durchführen (siehe bitte den Abschnitt 'Neue Stationen suchen' auf S. 9).

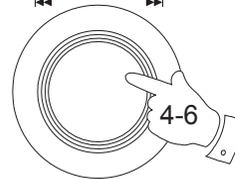
Mode



Info/Menu



TUNING



up



down

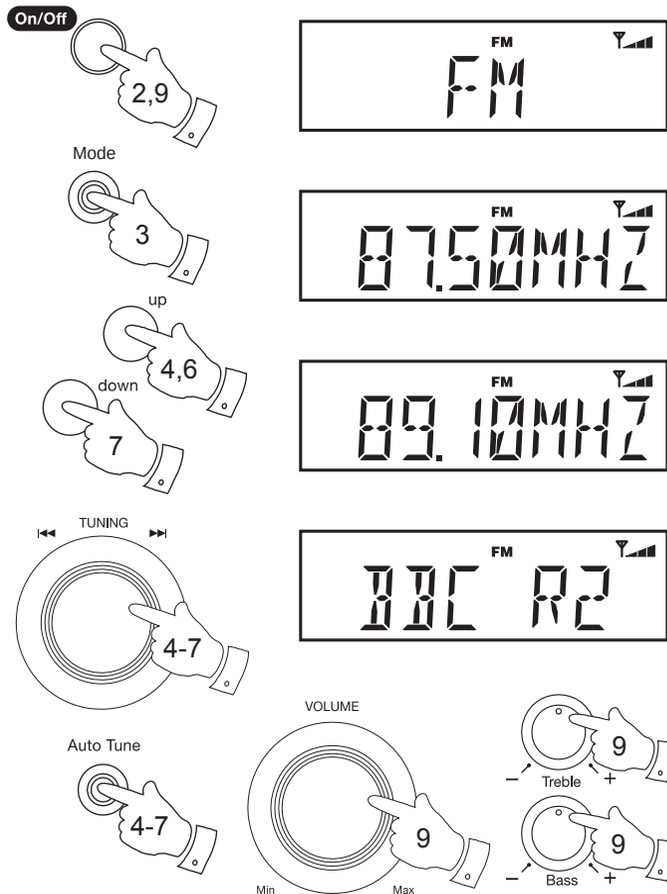


Select



## Bedienung Ihres Radios - Automatischer UKW-Suchlauf

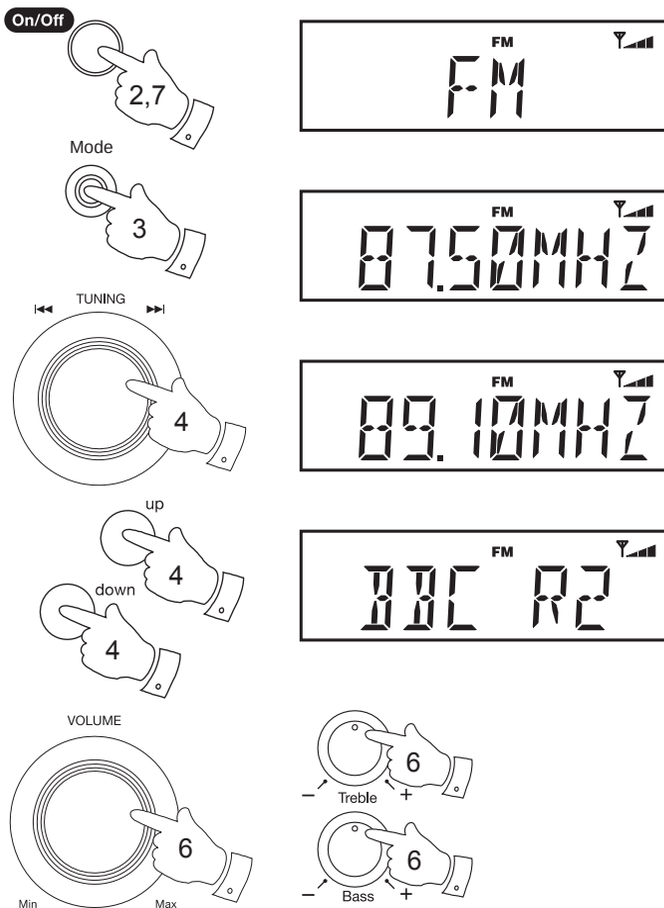
1. Ziehen Sie vorsichtig die Teleskopantenne auf der Rückseite Ihres Radios ganz aus.
2. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um Ihr Radio einzuschalten.
3. Betätigen Sie kurz die Taste **Mode**, bis der UKW-Modus gewählt ist.
4. Halten Sie die Taste **Tuning Up** 2 Sekunden gedrückt oder drehen Sie den Regler **Tuning** im Uhrzeigersinn und dann betätigen Sie wiederholt die Taste **Auto Tune**, damit Ihr Radio von niedriger Frequenz zur hohen Frequenz sucht und automatisch anhält, wenn eine Station mit ausreichender Stärke gefunden wird.
5. Nach einigen Sekunden wird das Display aktualisiert. Im Display wird die Frequenz des gefundenen Signals angezeigt. Wenn das Signal stark genug ist und wenn RDS-Daten vorliegen, kann das Radio den Stationsnamen anzeigen.
6. Um weitere Stationen zu suchen, halten Sie die Taste **Tuning Up** 2 Sekunden gedrückt oder betätigen Sie wiederholt die Taste **Auto Tune** wie vorstehend.
7. Halten Sie die **Taste Down** 2 Sekunden gedrückt oder drehen Sie den Regler **Tuning** gegen den Uhrzeigersinn und dann betätigen Sie wiederholt die Taste **Auto Tune**, damit Ihr Radio von hoher Frequenz zur niedrigen Frequenz sucht und automatisch anhält, wenn eine Station mit ausreichender Stärke gefunden wird.
8. Wenn das Ende des Frequenzbands erreicht ist, setzt Ihr Radio an der gegenüberliegenden Seite des Frequenzbands die Suche wieder fort.
9. Stellen Sie **Volume**, **Treble** und **Bass** auf den gewünschten Wert. Um Ihr Radio auszuschalten, betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**.



## Manuelle Sendersuche - UKW

1. Ziehen Sie vorsichtig die Teleskopantenne auf der Rückseite Ihres Radios ganz aus.
2. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um Ihr Radio einzuschalten.
3. Betätigen Sie kurz die Taste **Tuning**, bis der UKW-Modus gewählt ist.
4. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, um eine Station einzustellen. Die Frequenzänderung erfolgt in 50-kHz-Schritten.  
Ist das Radio auf einen Sender mit ausreichender Signalstärke mit RDS-Informationen eingestellt, so wird der Sendername angezeigt.
5. Wenn das Ende des Frequenzbandes erreicht ist, wird die Sendersuche vom anderen Ende des Frequenzbandes fortgesetzt.
6. Stellen Sie **Volume**, **Treble** und **Bass** auf den gewünschten Wert.
7. Um Ihr Radio auszuschalten, betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**.

Wenn Sie feststellen, dass ein UKW-Sender starkes Hintergrundrauschen aufweist, kann dies oft durch die Einstellung in den Mono-Empfangsmodus für den aktuellen UKW-Sender reduziert werden. Bitte lesen Sie den Abschnitt 'Stereo-/Mono-Einstellung – UKW' auf S. 18 für weitere Details.



## Anzeigeoptionen - UKW

Ihr Radio verfügt über zahlreiche Anzeigeoptionen im UKW-Modus:

Das Radio Data System (RDS) ist ein System, in dem unhörbare digitale Informationen zusätzlich zum normalen UKW-Radioprogramm übertragen werden. RDS bietet eine Reihe hilfreicher Funktionen. Folgende Funktionen sind auf Ihrem Radio verfügbar.

1. Betätigen Sie kurz die Taste **Info/Menu**, um die verschiedenen Optionen durchzugehen. Alle Anzeigeoptionen außer Lauftext schalten nach ca. 20 Sekunden wieder auf Zeitanzeige zurück.

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| a. Uhrzeit und Wochentag | Zeigt die aktuelle Uhrzeit und Wochentag an.                                  |
| b. Datum                 | Zeigt das aktuelle Datum an.  |
| c. Stationsname          | Zeigt den Namen des spielenden Radiosenders an.                               |
| d. Lauftext              | Zeigt Lauftext-Meldungen wie Künstler-/Titelnamen, Phone In-Nummer usw. an.   |
| e. Programmtyp           | Zeigt den Typ der spielenden Station an, z.B. Pop, Klassik, Nachrichten, usw. |
| f. Audio-Modus           | Zeigt den Audio-Modus der spielenden Station an.                              |

**Hinweis:** Sind keine RDS-Informationen verfügbar, kann das Radio Sendername, Lauftext und Programmtyp nicht anzeigen.

Info/Menu

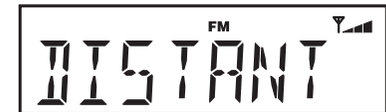
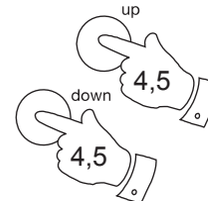
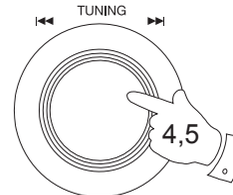
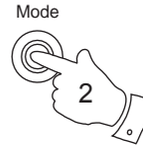


## Suchempfindlichkeit einstellen - UKW

Normalerweise sucht Ihr Radio nach UKW-Sendern, die für einen guten Empfang ausreichend stark sind. Möchten Sie jedoch, dass mit der automatischen Sendersuche auch schwache Signale gefunden werden, möglicherweise von entfernteren Sendern, so gehen Sie wie folgt vor. Ihr Radio ist mit der Option Lokal/Entfernt für die automatische Sendersuche ausgestattet.

1. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um Ihr Radio einzuschalten.
2. Betätigen Sie kurz die Taste **Mode**, bis der UKW-Modus gewählt ist.
3. Halten Sie die Taste **Info/Menu** gedrückt. Das UKW-Menü wird im Display angezeigt.
4. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'SCAN' erscheint. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**.
5. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, um zwischen den Optionen 'LOCAL' und 'DISTANT' auf dem Display zu wechseln. Die Option Distant lässt das Radio während der Sendersuche schwächere Signale finden.
6. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Das Radio schaltet dann zur normalen Informationsanzeige zurück. Local oder Distant bleibt gespeichert, bis die Einstellung geändert oder das System zurückgesetzt wird.

**Hinweis:** Die ursprüngliche Einstellung (bei Lieferung oder nach einer Systemrücksetzung) lässt das Radio schwächere (oder entferntere) Signale ignorieren.



## Stereo-/Mono-Einstellung – UKW

Ihr Radio spielt Stereosendungen in Stereo, solange das empfangene Signal stark genug ist. Wird aber das Stereosignal schwächer, wird auch das Audiosignal schlechter. Es kann vorteilhaft sein, das Radio zu zwingen, die Sendung in Mono zu spielen oder den Audio-Pegel zu reduzieren.

1. Wenn der eingestellte UKW-Sender schwach ist, kann Rauschen hörbar sein. Um das Rauschen zu unterdrücken, betätigen Sie wiederholt die Taste **Select**, bis auf dem Display 'MONO' erscheint. Ihr Radio schaltet in den Mono-Modus um.
2. Um zurück in den Stereo-Modus zu schalten, betätigen Sie wiederholt die Taste **Select**, bis auf dem Display 'STEREO' erscheint. Ihr Radio schaltet in den Stereo-Modus um. Das Radio spielt den aktuellen Sender in Stereo, wenn das Signal stark genug ist.

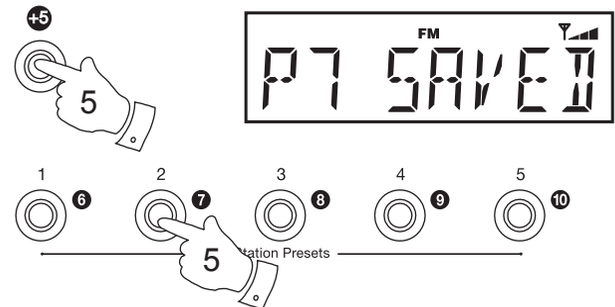
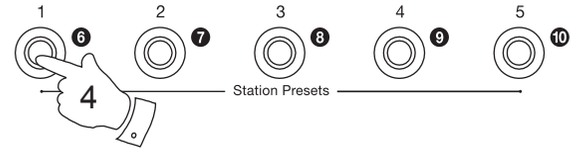


## Sender speichern

Sie können Ihre bevorzugten DAB- und UKW-Sender speichern. Ihnen stehen 20 Senderspeicher im Radio zur Verfügung, 10 für DAB und 10 für UKW. Bei Stromausfall bleiben Ihre Sender im Radio gespeichert.

Einstellen und Aufrufen der Senderspeicher ist für UKW und DAB gleich und nachstehend beschrieben.

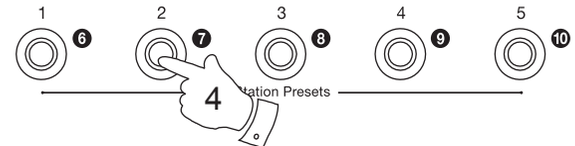
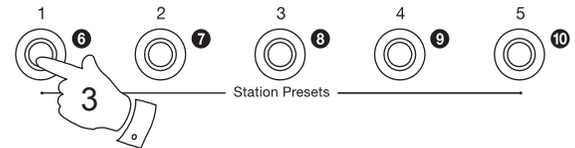
1. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um das Radio einzuschalten.
2. Betätigen Sie kurz die Taste **Mode**, um zwischen dem UKW- oder DAB-Modus zu wählen.
3. Stellen Sie die gewünschte Station entsprechend der vorstehenden Beschreibung ein.
4. Halten Sie die gewünschte **Preset** gedrückt, bis auf dem Display z.B. **'P1 SAVED'** erscheint. Die Station wird unter der gewählten Stationstaste gespeichert. Wiederholen Sie den Vorgang bei den übrigen Stationstasten.
5. Die Stationstasten 6 bis 10 werden aufgerufen, indem die **+5 button** zusammen mit einer **Preset** von 1 bis 5 gedrückt gehalten wird, die Station 7 z.B. wird eingestellt, indem die **+5 button** zusammen mit der **Preset 2** gedrückt gehalten wird, bis auf dem Display **'P7 SAVED'** erscheint.
6. Die gespeicherten Stationen können entsprechend vorstehender Beschreibung überschrieben werden.



## Senderspeicher aufrufen

1. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um das Radio einzuschalten.
2. Betätigen Sie kurz die Taste **Mode**, um zwischen dem UKW- oder DAB-Modus zu wählen.
3. Betätigen Sie kurz die gewünschte Taste **Preset**. Ihr Radio stellt sich auf den gespeicherten Sender ein. Das Display zeigt für einige Sekunden 'EMPTY' an, wenn unter dieser Taste keine Station gespeichert wurde. Wenn eine Station gespeichert wurde, zeigt das Display für einige Sekunden entweder den Stationsnamen (bei DAB-Sendern) oder die Frequenz (bei UKW-Sendern) an.
4. Die unter 6 bis 10 gespeicherten Station werden aufgerufen, indem die **+5 button** gedrückt gehalten und eine Stationstaste von **1 bis 5** kurz betätigt wird, die Station 7 z.B. wird aufgerufen, indem die **+5 button** gedrückt gehalten und dann die **Preset 2** kurz betätigt wird.

**Hinweis:** Das Display zeigt für einige Sekunden 'EMPTY' an, wenn unter dieser Taste keine Station gespeichert wurde.



## Bluetooth-Modus

Der Bluetooth-Modus auf Ihrem Radio ermöglicht Ihnen, Audioinhalte und Ton von Videodateien abzuspielen und Musik von Bluetooth-fähigen Geräten wie Handy, Computer, Tablet usw. über Radiolautsprecher zu streamen.

- Wenn ein Bluetooth-fähiges Gerät wie Ihr Radio eco4 Bt sich in einem "auffindbaren" Status befindet, können es andere Bluetooth-Geräte erkennen, sich mit ihm paaren oder eine Verbindung herstellen.
- 'Bluetooth-Paarung' tritt auf, wenn zwei Bluetooth-fähige Geräte die Herstellung einer Verbindung erlauben und miteinander kommunizieren.
- **Die Bluetooth-Anzeige auf dem Display blinkt, wenn das Radio auffindbar ist oder wenn es versucht, sich mit einem früher gepaarten Bluetooth-Gerät zu verbinden. Wenn ein Gerät mit Ihrem Radio gepaart und verbunden ist, leuchtet die Bluetooth-Anzeige auf dem Display beständig.**

Die Bluetooth-Leistung ist von den verbundenen Bluetooth-Geräten abhängig. Bitte beachten Sie die Bluetooth-Funktionen Ihres Gerät vor dem Anschluss an das Radio. Einige verbundene Bluetooth-Geräte unterstützen nicht alle Funktionen.

Eine Bluetooth-Verbindung kann für Audioinhalte bis zu einem Abstand von etwa zehn Metern ausreichen. Während der Kopplung zweier Bluetooth-fähigen Gerät empfehlen wir, dass diese nicht mehr als 2 bis 3 m voneinander entfernt sind. Befinden sich weitere Bluetooth-Geräte während der Verbindung in unmittelbarer Nähe, kann es zu Betriebsstörungen kommen.

Bluetooth ist ein Funkkommunikationssystem mit kurzer Reichweite und gewöhnlich können Bluetooth-Geräte in einem gewöhnlich großen Raum oder Büro klar miteinander kommunizieren. Die Zuverlässigkeit einer Bluetooth-Verbindung zwischen verschiedenen Räumen hängt stark von der Konstruktion des Gebäudes ab.

Die Reichweite von Bluetoothverbindungen kann erheblich reduziert werden, wenn das Signal durch feste Objekte abgeschwächt wird. Körper, Steinwände, schwere Möbel oder Regalwände reduzieren die Reichweite Ihrer Bluetooth-Geräte mehr oder weniger. Glas, Trockenbauwände oder Holzverkleidungen und Büroabtrennungen haben geringere Auswirkungen. Metallrohre, folienbeschichtete Gipsplatten, Fensterrahmen aus Metall und die Kabelführung im Haus wirken sich ebenfalls aus. Stellen Sie Ihre Bluetooth-Geräte dichter beieinander auf, wenn Sie Kommunikationsprobleme feststellen.

WLAN-Netzwerke und Schnurlostelefone verwenden im Allgemeinen die gleichen Funkfrequenzen wie Bluetooth und können einander stören. Wenn eine Störung festgestellt wird, dann versuchen Sie das Radio oder das andere Gerät an eine andere Stelle zu bringen.

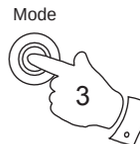
Die Bluetooth-Funktionen Ihres Radios ermöglichen den Empfang von Audioinhalten von vielen Bluetooth-fähigen Geräten wie Mobiltelefonen, PCs und Tablets. Mit Ihrem Radio kann nur ein Bluetooth-Gerät zur gleichen Zeit verbunden sein. Er unterstützt die folgenden Bluetooth-Profile und Funktionen.

- Ihr Radio unterstützt A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), wobei es sich um eine Verbindung handelt, die Stereo-Musik von PCs Handys usw. sendet. Unterstützt werden die Audio-Codexs SBC und AAC.
- Ihr Radio unterstützt AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), das Ihrem Radio ermöglicht, die Musikwiedergabe vom angeschlossenen Gerät zu steuern.

**Hinweis:** Einige Mobiltelefone können sich vorübergehend von Ihrem Radio abkoppeln, wenn Sie Anrufe tätigen oder empfangen. Einige Geräte können vorübergehend Audiostreaming über Bluetooth stummschalten, wenn sie SMS-Nachrichten, E-Mails empfangen, oder aus anderen, nicht mit Audiostreaming zusammenhängenden Gründen. Ein solches Verhalten ist eine Funktion des angeschlossenen Geräts und stellt keine Störung Ihres Radios dar.

## Anschließen von Bluetooth-Geräten

1. Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Handy, Tablet oder PC aktiviert ist. Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung für Ihr Gerät, da die Methoden voneinander abweichen.
2. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um das Radio einzuschalten.
3. Betätigen Sie wiederholt die Taste **Mode**, bis der Bluetooth-Modus gewählt ist. Ihr Radio zeigt an, dass es "auffindbar" ist, durch Blinken der **Bluetooth-Anzeige** auf dem Display.
4. Passen Sie die Bluetooth-Einstellungen Ihres Handys, Tablets oder PCs ein, damit sie 'auffindbare' Geräte suchen. Nach wenigen Sekunden sollten Sie ein Gerät mit dem Namen 'ECO4BT' sehen. Nur gelegentlich kann es länger dauern, bis das Radio von Ihrem Gerät gefunden wird.
5. Wählen Sie 'ECO4 BT', um Ihr Handy, Tablet oder PC mit dem Radio zu paaren und eine Verbindung herzustellen.
6. Sobald die Verbindung hergestellt ist, hört die **Bluetooth-Anzeige** auf dem Display des Radios zu blinken auf und leuchtet beständig. Der Name des angeschlossenen Geräts wird auf dem Radio angezeigt.  
Sie können jetzt Musik von Ihrem Smartphone, Tablet usw. abspielen.



Einige Bluetooth-Geräte können einen 'Hauptschlüssel' (einen Authentifizierungsschlüssel) verlangen, um eine Verbindung zwischen den Geräten herzustellen. Ein Passschlüssel ist ähnlich wie ein Passwort, allerdings muss der Passschlüssel nur einmal zum Aufbau der Verbindung eingegeben werden. Wenn Ihr Gerät nach einem Hauptschlüssel fragt, um sich mit Ihrem Radio paaren zu können, geben Sie einen Code von 0000 (vier Nullen) ein.

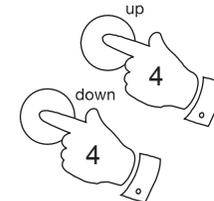
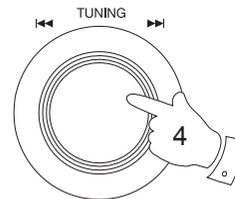
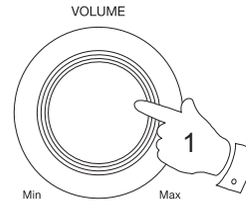
## Audiodateien im Bluetooth-Modus abspielen

Sobald Sie Ihr Radio mit dem gewählten Bluetooth-Gerät erfolgreich verbunden haben, können Sie Ihre Musik unter Verwendung der Regler auf dem Gerät abspielen.

1. Nachdem das Abspielen begonnen hat, setzen Sie die Lautstärke auf den gewünschten Wert mithilfe der **Volume** am Radio und am angeschlossenen Gerät.
2. Die Lautstärke des Radios in Bluetooth-Modus wird durch die Lautstärke-Einstellungen am Radio ebenso wie am angeschlossenen Bluetooth-Gerät geregelt.  
Wenn Sie die Lautstärke am Radio regeln, aber finden, dass sie nicht ausreichend ist, muss ggf. die Lautstärkeeinstellung des angeschlossenen Geräts erhöht werden.
3. Stellen Sie die Regler für **Treble** und **Bass** an Ihrem Radio auf den gewünschten Wert.
4. Der Audio-Player in Ihrem Handy, Tablet oder PC kann ggf. auf die Befehle **Abspielen/Pause**, **Nächster** Titel und **Vorheriger** Titel vom Radio reagieren. Um Audio abzuspielen oder eine Pause einzulegen, betätigen Sie kurz die Taste **Select**. Um zum nächsten oder vorherigen Titel zu gehen, betätigen Sie nach Bedarf wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down** oder drehen Sie den Regler **Tuning** im bzw. gegen den Uhrzeigersinn. Halten Sie die Taste **Tuning Up** oder **Down** gedrückt, um den Schnellvorlauf bzw. Schnellrücklauf zu starten.

**Beachten Sie:** Dass nicht alle Player-Anwendungen oder -Geräte auf alle diese Regler reagieren müssen.

5. Wenn das angeschlossene Gerät Informationen zum gespielten Titel bietet, können Sie wiederholt die Taste **Info/Menu** betätigen, um Details zum Titel, Interpreten und Album sowie Audio-Informationen, Zeit und Datum auf dem Display anzuzeigen. Siehe 'Anzeigeoptionen' auf S. 26.



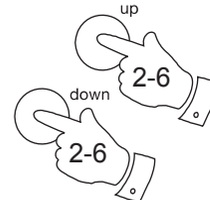
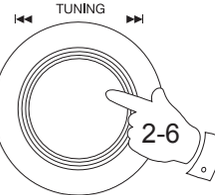
## Anschließen und Trennen von Bluetooth-Geräten

Sie können nur ein Bluetooth-Gerät mit Ihrem Radio gleichzeitig verbinden, obwohl es mit unterschiedlichen Geräten gepaart werden kann.

Sobald Sie ein Bluetooth-fähiges Gerät mit Ihrem Radio verbinden, kann es nicht durch ein anderes Bluetooth-Gerät getrennt werden, es sei denn, Sie wählen die Trennung der Verbindung.

1. Um sich mit einem neuen Gerät zu verbinden oder vom aktuellen Gerät zu trennen, halten Sie die Taste **Info/Menu** auf dem Radio gedrückt.
2. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display des Radios.
3. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**. Das Radio wird sich von Ihrem Gerät trennen und wird wieder 'auffindbar' von anderen Geräten. Die **Bluetooth-Anzeige** auf dem Display fängt an zu blinken. Das Radio bleibt auffindbar, solange die Anzeige blinkt.
4. Sie können dann Ihr Radio mit einem neuen Gerät paaren, indem Sie dessen Bluetooth-Einstellungen verwenden (das Radio wird als 'ECO4 BT' aufgelistet). Der Name des neu angeschlossenen Geräts wird kurz auf dem Radiodisplay angezeigt. Sie können dann Musik von dem neuen Gerät über Ihr Radio abspielen.
5. Um sich mit einem vorher gepaarten Gerät zu verbinden, halten Sie die Taste **Info/Menu** gedrückt, um auf die Menüoptionen zuzugreifen.
6. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'DEV LIST' erscheint. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**, um die Liste der früher angeschlossenen Geräte aufzurufen.

Info/Menu

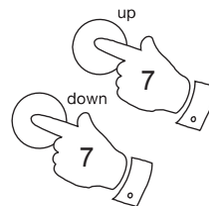
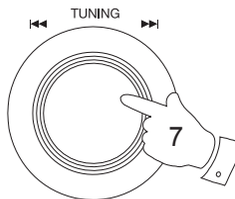


Select



## Anschließen und Trennen von Bluetooth-Geräten - Fortsetzung

7. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, um die Liste der früher angeschlossenen Geräte durchzugehen.
8. Um sich mit einem früher gepaarten Gerät zu verbinden, betätigen Sie kurz die Taste **Select**, wenn der Geräte name angezeigt wird. Das Radio verbindet sich mit dem Gerät. Wenn die automatische Wiederverbindung nicht gelingt, können Sie in der Regel die Verbindung einfach herstellen, indem Sie die Paarung 'ECO4 BT' in den Bluetooth-Einstellungen Ihres Geräts wählen.
9. Wenn Sie nicht mehr möchten, dass Ihr Bluetooth-Gerät mit dem Radio gepaart wird, müssen Sie die Paarung 'ECO4 BT' im Gerät löschen. Bitte lesen Sie die Dokumentation Ihres Bluetooth-Geräts.



## Anzeigeoptionen - Bluetooth-Modus

Ihr Radio verfügt über zahlreiche Anzeigeoptionen im Bluetooth-Modus:

1. Betätigen Sie kurz die Taste **Info/Menu**, um die verschiedenen Optionen durchzugehen.

Info/Menu



- |                          |   |
|--------------------------|---|
| a. Gerätename            | Zeigt den Namen Ihres Geräts an.  |
| b. Track Title           | Zeigt den Titel des aktuell gespielten Tracks an.                                       |
| c. Artist                | Zeigt Informationen zum Interpreten des aktuell gespielten Tracks an.                   |
| d. Album                 | Zeigt Informationen zum Album des aktuell gespielten Tracks an.                         |
| e. Status                | Zeigt den Weidergabe-Status des aktuellen Tracks an.                                    |
| f. Codec & sampling rate | Zeigt das Bluetooth-Audioformat und die Abtastrate für den aktuell gespielten Track an. |
| g. Uhrzeit und Wochentag | Zeigt die aktuelle Uhrzeit und Wochentag.   |
| h. Datum                 | Zeigt die aktuelle date.  |

a JUL'S IPO \*

b IN A HEA \*

c ELSA MIL \*

d WALKING \*

e PLAYING \*

f AAC 44K \*

g 12:38 TU \*

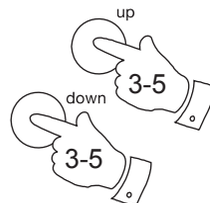
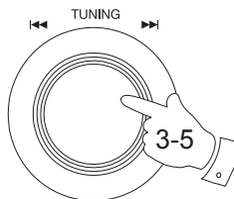
h 26-05-15 \*

## Software-Version

Die Software-Anzeige kann nicht geändert werden und dient nur zu Ihrer Information. Stellen Sie sicher, dass Ihr Radio eingeschaltet ist.

1. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um Ihr Radio einzuschalten.
2. Halten Sie die Taste **Info/Menu** gedrückt.
3. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'SYSTEM' erscheint.
4. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**.
5. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'SW VER' erscheint.
6. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**. Auf dem Display werden Software-Informationen angezeigt.
7. Betätigen Sie kurz die Taste **Info/Menu**, um die Software-Anzeige zu beenden.

Info/Menu



Select

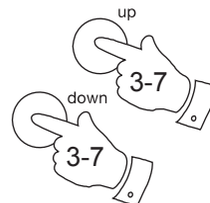
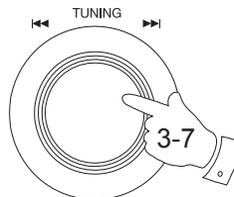


## Sprachfunktion

Die Menüs Ihres Radios können in verschiedenen Sprachen eingestellt werden. Stellen Sie sicher, dass Ihr Radio eingeschaltet ist.

1. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um Ihr Radio einzuschalten.
2. Halten Sie die Taste **Info/Menu** gedrückt.
3. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'SYSTEM' erscheint.
4. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**.
5. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'LANGUAGE' erscheint.
6. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**, um das Menü Spracheinstellung aufzurufen.
7. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis Ihre gewünschte Sprache auf dem Display erscheint.
8. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**, um Ihre Wahl zu bestätigen. Das Display schaltet zu der gewählten Sprache um.

Info/Menu



Select



## System zurücksetzen

Zeigt Ihr Radio Fehlfunktionen oder im Display fehlen Ziffern oder Funktionen werden nicht vollständig durchgeführt, so folgen Sie den nachstehenden Schritten.

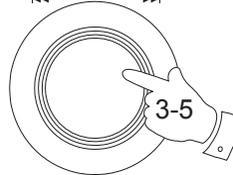
1. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um das Radio einzuschalten.
2. Halten Sie die Taste **Info/Menu** gedrückt.
3. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'SYSTEM' erscheint. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**.
4. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'RESET' erscheint. Betätigen Sie kurz die Taste **Select**.
5. Drehen Sie den Regler **Tuning** oder betätigen Sie wiederholt die Tasten **Tuning Up** oder **Down**, bis auf dem Display 'Y' erscheint. Wenn Sie das System nicht zurücksetzen möchten, markieren Sie 'N' und then betätigen Sie kurz die Taste **Select**. Das Display kehrt zur vorherigen Anzeige zurück.
6. Wenn 'Y' angezeigt ist, betätigen Sie kurz die Taste **Select**. Es wird eine vollständige Rücksetzung durchgeführt. Senderliste und Senderspeicher werden gelöscht. Die Einstellungen werden auf die Standardwerte zurückgesetzt. Das Radio wird dann neu starten, als wenn es das erste Mal in Betrieb ginge (siehe auch Seite 5).

Bei Fehlfunktionen aufgrund elektrostatischer Entladung, Spannungsschwankungen oder kurzen Stromunterbrechungen stellen Sie das Gerät wie oben beschrieben zurück, damit es wieder normal funktioniert. Kann obige Rücksetzung nicht durchgeführt werden, so trennen Sie das Gerät vorübergehend vom Netz und entnehmen Sie die Batterien.

Info/Menu



TUNING



up



down



Select



## Kopfhörerbuchse

Eine 3,5 mm **Kopfhörerbuchse** auf der Rückseite Ihres Radios kann mit Kopfhörern oder Ohrhören verwendet werden. Der Anschluss der Kopfhörer schaltet die integrierten Lautsprecher automatisch stumm.

Beachten Sie bitte, dass die Empfindlichkeit von Kopfhörern sehr variiert. Wir empfehlen daher, die Lautstärke leise zu stellen, bevor Sie Kopfhörer am Radio anschließen.

**WICHTIG:** Übermäßiger Schalldruck von Kopfhörern kann zu Hörschäden führen.

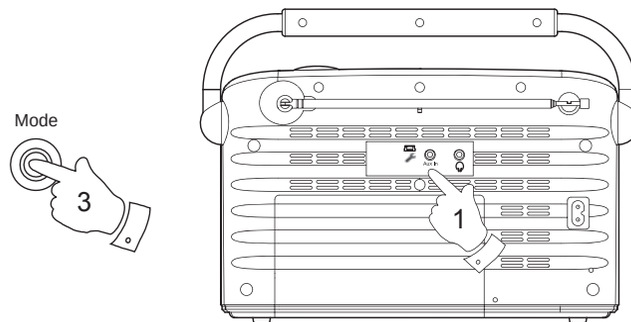
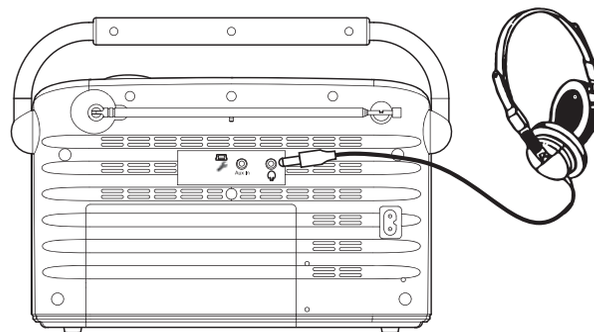


Zur Vermeidung von Hörschäden hören Sie Musik nicht zu lange bei hoher Lautstärke.

## Aux-Eingang

1. Schließen Sie eine Stereo- oder Mono-Audioquelle (z.B. CD-Player, MP3-Player usw.) an die Buchse **Zusatzeingang** an.
2. Betätigen Sie kurz die Taste **On/Off**, um das Radio einzuschalten.
3. Betätigen Sie kurz die Taste **Mode**, bis auf dem Display 'AUX IN' erscheint.
4. Stellen Sie die Regler für **Volume** an Ihrem Player und Radio auf den gewünschten Wert.

**Hinweis:** Sie müssen den Anschluss von der Zusatzeingangsbuchse entfernen, um den Betrieb des Radios in anderen Modi zu ermöglichen.



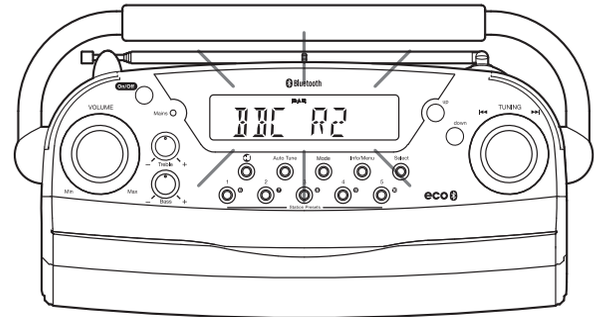
## USB-Buchse für Softwareaktualisierungen

Wenn Software-Updates zur Verfügung gestellt werden, finden Sie die Software und Informationen, wie Sie Ihr Radio aktualisieren können, unter [www.robertsradio.com](http://www.robertsradio.com)

---

## Display-Hinterleuchtung

1. Wenn Ihr Radio mit Batterien betrieben wird und eingeschaltet ist, ist die Display- und Tasten- Hinterleuchtung auf einem sehr niedrigen Niveau, um Energie zu sparen. Die Hinterleuchtung wechselt auf ein höheres Niveau in Reaktion auf Tasten- oder Drehkopfbetätigung und schaltet wieder zurück auf das niedrige Niveau nach dem Ablauf von ca. einer Minute.
2. Wenn Ihr Radio im Netzbetrieb eingeschaltet ist, ist die Display- und Tasten-Hinterleuchtung auf dem höheren Niveau, um die Sichtbarkeit zu verbessern.



## Sicherheitshinweise

Setzen Sie Ihr Radio weder Wasser, Dampf noch Sand aus. Lassen Sie Ihr Radio nicht an einem Ort, an dem übermäßige Hitze Schaden anrichten kann, wie beispielsweise in einem in der Sonne geparkten Auto. Wir empfehlen, möglichst das DAB-Band zu benutzen, da dies zu besseren Ergebnissen bezüglich Qualität und Störungsfreiheit führt als im UKW-Band.

- Das Typenschild befindet sich auf der Unterseite des Geräts.



- Das Radio darf nicht Tropf- oder Spritzwasser ausgesetzt werden und es sollten keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände, wie z.B. Vasen, auf das Radio gestellt werden.
- Wir empfehlen, auf allen Seiten einen Mindestabstand (wenigstens 10 cm) zu anderen Gegenständen einzuhalten, um eine ordnungsgemäße Belüftung zu gewährleisten.
- Die Belüftung des Geräts darf nicht durch das Abdecken des Geräts oder dessen Lüftungsschlitze mit Zeitungen, Tischdecken, Gardinen usw. beeinträchtigt werden.
- Stellen Sie keine offenen Flammen wie brennende Kerzen auf das Gerät.
- Betreiben und lagern Sie das Gerät nicht bei extremen Temperaturen. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt in Autos, auf Fensterbänken oder in der Sonne stehen.

## Spezifikationen

### Versorgungsstrom

Netzanschluss AC 230 V, 50 Hz  nur

Batterien 6 x LR20 (Größe D)

### Batteriedauer

Bis zu 150 Stunden Hörbetrieb bei normaler Lautstärke je nach Betriebsmodus (bei Verwendung von Alkalizellen).

### Frequenzgang

FM 87,5-108 MHz

DAB 174,928 - 239,200 MHz

## Spezifikationen

Lautsprecher 2 x 79 mm

Ausgangsleistung 2 x 2,5 Watts

Kopfhörerbuchse 3,5 mm dia

Zusatzeingangsbuchse 3,5 mm dia

Antennensystem FM Teleskopantenne

DAB Teleskopantenne

Änderungen der Spezifikationen vorbehalten

## Garantie

Dieses Produkt ist für zwölf Monate ab Kaufdatum für den Originalerwerber gemäß der nachstehenden Vorgehensweise für Material- und Verarbeitungsfehler garantiert. Sollten während dieser Garantiezeit Komponenten oder Bauteile ausfallen, so werden diese kostenfrei ersetzt oder repariert.

Ausgeschlossen von der Garantie sind:

1. Schäden aufgrund unsachgemäßer Benutzung.
2. Folgeschäden.
3. Produkte mit entfernten oder verfremdeten Seriennummern.

Hinweis: Beschädigte oder abgebrochene Teleskopantennen sind von der Garantie ausgeschlossen.

Garantieansprüche:

Jegliche Garantieansprüche müssen über den Fachhändler erfolgen, von dem das Produkt gekauft wurde. Es ist wahrscheinlich, dass Ihr Roberts-Händler in der Lage ist, jeden möglichen Defekt schnell und effizient zu beheben, aber sollte es erforderlich sein, schickt der Händler das Produkt an den Kundendienst des Unternehmens zur Wartung.

*Diese Hinweise beeinträchtigen nicht die gesetzlichen Rechte des Verbrauchers.*



*Issue 1 DE*

Website: <http://www.robertsradio.com>

© 2015 Roberts Radio Limited

