≣njoy Listening

Blutune 40

DAB / DAB+ / FM / Bluetooth Digitalradio









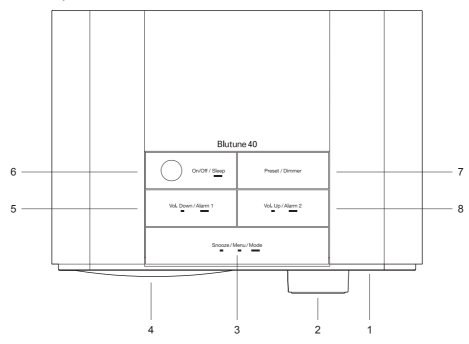
Bluetooth

Digital Bitte lesen Sie diese Radio Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme

Inhalt

Tastenbelegung	Wenn der Weckruf ertönt	26
Erstgebrauch des Radios4	Löschen von Alarmeinstellungen	26
Radio5	Snooze-Funktion	27
Sendereinstellung - DAB6	Anzeige der Alarmeinstellungen	27
Weitere Dienste - DAB7	Sleep-Funktion	28
Anzeigeoptionen - DAB	Einstellung des Uhrzeitformats	29
Auffinden neuer Sender - DAB9	Manuelle Einstellung der Uhrzeit	. 30-31
Manuelle Sendersuche - DAB10	Automatische Aktualisierung der Uhrzeit	32
Dynamikbereich-Einstellungen (DRC) - DAB11	Anzeige der Uhrzeit	33
Sender löschen - DAB12	Lichtregler der Display-Hintergrundbeleuchtung	33
Radiobetrieb - Sendersuche UKW13	Software Version	34
Manuelle Sendersuche - UKW14	Sprache	35
Anzeigeoptionen - UKW15	Systemrückstellung	36
Empfindlichkeit Sendersuche - UKW16	Kopfhörerbuchse	37
Senderspeicher17	AUX-Eingang für Zusatzgeräte	37
Aufrufen Ihres Favoritensenders18	USB-Port zum Laden von iPhone oder Smartphone	38
Bluetooth-Modus19	Softwareaktualisierungen	39
Mit Bluetooth-Geräten verbinden20	Sicherheitshinweise	40
Audiodateien im Bluetooth-Modus abspielen21	Spezifikationen	41
Bluetooth-Gerät abtrennen22	Ausstattung, Anschlüsse	41
Einstellung der Alarmzeiten	Garantie	42

Tastenbelegung (Draufsicht)



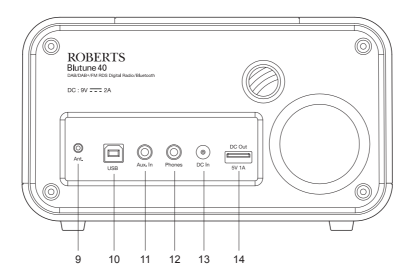
- 1. LCD-Display
- 2. Senderwahl / Auswahl / Info
- 3. Menü / Modus / Schlummertaste
- 4. Lautsprecher

- 5. Lautstärke verringern / Alarm 1
- 6. Ein/Aus / Sleeptimer
- 7. Senderspeicher / Dimmer
- 8. Lautstärke erhöhen / Alarm 2

Tastendruck

- Kurz drücken
- Gedrückt halten

Tastenbelegung (Rückseite)



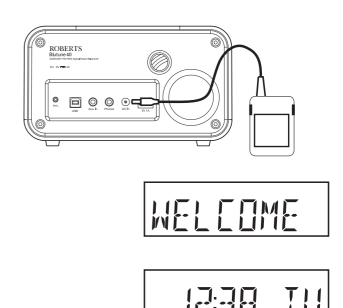
- 9. DAB/UKW-Wurfantenne
- 10. USB-Port (nur für Software-Upgrades)
- 11. AUX-Eingang für Zusatzgeräte
- 12. Kopfhörerbuchse
- 13. DC-Netzteileingang
- 14. Ladeanschluss

Erstgebrauch des Radios

- 1. Stellen Sie Ihr Radio eben auf.
- Wickeln Sie die Wurfantenne auf der Rückseite Ihres Radios vollständig ab. Platzieren Sie den Antennendraht so gerade wie möglich, entweder ober- oder unterhalb des Radios.
- Stecken Sie den Stecker des Netzteils in die DC-Anschlussbuchse an der Rückseite Ihres Radios ein. Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose. Im Display wird für einige Sekunden "WELCOME" angezeigt. Währenddessen sucht das Radio nach verfügbaren DAB-Signalen. Nach einem kurzen Moment erscheint die Uhrzeit im Display.
- Wird kein Signal gefunden, so wird "0:00" angezeigt. Sie müssen Ihr Radio möglicherweise umsetzen, um einen besseren Empfang zu haben. Führen Sie die Sendersuche wie auf Seite 9 beschrieben durch.

WICHTIG: Mit dem Netzteil wird das Radio an der Netzspannung angeschlossen. Die Steckdose muss während des normalen Gebrauchs frei zugänglich sein. Um das Radio vom Netz zu trennen, muss das Netzteil vollständig aus der Steckdose gezogen werden.

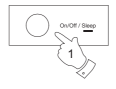
Die Textanzeige im LCD-Display deutet darauf hin, dass das Gerät ans Netz angeschlossen ist und über dieses betrieben wird.

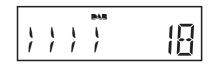


Radio

- Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
 Bei Erstbenutzung befindet sich das Radio im DAB-Modus. Nach jeder Benutzung speichert das Gerät den zuletzt verwendeten Modus und schaltet diesen bei der nächsten Benutzung ein.
- Wurde das Radio bereits zuvor benutzt, wird der letzte Sender eingestellt.
- Bei Erstgebrauch wird Band III nach DAB-Kanälen durchsucht (abhängig davon, ob der Scan bereits im Stand-by-Modus durchgeführt wurde).
 Während der Suche wird der Fortschritt angezeigt. Die Zahl rechts im Display kennzeichnet die Anzahl der gefundenen Sender.
- Nach der Beendigung des Scans wird der erste Sender (in numerischalphabetischer Reihenfolge 0...9, A....Z) eingestellt. Der erste Sender, der in der Senderliste gefunden wird, wird wiedergegeben. Im Display wird der Sendername angezeigt.
- Wenn keine Sender gefunden werden, müssen Sie Ihr Radio möglicherweise an einem anderen Ort mit besserem Empfang aufstellen. Führen Sie die Sendersuche wie auf Seite 9 beschrieben durch.
- Ihr Radio hat eine Anzeige Y if ür die Signalstärke des empfangenen DAB-Radiosignals im Display.

Hinweis: Während der Erstbenutzung ist die Lautstärke per Standardeinstellung relativ hoch, falls die Übertragung sehr leise ist. Nach der Lautstärkeregelung mit **Vol. Up** oder **Down** speichert das Radio diese Einstellung.



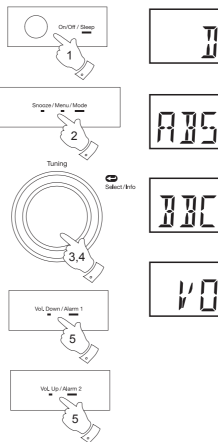




Sendereinstellung - DAB

- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- Halten Sie Mode gedrückt, bis der DAB-Modus gewählt ist. Das Display zeigt den aktuellen Sendernamen.
- 3. Drehen Sie Tuning, um durch die Liste verfügbarer Sender zu scrollen.
- Bei Anzeige des gewünschten Sendernamens drücken Sie Tuning zur Auswahl des Senders. Das Radio stellt den neuen Sender ein.
- 5. Stellen Sie die Lautstärke mit den Tasten Vol. wunschgemäß ein.

Hinweis: Wenn nach der Auswahl eines Senders keine Verbindung zu diesem hergestellt werden kann, müssen Sie Ihr Radio möglicherweise an einem anderen Ort mit besserem Empfang aufstellen.





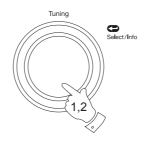


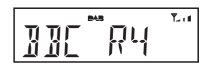




Weitere Dienste - DAB

- 1. Einige Radiosender bieten weitere Dienste an. Hat ein Sender einen Sekundärdienst, so wird dieser direkt hinter dem Primardienst beim Drehen von Tuning angezeigt.
- 2. Zum Einstellen des sekundären Dienstes drücken Sie kurz *Tuning*. Die meisten Zusatzdienste werden nicht fortlaufend übertragen; falls der gewünschte Dienst nicht verfügbar ist, schaltet das Radio automatisch zum entsprechenden Primärdienst zurück.







Anzeigeoptionen - DAB

Ihr Radio bietet im DAB Modus eine Vielzahl von Displayoptionen:

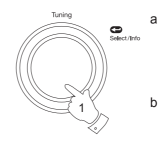
1. Drücken Sie Tuning / Info zum Durchlaufen der verschiedenen Optionen. Alle Anzeigeoptionen außer der Textanzeige kehren nach

etwa 10 Sekunden zur Anzeige der Uhrzeit zurück.

a. Uhrzeit und Tag Anzeige der aktuellen Uhrzeit und des Wochentags.

b. Datum Anzeige des aktuellen Datums.

c. Sendername Anzeige des aktuellen DAB-Sendernamens.









Anzeigeoptionen - DAB Fortsetzung

d Lauftext Anzeige von Lauftexten wie zum Beispiel Interpret/Titel, Telefonnummer, usw.

e. Programmtyp Anzeige des jeweiligen Sendertyps, z.B. Pop, Klassik, Nachrichten, usw.

е

f. Multiplexname Anzeige des DAB-Multiplexnamens, zu welchem der aktuelle Sender gehört.



Anzeige der Frequenz des derzeit g. Frequenz eingestellten DAB-Senders.



h. Bitrate Anzeige der Audio-Bitrate des aktuellen

DAB-Senders



i. Signalstärke Anzeige der Signalstärke für den aktuellen Sender. Die Mindest-Signalstärke für klaren

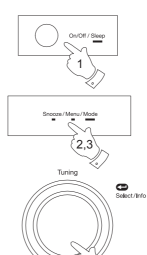
DAB-Empfang wird angezeigt.



Auffinden neuer Sender - DAB

Im Laufe der Zeit werden möglicherweise neue Sender verfügbar. Oder Sie sind umgezogen. In solch einem Fall sollten Sie Ihr Radio neue Sender suchen lassen.

- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 2. Halten Sie *Mode* gedrückt, bis der DAB-Modus gewählt ist.
- Drücken Sie kurz die Taste Menu. Das erweiterte DAB-Menü wird angezeigt.
- 4. Drehen Sie *Tuning*, bis im Display "SCAN" angezeigt wird.
- Drücken Sie kurz *Tuning*. Ihr Radio führt einen Scan aller Band III DAB-Kanäle durch. Werden neue Sender aufgefunden, so erhöht sich die Zähleranzeige auf der rechten Seite des Displays und die Sender werden Ihrer Liste hinzugefügt.





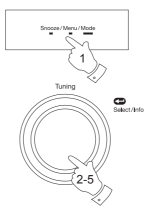




Manuelle Sendersuche - DAB

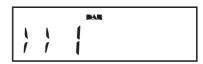
Mit der manuellen Sendersuche stellen Sie direkt die verschiedenen DAB-Sender in Band III ein. Alle aufgefunden Sender werden der Senderliste hinzugefügt. Diese Funktion kann auch nach dem Ausrichten der Antenne oder des Radios behilflich sein, um den Empfang eines Kanals oder eines Senders zu verbessern

- Drücken Sie kurz die Taste Menu. Das erweiterte DAB-Menü wird angezeigt.
- Drehen Sie *Tuning*, bis im Display "MANUAL" angezeigt wird. Drücken Sie *Tuning*, um die manuelle Sendersuche aufzurufen.
- 3. Drehen Sie *Tuning* zum Auswählen des gewünschten DAB-Senders.
- 4. Drücken Sie kurz *Tuning*, um die gewählte Frequenz einzustellen.
- 5. Ist ein Signal vorhanden, wird dies im Display der Signalstärke angezeigt. Die Mindestsignalmarkierung () zeigt die Mindestsignalstärke für guten DAB-Empfang an. Die Signalanzeige verändert sich mit der Signalstärke, während Sie die Antenne ausrichten oder das Radio umsetzen. Drücken Sie erneut *Tuning*, um in den normalen DAB-Senderwahlmodus zurückzukehren.









Dynamikbereich-Einstellungen (DRC) - DAB

Die Einstellung des Dynamikbereichs kann leise Töne besser hörbar machen, wenn Ihr Radio in einer lauten Umgebung benutzt wird.

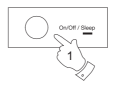
Es kann zwischen drei Kompressionsstufen gewählt werden:

DRC 0	Keine Kompression.	(Standardeinstellung)

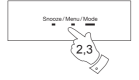
DRC 1/2 Mittlere Kompression.
DRC 1 Maximale Kompression.

- 1. Drücken Sie **On/Off**. um das Radio einzuschalten.
- 2. Halten Sie Mode gedrückt, bis der DAB-Modus gewählt ist.
- Drücken Sie kurz die Taste Menu. Das erweiterte DAB-Menü wird angezeigt.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "DRC" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*. Im Display wird der aktuelle DRC-Wert angezeigt.
- Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl der gewünschten DRC-Einstellung (der Standardwert ist 0).
- Drücken Sie einmal Tuning zum Bestätigen der Einstellungen. Nach einigen Sekunden kehrt das Display zur normalen Radioanzeige zurück.

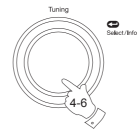
Hinweis: Nicht alle DAB-Sendungen unterstützen die DRC-Funktion. Bei Sendungen, die DRC nicht unterstützen, sind die DRC-Einstellungen des Radios ohne Effekt.

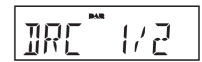














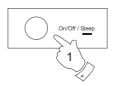
Sender löschen - DAB

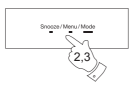
Im Laufe der Zeit werden einige DAB-Dienste möglicherweise aufgegeben oder ändern ihren Standort und können nicht mehr empfangen werden. Zum Entfernen solcher Sender von der DAB-Senderliste können Sie diese DAB-Sender löschen.

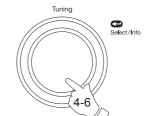
Sender, die nicht gefunden werden oder die bereits seit längerer Zeit nicht mehr empfangen wurden, werden in der Liste mit einem Fragezeichen angezeigt.

- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 2. Halten Sie *Mode* gedrückt, bis der DAB-Modus gewählt ist.
- Drücken Sie kurz die Taste Menu. Das erweiterte DAB-Menü wird angezeigt.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "PRUNE" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl von "Y". Drücken Sie *Tuning* zum Löschen der Sender, die nicht mehr verfügbar sind.
- Sollen die Sender nicht gelöscht werden, so wählen Sie "N" in Schritt 5 und drücken Sie *Tuning*. Das Display kehrt zur vorherigen Anzeige zurück.

Hinweis: Wenn Sie Ihr Radio an einem anderen Standort verwenden, sollten Sie eine neue Suche nach Radiosendern durchführen (siehe Abschnitt "Auffinden neuer Sender" auf Seite 9).







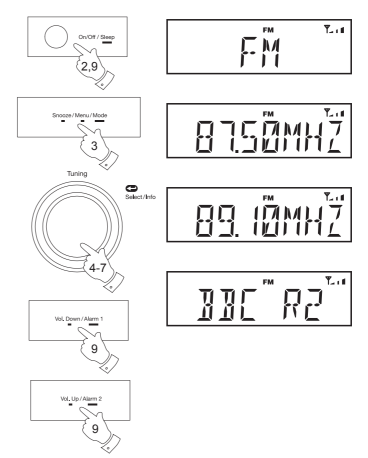






Radiobetrieb - Sendersuche UKW

- Wickeln Sie die Wurfantenne auf der Rückseite Ihres Radios vollständig ab. Platzieren Sie den Antennendraht so gerade wie möglich, entweder ober- oder unterhalb des Radios.
- 2. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 3. Halten Sie Mode gedrückt, bis der UKW-Modus gewählt ist.
- Drehen Sie *Tuning* nach rechts und halten Sie *Tuning* dann für 2 - 3 Sekunden gedrückt; Ihr Radio sucht von den niedrigen zu den hohen Frequenzen und stoppt automatisch, wenn ein Sender mit ausreichender Signalstärke gefunden wird.
- Nach einigen Sekunden wird das Display aktualisiert. Das Display zeigt die Frequenz des gefundenen Signals. Ist das Signal stark genug und RDS-Daten liegen vor, dann zeigt das Radio den Sendernamen an.
- 6. Zur Suche nach anderen Sendern halten Sie *Tuning* wie zuvor gedrückt.
- Drehen Sie *Tuning* nach links und halten Sie *Tuning* dann für 2 - 3 Sekunden gedrückt; Ihr Radio sucht von den hohen zu den niedrigen Frequenzen und stoppt automatisch, wenn ein Sender mit ausreichender Signalstärke gefunden wird.
- Am Ende des Wellenbandes setzt das Radio die Suche am anderen Ende des Wellenbandes fort.
- Stellen Sie die Tasten Vol. wunschgemäß ein. Zum Ausschalten Ihres Radios drücken Sie On/Off.

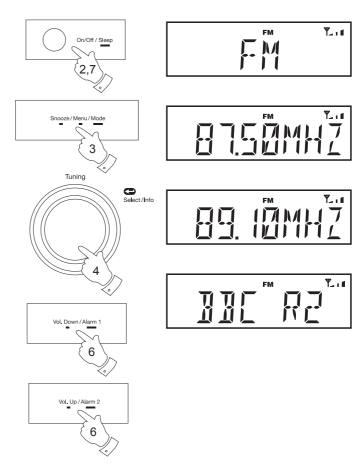


Manuelle Sendersuche - UKW

- Wickeln Sie die Wurfantenne auf der Rückseite Ihres Radios vollständig ab. Platzieren Sie den Antennendraht so gerade wie möglich, entweder ober- oder unterhalb des Radios.
- 2. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 3. Halten Sie Mode gedrückt, bis der UKW-Modus gewählt ist.
- Drehen Sie *Tuning*, um einen Sender einzustellen. Die Frequenz ändert sich in Schritten von 50 kHz.

Falls das Radio einen Sender mit ausreichender Signalstärke und mit verfügbaren RDS-Informationen empfängt, dann erscheint im Display der Sendername.

- Wird das Ende des Frequenzbandes erreicht, so setzt das Radio die Suche am anderen Ende des Frequenzbandes fort.
- 6. Stellen Sie die Tasten Vol. wunschgemäß ein.
- 7. Zum Ausschalten Ihres Radios drücken Sie On/Off.



Anzeigeoptionen - UKW

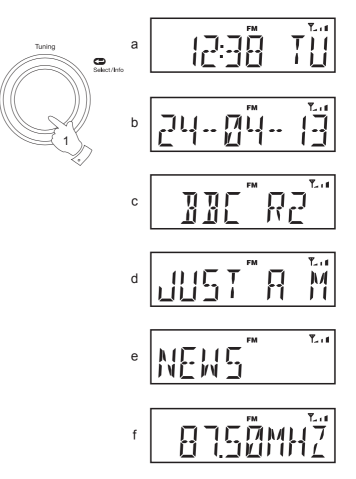
Ihr Radio bietet im UKW-Modus verschiedene Anzeigeoptionen:

Radio Data System (RDS) ist ein System, bei dem nicht hörbare digitale Informationen zusätzlich zum normalen UKW-Radioprogramm übertragen werden. RDS bietet zahlreiche praktische Funktionen. Folgende Funktionen sind auf Ihrem Radio verfügbar.

 Drücken Sie *Tuning / Info* zum Durchlaufen der verschiedenen Optionen. Alle Anzeigeoptionen außer der Textanzeige kehren nach etwa 10 Sekunden zur Anzeige der Uhrzeit zurück.

a. Uhrzeit und Tag	Anzeige von Wochentag und Uhrzeit.
b. Datum	Anzeige des aktuellen Datums.
c. Sendername	Anzeige des aktuellen Sendernamens.
d. Lauftext	Anzeige von Lauftexten wie zum Beispiel Interpret/Titel, Telefonnummer, usw.
e. Programmtyp	Anzeige des jeweiligen Sendertyps, z.B. Pop, Klassik, Nachrichten, usw.
f. Frequenz	Anzeige der UKW-Frequenz des aktuellen Senders.

Hinweis: Sofern keine RDS-Informationen vorliegen, können weder Sendername, Lauftext noch Programmtyp angezeigt werden.

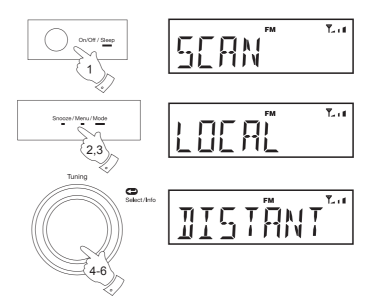


Empfindlichkeit Sendersuche - UKW

Ihr Radio sucht gewöhnlich nach UKW-Sendern mit einem ausreichend starken Signal für guten Empfang. Sie können die automatische Sendersuche jedoch auch benutzen, um schwächere Signale von weiter entfernten Sendern zu finden. Ihr Radio verfügt über die Local / Distant Option bei der automatischen Sendersuche.

- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 2. Halten Sie Mode gedrückt, bis der UKW-Modus gewählt ist.
- Drücken Sie kurz die Taste Menu. Das erweiterte UKW-Menü wird angezeigt.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "SCAN" angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie *Tuning*, um zwischen "LOCAL" und "Distant" umzuschalten, die Anzeige erfolgt auf der unteren Displayzeile. Mit Distant empfangen Sie schwächere Signale.
- Drücken Sie kurz *Tuning*, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Das Display kehrt nach einigen Sekunden zur Normalanzeige zurück. Die Localoder Distant-Einstellung bleibt gespeichert, bis sie umgestellt oder das System zurückgestellt wird.

Hinweis: Bei Ersteinstellung (ab Werk oder nach einer Systemrückstellung) ignoriert das Radio schwächere (oder weiter entfernte) Signale.

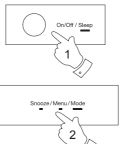


Senderspeicher

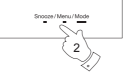
Sie können Ihre bevorzugten UKW- und DAB-Sender auf verschiedenen Speicherplätzen speichern. Maximal stehen 20 Speicherplätze zur Verfügung - 10 für DAB- und 10 für UKW-Sender. Die Speichereinstellungen bleiben auch bei einem Stromausfall erhalten.

Das Einstellen und Aufrufen von Favoritensendern ist für DAB- und UKW-Sender gleich. Gehen Sie wie folgt vor.

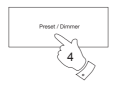
- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 2. Halten Sie Mode zur Auswahl des UKW- oder DAB-Modus gedrückt.
- Stellen Sie den gewünschten Sender wie zuvor beschrieben ein.
- 4. Drücken Sie **Preset**. Im Display wird beispielsweise "Empty 1" angezeigt, falls unter dem Senderspeicher kein Sender gespeichert ist.
- 5. Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl des gewünschten Senderspeichers, in welchem Sie den Sender speichern möchten.
- 6. Halten Sie Tuning gedrückt, bis im Display beispielsweise "STORED" angezeigt wird. Der Sender wird auf dem ausgewählten Speicherplatz abgelegt. Wiederholen Sie diese Schritte zum Einstellen weiterer Favoritensender.
- 7. Bereits gespeicherte Sender können durch Befolgen obiger Vorgehensweise überschrieben werden.



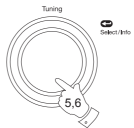






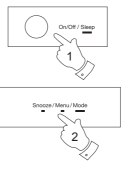




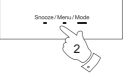


Aufrufen Ihres Favoritensenders

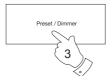
- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 2. Halten Sie Mode zur Auswahl des UKW- oder DAB-Modus gedrückt.
- 3. Drücken Sie Preset. Im Display wird beispielsweise "Empty 1" angezeigt, falls unter dem Senderspeicher kein Sender gespeichert ist. Falls bereits ein Sender gespeichert wurde, erscheint im Display entweder der Sendername (DAB-Sender) oder die Frequenz (UKW-Sender).
- Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl des gewünschten Senderspeichers.
- 5. Drücken Sie kurz *Tuning*. Ihr Radio ruft den Sender auf, der gespeichert ist.

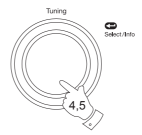












Bluetooth-Modus

Der Bluetooth-Modus Ihres Radios ermöglicht die Wiedergabe von Audio, Soundtracks von Videodateien und Musik-Streaming von Bluetooth-fähigen Geräten wie Ihrem Handy, Computer, Tablet-PC usw. über den Lautsprecher Ihres Radios.

Als "Bluetooth-Pairing" wird bezeichnet, wenn zwei Bluetooth-fähige Geräte eine Verbindung miteinander aufbauen und kommunizieren.

Befindet sich ein Bluetooth-fähiges Gerät wie Ihr Blutune 40 Radio in einem "erkennbar" Zustand, so kann es von anderen Bluetooth-Geräten erkannt werden, eine Verbindung kann aufgebaut und dann verbunden werden.

Die Bluetooth-Anzeige Ihres Radios blinkt, wenn es erkennbar ist oder wenn es versucht, sich mit einem zuvor verbundenen Bluetooth-Gerät zu verbinden. Verbindet sich ein Gerät mit Ihrem Radio, so leuchtet die Bluetooth-Anzeige.

Die Bluetooth-Konnektivität hängt vom entsprechenden Bluetooth-Gerät ab. Bitte lesen Sie die Bluetooth-Fähigkeiten Ihres Geräts nach, bevor Sie es mit dem Radio verbinden. Einige Bluetooth-Geräte unterstützen möglicherweise nicht alle Funktionen.

Eine Bluetooth-Verbindung hat eine Reichweite von ca. zehn Metern. Beim Pairing zweier Bluetooth-fähigen Geräte sollten diese nicht mehr als 2 bis 3 m voneinander entfernt sein. Andere betriebsbereite Bluetooth-Geräte können während der Verbindung zu Fehlfunktionen führen. Bluetooth ist ein Funkkommunikationssystem mit kurzer Reichweite und allgemein können Bluetooth-Geräte in einem gewöhnlichen Raum oder Büro klar miteinander kommunizieren. Die Zuverlässigkeit einer Bluetooth-Verbindung zwischen unterschiedlichen Räumen hängt in erster Linie von der Konstruktion des Raums, der Wände usw. ab. Die Reichweite der Bluetooth-Kommunikation kann sich deutlich verringern, wenn das Signal einen festen Gegenstand durchdringen muss.

Körper, Stein- und Betonwände, schwere Möbel oder Bücherschränke verringern die Reichweite Ihres Bluetooth-Geräts mehr oder weniger. Glas, Trockenbauwände oder Holzvertäfelungen und Bürotrennwände haben möglicherweise eine geringere Auswirkung. Metallrohre, folienbeschichtete Gipsplatten, Fensterrahmen aus Metall und die Hauselektrik können ebenfalls Auswirkungen haben. Stellen Sie Ihre Bluetooth-Geräte dichter aneinander auf, falls Sie Schwierigkeiten bei der Kommunikation beobachten.

WLAN-Netzwerke und Drahtlostelefone nutzen im Allgemeinen ähnliche Funkfrequenzen wie Bluetooth und können sich gegenseitig stören. Bei Störungen setzen Sie das Radio oder eines der anderen Geräte um.

Einige Bluetooth-Geräte benötigen einen Schlüssel (zur Authentifizierung), um eine Verbindung zwischen Geräten aufzubauen. Ein Schlüssel ist ähnlich wie ein Passwort, er muss allerdings nur einmal eingegeben werden, um eine Verbindung aufzubauen. Erfragt Ihr Gerät einen Schlüssel zum Pairing mit dem Radio, so geben Sie 0000 (vier Nullen) ein.

Die Bluetooth-Fähigkeiten Ihres Radios ermöglichen ihm den Empfang von Audio von vielen Bluetooth-fähigen Geräten einschließlich Handys, PCs und PDAs. Nur ein Bluetooth-Gerät kann gleichzeitig mit Ihrem Radio verbunden sein. Die folgenden Bluetooth-Profile und Funktionen werden unterstützt.

Ihr Radio unterstützt A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), eine Stereo-Audioverbindung zum Streaming von Musik in Stereo von PCs, Handys usw.

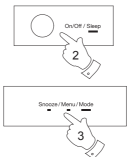
Ihr Radio unterstützt AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), womit Ihr Radio die Musikwiedergabe des verbundenen Geräts steuern kann.

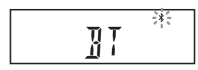
Hinweis: Einige Handys trennen sich vorübergehend vom Radio, wenn ein Gespräch geführt oder empfangen wird. Einige Geräte schalten das Bluetooth-Audio-Streaming vorübergehend stumm, wenn SMS oder E-Mails empfangen werden oder aus anderen Gründen, die nicht mit dem Audio-Streaming zu tun haben. Dieses Verhalten ist eine Funktion des verbundenen Geräts und stellt keine Fehlfunktion Ihres Radios dar.

Mit Bluetooth-Geräten verbinden

- Achten Sie darauf, dass die Bluetooth-Funktion Ihres Telefons, Tablet-PC oder PC aktiviert ist. Einzelheiten finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Geräts, da die Methoden von Gerät zu Gerät abweichen.
- 2. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- Halten Sie Mode auf dem Radio gedrückt, bis der Bluetooth-Modus gewählt ist. Ihr Radio zeigt an, dass es "erkennbar" ist, indem die Bluetooth-Anzeige im Display blinkt.
- Mit den Bluetooth-Einstellungen Ihres Telefons, Tablet-PC oder PC lassen Sie es nach "erkennbar" Geräten suchen. Nach einigen Sekunden wird ein Gerät mit der Bezeichnung "Blutune 40" angezeigt.
- Wählen Sie "Blutune 40", damit sich Ihr Telefon, Tablet-PC oder PC mit Ihrem Radio verbindet
- Nach dem Aufbau der Verbindung leuchtet die *Bluetooth-Anzeige* im Display des Radios. Sie können nun Musik von Ihrem Telefon usw. wiedergeben.

Einige Bluetooth-Geräte benötigen einen "Schlüssel" (zur Authentifizierung), um eine Verbindung zwischen Geräten aufzubauen. Ein Schlüssel ist ähnlich wie ein Passwort, er muss allerdings nur einmal eingegeben werden, um eine Verbindung aufzubauen. Erfragt Ihr Gerät einen Schlüssel zum Pairing mit dem Radio, so geben Sie 0000 (vier Nullen) ein.







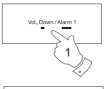
Audiodateien im Bluetooth-Modus abspielen

Nach der erfolgreichen Verbindung Ihres Radios mit dem gewählten Bluetooth-Gerät können Sie Ihre Musik mit den Bedienelementen des angeschlossenen Bluetooth-Geräts abspielen.

- Stellen Sie die Lautstärke mit Vol. auf dem Radio oder auf dem Bluetooth-Gerät ein.
- 2. Vorausgesetzt, dass Ihr Telefon, Tablet-PC oder PC die Lautstärkeregelung im Bluetooth-Modus zulässt, empfehlen wir, dass für die normale Bluetooth-Wiedergabe der Lautstärkeregler des Radios auf Maximum eingestellt ist. Hierdurch kann die Lautstärke mit dem verbundenen Bluetooth-Gerät eingestellt werden. Das ist im Allgemeinen die praktischere Methode zum Regeln der Lautstärke. Benutzen Sie jedoch an Ihrem Radio angeschlossene Kopfhörer, so empfehlen wir dringend, den Lautstärkeregler des Radios zu benutzen. In diesem Fall müssen Sie die Lautstärke des angeschlossenen Bluetooth-Geräts höher einstellen. Hiermit vermeiden Sie unerwartete laute Geräusche im Kopfhörer, wenn Sie den Modus des Radios umschalten oder wenn Sie es ein- oder ausschalten.
- Der Audioplayer in Ihrem Telefon, Tablet-PC oder PC reagiert möglicherweise auf die Steuerungen für Wiedergabe/Pause, Nächster Titel und Vorheriger Titel des Radios. Zur Wiedergabe oder Unterbrechung (Pause) des Audio drücken Sie Tuning. Zum Springen zum nächsten oder vorherigen Titel drehen Sie Tuning nach rechts oder links

Hinweis: Nicht alle Player-Apps oder Geräte reagieren auf alle diese Steuerungen.

Hinweis: Befindet sich das Gerät im Bluetooth-Modus und ist für mehr als 15 Minuten nicht mit einem Bluetooth-Gerät verbunden, so schaltet es automatisch in den Stand-by-Modus um. Das LCD kehrt zur Uhrzeitanzeige des Stand-by-Modus zurück. Zur erneuten Benutzung des Radios drücken Sie zum Einschalten On/Standby.







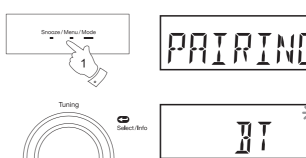


Bluetooth-Gerät abtrennen

Es kann immer nur ein Bluetooth-Gerät mit dem Radio verbunden sein, obwohl das Pairing mit mehreren Geräten durchgeführt sein kann.

Nach der Verbindung eines Bluetooth-fähigen Geräts mit dem Radio kann diese Verbindung nicht durch ein anderes Bluetooth-Gerät unterbrochen werden, es sei denn, Sie trennen die Verbindung.

- Zum Trennen der Verbindung drücken Sie *Menu* auf dem Radio. "PAIRING" blinkt im Display.
- Drücken Sie kurz Tuning. Das Radio lässt einen doppelten Signalton erklingen, sofern die Lautstärke entsprechend eingestellt ist.
- 3. Das Radio trennt das Gerät ab und wird für ca. 60 Sekunden wieder "erkennbar". Die *Bluetooth-Anzeige* blinkt im Display. Sie können Ihr Radio nun mit einem neuen Gerät verbinden. Einige Bluetooth-Geräte verbinden sich automatisch, für andere müssen Sie die Verbindung bestätigen. Wird keine Verbindung hergestellt, so versucht das Radio, sich mit dem zuvor verbundenen Gerät zu verbinden.
- Soll Ihr Bluetooth-Gerät nicht mehr mit dem Radio verbunden sein, so müssen Sie das entsprechende Pairing auf dem Gerät löschen. Einzelheiten finden Sie in der Bluetooth-Dokumentation für Ihr Telefon, Ihren Tablet-PC, PC usw.



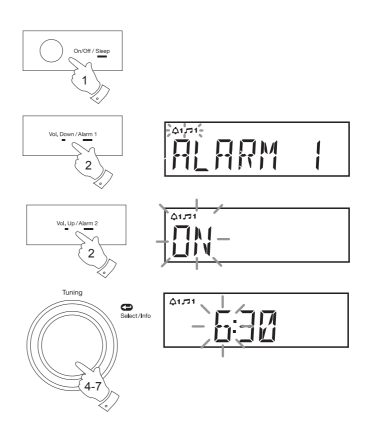
Einstellung der Alarmzeiten

Ihr Radio hat zwei Alarme, die zum Wecken im DAB-, UKW- oder Summer-Modus eingestellt werden können. Jeder Alarm kann so eingestellt werden, dass er einmal, täglich, wochentags oder an Wochenenden ertönt.

Hinweis: Die Weckalarme können nur im Stand-by-Modus eingestellt werden.

Hinweis: Wenn 1 Minute lang keine Taste gedrückt wird, beendet Ihr Radio die Einstellung der Weckzeit.

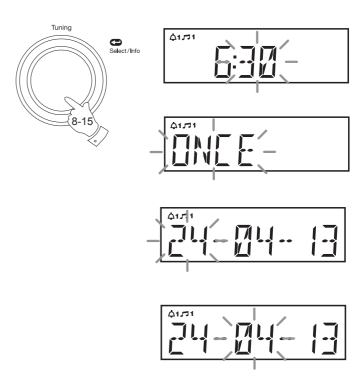
- 1. Drücken Sie On/Off, um Ihr Radio auszuschalten.
- 2. Halten Sie Alarm 1 oder Alarm 2 gedrückt.
- "Alarm 1" oder "Alarm 2" wird angezeigt und die Alarmanzeige blinkt im Display.
- 4. Drücken Sie *Tuning*, um das Alarmeinstellungsmenü aufzurufen.
- Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl von On oder OFF. Mit der Auswahl von OFF werden alle aktuellen Einstellungen des ausgewählten Alarms gelöscht.
- Wenn "ON" ausgewählt ist, drücken Sie *Tuning*, damit die auf dem Display angezeigten Ziffern für die Stunden anfangen zu blinken.
- Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl der gewünschten Stunde des Weckalarms.



- Drücken Sie kurz *Tuning* zum Bestätigen der Stundeneinstellung. Die Minutenanzeige des Alarms blinkt nun im Display.
- Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl der gewünschten Minuten des Weckalarms.
- Drücken Sie kurz *Tuning* zum Bestätigen der Minuteneinstellung. Im Display blinkt nun der Tagindikator.
- Ist Ihr Radio auf das 12-Stunden-Zeitformat eingestellt, so haben Sie die Option der Einstellung auf AM oder PM.
- 11. Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl der Alarmtage.

Once - Alarm ertönt nur einmal
Weekends - Alarm ertönt am Wochenende
Weekdays - Alarm ertönt wochentags
Daily - Alarm ertönt jeden Tag

- Wenn Sie die Option Einmal wählen, fahren Sie bitte mit Schritt 12 fort.
 Anderenfalls gehen Sie bitte zu Schritt 18 auf der nächsten Seite über.
- Drücken Sie einmal *Tuning* zum Bestätigen der Einstellungen. Der Tag des Alarms blinkt nun im Display.
- 13. Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl des Tags des Weckalarms.
- Drücken Sie *Tuning*, um die Einstellung für den Tag des Weckalarms zu bestätigen. Die Monatsanzeige des Alarms blinkt im Display.
- 15. Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl des gewünschten Alarmmonats.



- Drücken Sie *Tuning*, um die Einstellung für den Alarmmonat zu bestätigen. Die Jahresanzeige des Alarms blinkt im Display.
- 17. Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl des gewünschten Alarmjahres.
- Drücken Sie einmal *Tuning* zum Bestätigen der Einstellungen. Die Weckrufoption des Alarms blinkt nun im Display.
- Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl des gewünschten Weckrufmodus (DAB, FM, BUZZER).

Bei Einstellung der Weckalarme auf Radio kann der Radioalarm auf den zuletzt eingestellten Sender oder einen Senderspeicher eingestellt werden.

Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl von "*LAST*", um mit dem zuletzt gehörten Sender oder einem Senderspeicher geweckt zu werden.

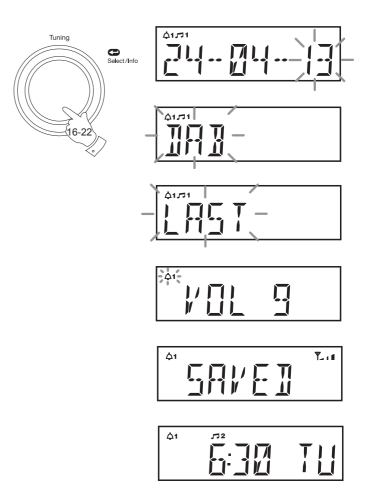
Hinweis: Beachten Sie, dass Sie für den Alarm nur einen Sender programmieren können, der bereits auf einem Speicherplatz abgelegt wurde. Siehe "Favoritensender" auf Seite 17.

- Drücken Sie kurz *Tuning*. Die Lautstärkeeinstellung wird im Display angezeigt.
- Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl der gewünschten Alarmlautstärke.
 Das Radio benutzt die gespeicherten Lautstärkeeinstellungen für den jeweiligen Radioalarm.
- Drücken Sie *Tuning* zur Bestätigung der Alarmeinstellungen. "SAVED" wird vor dem Verlassen der Alarmeinstellungen im Display angezeigt.

Die Radioalarme werden im Display durch das Symbol

und die entsprechende Alarmnummer angezeigt. Summeralarme werden durch das Symbol

und die entsprechende Alarmnummer angezeigt.



Wenn der Weckruf ertönt

Der Alarm ertönt zur voreingestellten Zeit für bis zu 60 Minuten, sofern er nicht deaktiviert wird. Die Höchstlautstärke des Radioalarms wird während der Alarmeinstellung spezifiziert.

Ist Ihr Radio zum Wecken mit Radioalarm eingestellt, so stellt es sich auf den gewählten Sender ein. Kann das Radio den gewählten Sender nicht finden, wird stattdessen der Summer benutzt.

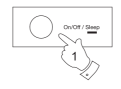
Hinweis: Ist das Radio aufgrund eines Alarms eingeschaltet, so stehen Ihnen Funktionen wie beispielsweise Lautstärkeregelung zur Verfügung.

Wird der Summeralarm aktiviert, so beginnt er zunächst leise und wird schrittweise lauter.

Das Alarmsymbol blinkt und das Radio stellt sich automatisch in den Standby-Modus zurück, nachdem die 60 Minuten abgelaufen sind.

Löschen von Alarmeinstellungen

 Während des Weckalarms drücken Sie On/Off, um den Alarm auszuschalten.



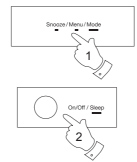


Snooze-Funktion

 Ertönt der Radio- oder Summeralarm, so drücken Sie Snooze Hiermit wird der Weckalarm für 5 Minuten stummgeschaltet.

Nach dem Drücken von Snooze während eines Alarms wird im Display das Snoozesymbol zz² angezeigt. Die Snooze-Funktion wird innerhalb eines Zeitraums von 60 Minuten wiederholt.

2. Zum Verwerfen der Schlummerfunktion drücken Sie On/Off.

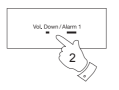


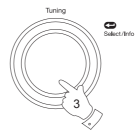


Anzeige der Alarmeinstellungen

- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio auszuschalten.
- Halten Sie Alarm 1 oder Alarm 2 zum Aufrufen der Alarmeinstellungen gedrückt.
- Drücken Sie mehrmals *Tuning*, um die Einstellungen für den gewählten Weckalarm zu durchlaufen.

Mit Tuning verändern und bestätigen Sie die Einstellungen.





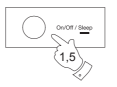


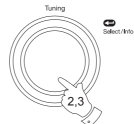


Sleep-Funktion

Sie können Ihr Radio dahingehend programmieren, dass es sich nach Ablauf einer bestimmten Zeit automatisch ausschaltet. Der Sleeptimer kann zwischen 15 und 90 Minuten schrittweise eingestellt werden. Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät eingeschaltet ist.

- 1. Halten Sie Sleep gedrückt. Das Schlafsymbol et blinkt im Display.
- Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl der gewünschten Einschlafzeit. Der Sleeptimer wird in 15-Minuten-Schritten mit bis zu 90 Minuten eingestellt. Der nächste Schritt schaltet den Sleeptimer aus.
- 3. Drücken Sie kurz Tuning. Das Display verlässt die Schlafoptionen.
- Nach Ablauf der programmierten Zeit schaltet sich Ihr Radiowecker automatisch aus.
- Zur Anzeige der verbleibenden Einschlafzeit halten Sie Sleep gedrückt. Die verbleibende Einschlafzeit wird angezeigt.
- Zum Abbrechen des Sleeptimers und Ausschalten des Radios, bevor die gewählte Einschlafzeit abgelaufen ist, drücken Sie On/Off.
 Zum Abbrechen des Sleeptimers ohne Ausschalten des Radios stellen Sie den Sleeptimer auf OFF.











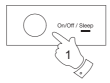


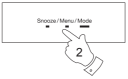
Einstellung des Uhrzeitformats

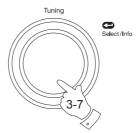
Die Uhrzeit im Standby-Modus und Betrieb des Radioweckers kann als 12- oder 24-Stundenformat eingestellt werden. Das Zeitformat kann nur während des Betriebs eingestellt werden. Das ausgewählte Format wird dann auch bei der Einstellung der Alarme verwendet.

- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- Zum Einstellen des Zeitformats drücken Sie Menu. Das erweiterte Menü wird angezeigt.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "SYSTEM" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "*TIME*" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "12/24 HR" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- 6. Drehen Sie Tuning zur Anzeige des 12- oder 24-Stundenformats.
- 7. Drücken Sie einmal Tuning zum Bestätigen der Einstellungen.

Bei Auswahl des 12-Stundenformats wird das 12-Stundenformat ebenfalls bei der Einstellung von Alarmen benutzt und AM oder PM wird für vormittags oder nachmittags im Display angezeigt.

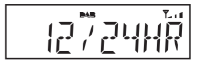












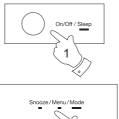


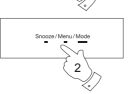


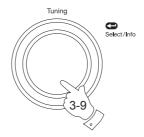
Manuelle Einstellung der Uhrzeit

Gewöhnlich stellt Ihr Radio die Uhrzeit automatisch über das DAB-Radiosignal ein. Falls kein DAB-Radiosignal empfangen wird und Sie die Uhrzeit manuell einstellen müssen, gehen Sie bitte wie folgt vor.

- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 2. Zum Einstellen der Uhrzeit drücken Sie Menu, bis das erweiterte Menü angezeigt wird.
- 3. Drehen Sie *Tuning*, bis "SYSTEM" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz Tuning.
- 4. Drehen Sie *Tuning*, bis "*TIME"* im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz Tuning.
- 5. Drehen Sie *Tuning*, bis "SET TIME" im Display angezeigt wird.
- 6. Drücken Sie kurz *Tuning* zur Eingabe der manuellen Uhrzeiteinstellung. Die Stundenanzeige blinkt nun im Display.
- 7. Drehen Sie *Tuning* zum Einstellen der Stunden.
- Drücken Sie kurz *Tuning* zum Bestätigen der Stundeneinstellung.
- 9. Die Minutenanzeige blinkt nun im Display. Drehen Sie Tuning zum Einstellen der Minuten.











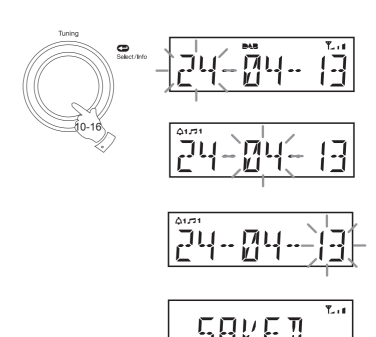






Manuelle Einstellung der Uhrzeit

- Drücken Sie kurz *Tuning* zum Bestätigen der Minuteneinstellung. Der Tag blinkt im Display.
- Ist Ihr Radio auf das 12-Stunden-Zeitformat eingestellt, so haben Sie die Option der Einstellung auf AM oder PM.
- 11. Drehen Sie Tuning zur Auswahl des Tages.
- Drücken Sie kurz *Tuning* zum Bestätigen der Tageseinstellung. Die Monatsanzeige blinkt nun im Display.
- 13. Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl des Monats.
- Drücken Sie kurz *Tuning* zum Bestätigen der Monatseinstellung. Die Jahresanzeige blinkt nun im Display.
- 15. Drehen Sie Tuning zur Auswahl des Jahres.
- Drücken Sie einmal Tuning zum Bestätigen der Einstellungen. "SAVED" wird vor dem Verlassen der Uhreinstellung im Display angezeigt.

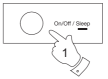


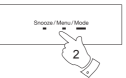
Automatische Aktualisierung der Uhrzeit - Fortsetzung

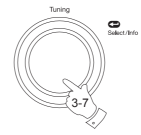
Ihr Radio stellt die Uhrzeit gewöhnlich über das DAB-Signal ein. Sie können spezifizieren, dass das Radio die Uhrzeit über das DAB- oder UKW-Band, beide oder keines der Bänder einstellt. Bei Auswahl keines der Bänder müssen Sie die Uhrzeit manuell einstellen.

- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 2. Drücken Sie *Menu*, bis das erweiterte Menü angezeigt wird.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "SYSTEM" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "*TIME*" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "UPDATE" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie *Tuning* zur Auswahl einer Aktualisierungsoption aus "ANY", "DAB", "FM" oder "NONE".
- 7. Drücken Sie kurz *Tuning*, um Ihre Auswahl zu bestätigen.
- Das Radio stellt umgehend seine interne Uhr entsprechend der empfangenen Informationen ein. Das Radio kehrt zum vorherigen Menübildschirm zurück.

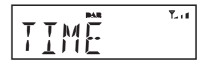
Wird ein Signal nicht gefunden, so setzen Sie entweder Ihr Radio um oder richten Sie die Antenne neu aus, sodass ein Signal empfangen wird oder wählen Sie die manuelle Uhreinstellung (siehe Seite 30).



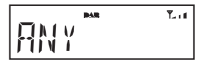














Anzeige der Uhrzeit

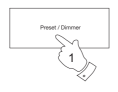
 Die Uhrzeit kann auf Ihrem Radio im 12- oder 24-Stundenformat angezeigt werden.

Lichtregler der Display-Hintergrundbeleuchtung

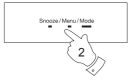
Die Helligkeit des Displays kann während des Betriebs oder im Stand-by-Modus eingestellt werden.

- Zur Anpassung des Displays an die Raumbeleuchtung im Stand-by-Modus drücken Sie *Dimmer* auf dem Radio, um die Helligkeit mit Hoch-Mittel-Niedrig oder einer nahezu dunklen "Nachteinstellung" einzustellen.
- Alternativ drücken Sie während des Betriebs *Menu*, bis das erweiterte Menü angezeigt wird.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "SYSTEM" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "DIMMER" im Display angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie Tuning zur Auswahl von "LOW", "MEDIUM", "HIGH" oder "OFF".
- 6. Drücken Sie kurz *Tuning*, um Ihre Auswahl zu bestätigen.
- Im Stand-by-Modus schalten Sie mit beliebigem Tastendruck (außer auf Dimmer) oder Drehen des Drehknopfes für einige Sekunden zu einer höheren Helligkeitsstufe um. Hiermit können Sie auch bei Standby-Helligkeitsstufe "Nacht" die Zeit ablesen.

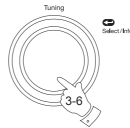










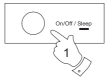




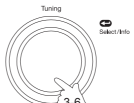
Software Version

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

- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 2. Drücken Sie kurz die Taste *Menu*. Das erweiterte Menü wird angezeigt.
- 3. Drehen Sie Tuning, bis "SYSTEM" angezeigt wird.
- 4. Drücken Sie kurz Tuning.
- 5. Drehen Sie *Tuning*, bis "SW VER" im Display angezeigt wird.
- Drücken Sie kurz *Tuning*. Im Display werden die Softwareinformationen angezeigt.
- 7. Drücken Sie *Menu*, um die Software-Anzeige zu verlassen.









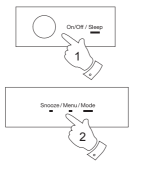




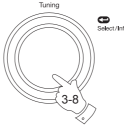
Sprache

Ihr Radio kann zur Verwendung mit einer anderen Sprache eingestellt werden. Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät eingeschaltet ist.

- 1. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 2. Drücken Sie kurz die Taste Menu. Das erweiterte Menü wird angezeigt.
- 3. Drehen Sie Tuning, bis "SYSTEM" angezeigt wird.
- 4. Drücken Sie kurz Tuning.
- 5. Drehen Sie *Tuning*, bis "LANGUAGE" im Display angezeigt wird.
- 6. Drücken Sie Tuning zum Aufrufen des Sprachmenüs.
- 7. Drehen Sie Tuning, bis die gewünschte Sprache angezeigt wird.
- 8. Drücken Sie kurz *Tuning*, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Das Display wird in der gewählten Sprache angezeigt.









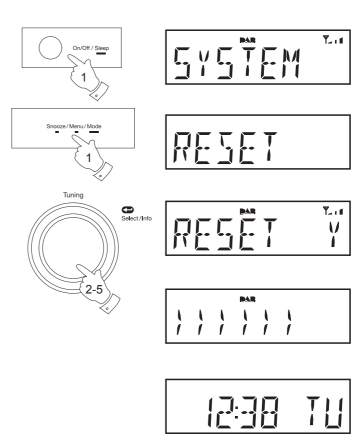
Y. 11

Systemrückstellung

Falls Ihr Radio Fehlfunktionen aufweist, oder Anzeigen im Display fehlen bzw. unvollständig sind, führen Sie bitte wie folgt eine Rückstellung durch.

- Drücken Sie On/Off zum Einschalten des Radios. Drücken Sie kurz die Taste Menu. Das erweiterte Menü wird angezeigt.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "SYSTEM" angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "RESET" angezeigt wird. Drücken Sie kurz *Tuning*.
- Drehen Sie *Tuning*, bis "Y" im Display angezeigt wird. Möchten Sie das System nicht zurückstellen, so markieren Sie "N" und drücken Sie *Tuning*. Das Display kehrt zur vorherigen Anzeige zurück.
- Wird "Y" angezeigt, drücken Sie *Tuning*. Es wird eine vollständige Rückstellung durchgeführt. Die Senderliste und Favoriteneinstellungen werden gelöscht. Die Alarme werden gelöscht und die Einstellungen werden zu ihren Standardwerten zurückgestellt. Im Display werden "WELCOME" und nach einem kurzen Moment die Uhrzeit und der Wochentag angezeigt.
- Beachten Sie das Kapitel "Benutzung des Radios" auf Seite 4 für weitere Informationen.

Bei Fehlfunktion durch elektrostatische Entladung führen Sie eine Rückstellung wie oben beschrieben durch, um den normalen Betrieb des Geräts wiederherzustellen. Falls Sie die Rückstellung wie oben beschrieben nicht durchführen können, ist es erforderlich, den Stecker zu ziehen und das Gerät erneut anzuschließen.



Kopfhörerbuchse

Eine 3,5 mm *Kopfhörerbuchse* auf der Rückseite Ihres Radios dient dem Anschluss von Ohrhörern oder Kopfhörern. Der Anschluss der Kopfhörer schaltet die integrierten Lautsprecher automatisch stumm.

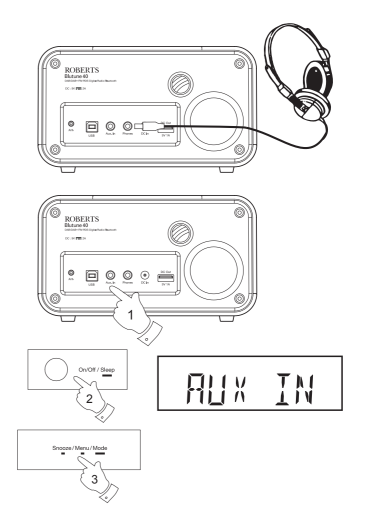
Beachten Sie bitte, dass die Empfindlichkeit von Kopfhörern sehr variiert. Wir empfehlen daher, die Lautstärke leise zu stellen, bevor Sie Kopfhörer am Radio anschließen.

WICHTIG: Übermäßiger Schalldruck von Kopfhörern kann zu Hörschäden führen.

AUX-Eingang für Zusatzgeräte

- Schließen Sie eine Stereo- oder Mono-Audioquelle (CD-Player, MP3-Player usw.) am AUX-Eingang an.
- 2. Drücken Sie On/Off, um das Radio einzuschalten.
- 3. Halten Sie *Mode* gedrückt, bis "AUX IN" angezeigt wird.
- 4. Stellen Sie die Lautstärke mit Vol. auf dem Player und dem Radio ein.
- Ziehen Sie das Kabel vom AUX-Eingang ab oder halten Sie Mode zum Verlassen des AUX-Eingangsmodus gedrückt.

Hinweis: Falls sich das Radio im AUX-Eingangsmodus befindet und für mehr als 15 Minuten keine Signaleingabe erfolgt, so schaltet das Radio automatisch in den Stand-by-Modus um. Das LCD kehrt zur Uhrzeitanzeige des Stand-by-Modus zurück. Zur erneuten Benutzung des Radios drücken Sie zum Einschalten On/Standby.

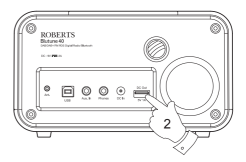


USB-Port zum Laden von iPhone oder Smartphone

Ihr Radio ist mit einem USB-Port ausgestattet, der nur zum Laden von iPhone oder Smartphone und ähnlicher Geräte bestimmt ist.

Die Ladezeit kann variieren und ist in einigen Fällen länger als mit dem Ladegerät des Herstellers.

- 1. Ihr Radio muss angeschlossen sein.
- Schließen Sie Ihr Smartphone am USB-Ladeanschluss auf der Rückseite des Radios an.
- 3. Ihr iPhone oder Smartphone wird geladen.
- Nachdem Ihr iPhone oder Smartphone geladen ist, ziehen Sie das USB-Kabel ab.



Softwareaktualisierungen

Werden Softwareaktualisierungen für Ihr Radio zur Verfügung gestellt, so erhalten Sie Informationen zur Aktualisierung Ihres Radios auf unserer Website http://www.robertsradio.com

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 Geräterückseite.





- Setzen Sie Ihr Radio nicht Spritzwasser oder Tropfwasser aus und stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände (wie Vasen) auf dem Radio ab.
- 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 Sie das Gerät nicht bei extremen Temperaturen. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt in Autos, auf Fensterbänken oder in der Sonne stehen.

Spezifikationen

Ausstattung, Anschlüsse

Netzspannung AC 230 V \sim 50/60 Hz (Netzteil)

Lautsprecher 78 mm

Ausgangsleistung

Kopfhörerbuchse

Frequenzbereich AUX-Eingang für Zusatzgeräte 3,5 mm

UKW 87,5 - 108 MHz

DAB 174,928 - 239,200 MHz Antennenanschluss UKW Antennendraht

DAB Antennendraht

5 Watt

3,5 mm

Änderungen ohne Vorankündigungen vorbehalten.

Garantie

Gemäß nachfolgender Bedingungen gewährleisten wir dem Ersterwerber während einer Dauer von zwölf Monaten ab Kaufdatum, dass das Gerät frei von Herstellungs- und Materialfehlern ist. 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. Empfänger mit entfernten oder unkenntlich gemachten Seriennummern.

Garantieansprüche:

Alle Garantieansprüche müssen über den Händler gestellt werden, von welchem das Gerät gekauft wurde. Mit größter Wahrscheinlichkeit kann Ihnen Ihr Roberts Fachhändler unverzüglich weiterhelfen. Sollte dies nicht der Fall sein, wird der Fachhändler das Gerät beim Kundendienst des Unternehmens einreichen.

Diese Hinweise beeinträchtigen nicht die gesetzlichen Rechte des Verbrauchers.



