

ROBERTS

Enjoy Listening

Blutune 60

DAB/DAB+/UKW/CD/USB/Bluetooth-Soundsystem

Unterstützt MP3/WMA-Wiedergabe von CD/USB mit Lesezeichen



DAB
Digital Audio Broadcasting

DAB+

+ Digital
Radio

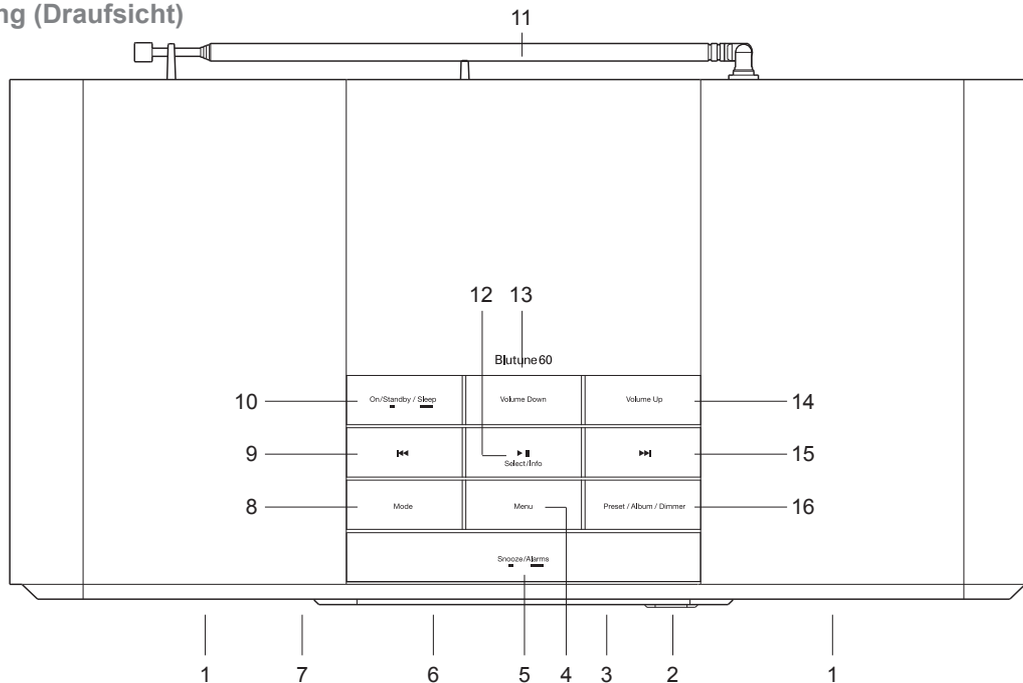
 **Bluetooth™**

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung
vor Inbetriebnahme

Inhalt

<i>Tastenbelegung</i>	2-4	<i>Titel wählen</i>	29-31
<i>Batteriewechsel Fernbedienung</i>	5	<i>Wiederholung/Zufallswiedergabe</i>	31-32
<i>Erstbenutzung des Soundsystems</i>	6	<i>CD-Lesezeichen</i>	33
<i>Soundsystem</i>	7	<i>CD-Titel programmieren</i>	34-35
<i>Sendereinstellung - DAB</i>	8	<i>Gebrauch von USB-Speichergeräten</i>	37
<i>Weitere Dienste - DAB</i>	9	<i>MP3-/WMA-Dateien wiedergeben - USB</i>	38
<i>Anzeigeoptionen - DAB</i>	9-10	<i>Einstellung der Alarmzeiten</i>	39-40
<i>Auffinden neuer Sender - DAB</i>	11	<i>Wenn der Weckruf ertönt</i>	41
<i>Manuelle Sendersuche - DAB</i>	12	<i>Löschen von Alarmeinstellungen</i>	41
<i>Dynamikbereich-Einstellungen (DRC) - DAB</i>	13	<i>Snooze-Funktion</i>	41
<i>Sender löschen - DAB</i>	14	<i>Deaktivierung der Alarme</i>	42
<i>Radiobetrieb - Sendersuche UKW</i>	15	<i>Anzeige der Alarmeinstellungen</i>	43
<i>Manuelle Sendersuche - UKW</i>	16	<i>Sleep-Funktion</i>	44
<i>Anzeigeoptionen - UKW</i>	17	<i>Manuelle Einstellung der Uhrzeit</i>	45
<i>Empfindlichkeit Sendersuche - UKW</i>	18	<i>Lichtregler der Display-Hintergrundbeleuchtung</i>	46
<i>UKW Stereo/Mono</i>	19	<i>Software Version</i>	47
<i>Senderspeicher</i>	20	<i>Sprache</i>	48
<i>Aufrufen Ihres Favoritensenders</i>	21	<i>Systemrückstellung</i>	49
<i>Bluetooth-Modus</i>	22-25	<i>Kopfhörerbuchse</i>	50
<i>Mit Bluetooth-Geräten verbinden</i>	23	<i>AUX-Eingang für Zusatzgeräte</i>	51
<i>Audiodateien im Bluetooth-Modus abspielen</i>	24	<i>USB-Port zum Laden von iPhone oder Smartphone</i>	52
<i>Bluetooth-Gerät abtrennen</i>	25	<i>Softwareaktualisierungen</i>	52
<i>Compact Discs</i>	26	<i>Sicherheitshinweise</i>	53
<i>MP3-/WMA-CD-Modus</i>	27	<i>Spezifikationen und Schlüsselmerkmale</i>	53
<i>CD-Wiedergabe</i>	28-36	<i>Garantie</i>	54

Tastenbelegung (Draufsicht)



- 1. Lautsprecher x 2
- 2. CD ausgeben
- 3. CD-Laufwerk
- 4. Menü
- 5. Schlummertaste/Alarmer
- 6. LCD-Display

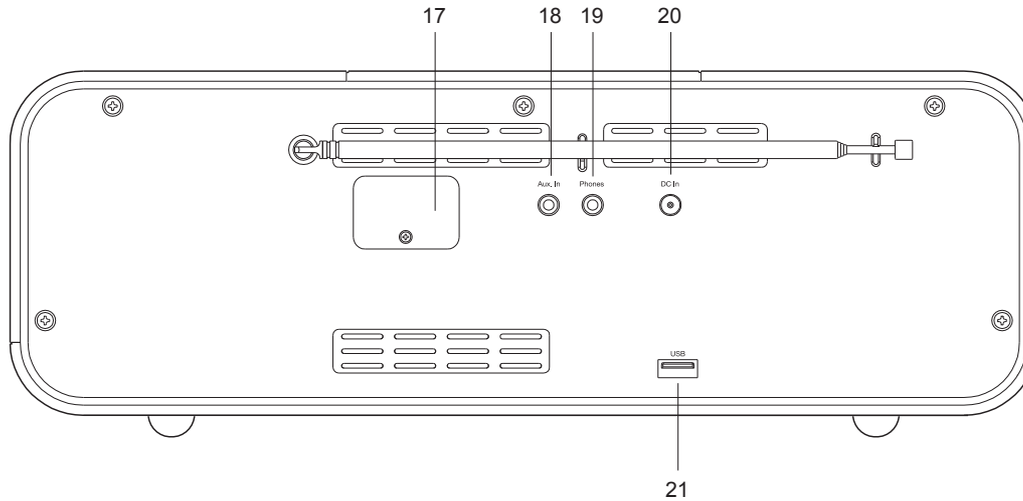
- 7. Infrarot-Sensor
- 8. Modus
- 9. Sendersuche abwärts/
Vorheriger
- 10. On/Stand-by-Modus/Sleep
- 11. Teleskopantenne

- 12. Auswahl/Info/Wiedergabe/Pause
- 13. Lautstärke -
- 14. Lautstärke +
- 15. Sendersuche aufwärts/Nächster
- 16. Senderspeicher/Album/Dimmer

Tastendruck

- Kurz drücken
- ▬ Gedrückt halten

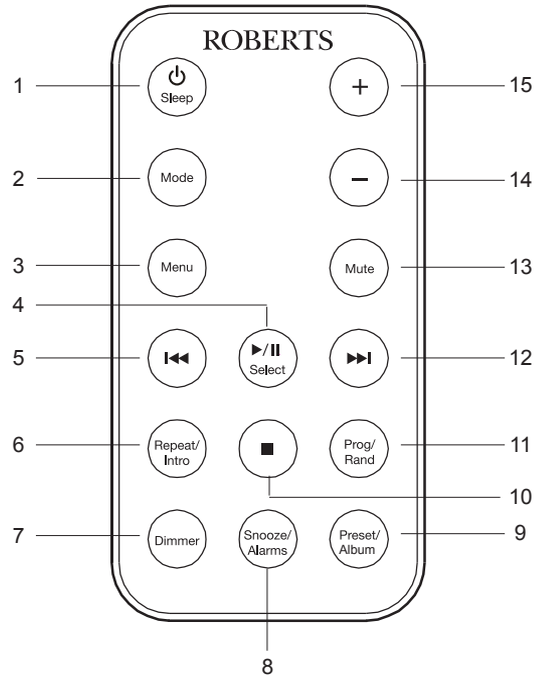
Tastenbelegung (Rückseite)



- 17. USB-Port (nur für Software-Upgrades)
- 18. AUX-Eingang für Zusatzgeräte
- 19. Kopfhörerbuchse
- 20. DC-Netzteileingang
- 21. USB/Ladeanschluss

Tastenbelegung (Fernbedienung)

1. On/Stand-by-Modus/Sleep
2. Modus
3. Menü
4. Auswahl/Info/Wiedergabe/Pause
5. Sendersuche abwärts/Vorheriger
6. Wiederholung/Anspielen
7. Dimmer
8. Schlummertaste/Alarmer
9. Senderspeicher/Album
10. Stopp
11. Programm/Zufallswiedergabe
12. Sendersuche aufwärts/Nächster
13. Stummschaltung
14. Lautstärke -
15. Lautstärke +



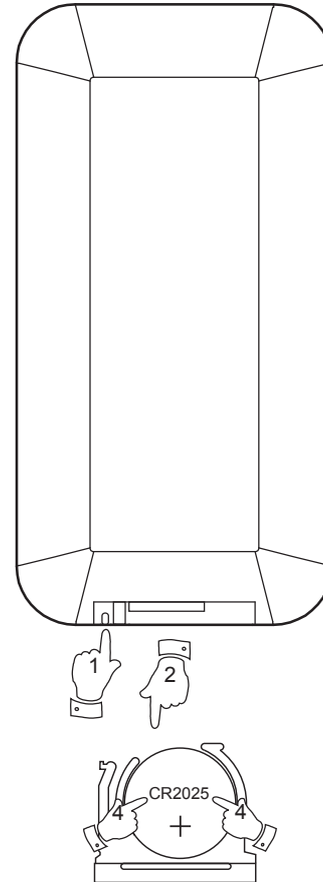
Hinweis: Zur besseren Verständlichkeit werden in dieser Bedienungsanleitung die Tasten auf dem Soundsystem beschrieben. Sie können ebenfalls die Tasten der Fernbedienung benutzen. Allerdings stehen Ihnen Stummschaltung, Stopp, Wiederholung/Anspielen und Programm/Zufallswiedergabe nur auf der Fernbedienung zur Verfügung.

Batteriewechsel Fernbedienung

1. Schieben Sie die Arretierung nach rechts.
2. Nehmen Sie die Batteriehalterung in der gezeigten Richtung heraus.
3. Nehmen Sie die Batterie aus der Batteriehalterung.
4. Tauschen Sie die Batterie (CR2025 oder gleichwertig) aus und achten Sie darauf, dass der Pluspol der Batterie mit der Halterung wie dargestellt auf Sie ausgerichtet ist.
5. Setzen Sie die Batteriehalterung zurück.

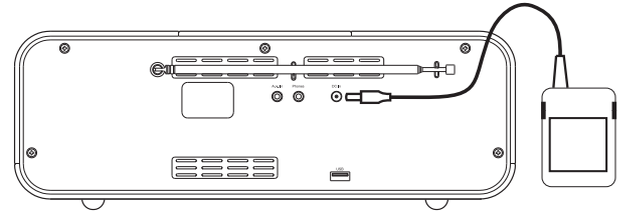
Bei längerer Nichtbenutzung der Fernbedienung entnehmen Sie bitte die Batterie.

WICHTIG: Setzen Sie Batterien nicht extremer Hitze wie Sonneneinstrahlung, Feuer oder ähnlichem aus. Entsorgen Sie Batterien umweltgerecht. Batterien nicht durch Verbrennen entsorgen.



Erstbenutzung des Soundsystems

1. Stellen Sie Ihr Soundsystem eben auf.
2. Ziehen Sie die Teleskopantenne auf der Rückseite Ihres Soundsystems vollständig aus. Die Antenne muss für besten Empfang vollständig ausgezogen und in senkrechter Stellung sein.
3. Schließen Sie den Netzteilstecker am DC-Eingang auf der Rückseite Ihres Soundsystems an. Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose. Im Display wird für einige Sekunden „ROBERTS RADIO, ENJOY LISTENING“ angezeigt. Während dieser Zeit sucht das Soundsystem nach einem DAB-Radiosignal.
4. Wird kein Signal gefunden, so sollten Sie Ihr Soundsystem für besseren Empfang umsetzen. Führen Sie die Sendersuche wie auf Seite 11 beschrieben durch.

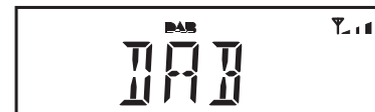
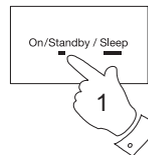


WICHTIG: Über das Netzteil wird das Soundsystem am Stromnetz angeschlossen. Der Netzstecker des Soundsystems muss während des Betriebs jederzeit zugänglich sein. Zum vollständigen Abtrennen des Soundsystems vom Stromnetz ziehen Sie das Netzteil von der Steckdose ab.

Im LCD-Display wird angezeigt, dass das Soundsystem am Stromnetz angeschlossen ist und darüber versorgt wird.

Soundsystem

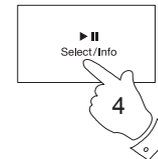
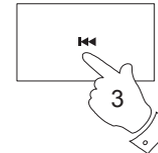
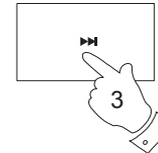
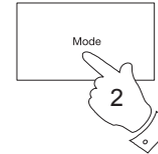
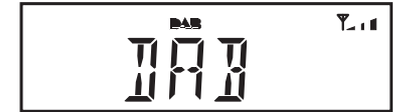
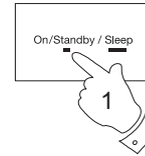
1. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
Beim ersten Einschalten befindet sich das Soundsystem im DAB-Modus. Nach dem Ausschalten speichert das Soundsystem den Betriebsmodus und schaltet sich das nächste Mal im gleichen Modus ein.
 2. Wurde das Radio bereits zuvor benutzt, wird der letzte Sender eingestellt.
 3. 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.
 4. Nach der Beendigung des Scans wird der erste Sender (in numerisch-alphabetischer Reihenfolge 0...9, A...Z) eingestellt. Der erste Sender, der in der Senderliste gefunden wird, wird wiedergegeben. Im Display wird der Sendername angezeigt.
 5. 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 11 beschrieben durch.
- Ihr Radio hat eine Anzeige  für die Signalstärke des empfangenen DAB-Radiosignals im Display.



Sendereinstellung - DAB

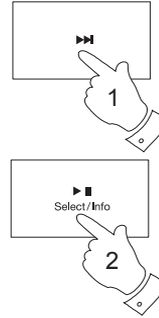
1. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie **Mode** zur Auswahl des DAB-Modus. Das Display zeigt den aktuellen Sendernamen.
3. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, um die Liste verfügbarer Sender zu durchlaufen.
4. Bei Anzeige des gewünschten Sendernamens drücken Sie **Select** zur Auswahl des Senders. Das Radio stellt den neuen Sender ein.
5. Stellen Sie die Tasten **Volume** wunschgemäß ein.

Hinweis: Wird nach der Senderwahl der Sender nicht eingestellt, so müssen Sie Ihr Soundsystem möglicherweise für besseren Empfang umsetzen.



Weitere Dienste - DAB

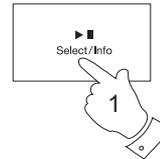
1. Einige Radiosender bieten weitere Dienste an. Hat der Sender einen Sekundärdienst, so wird dieser direkt hinter dem Primärdienst angezeigt, wenn Sie **Sendersuche aufwärts** drücken.
2. Zum Einstellen des Sekundärdienstes drücken Sie **Select**. Die meisten Zusatzdienste werden nicht fortlaufend übertragen; falls der gewünschte Dienst nicht verfügbar ist, schaltet das Radio automatisch zum entsprechenden Primärdienst zurück.



Anzeigeoptionen - DAB

Ihr Soundsystem hat im DAB-Modus mehrere Anzeigeoptionen:

1. Drücken Sie **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.

d



e. Programmtyp

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

e



f. Multiplexname

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

f



g. Frequenz

Anzeige der Frequenz des derzeit eingestellten DAB-Senders.

g



h. Bitrate

Anzeige der Audio-Bitrate des aktuellen DAB-Senders.

h



i. Signalstärke

Anzeige der Signalstärke für den aktuellen Sender. Die Anzeige zeigt die benötigte Mindestsignalstärke für klaren DAB-Empfang.

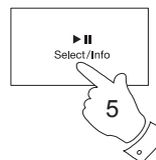
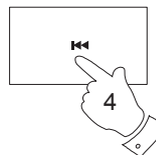
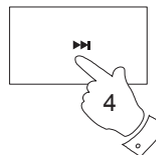
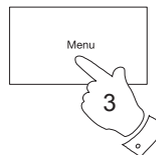
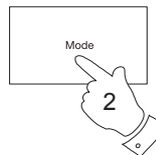
i



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.

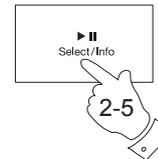
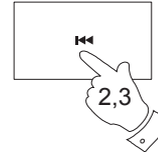
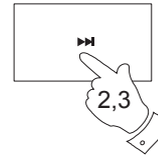
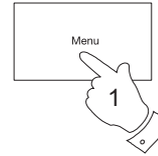
1. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie kurz **Mode** zur Auswahl des DAB-Modus.
3. Drücken Sie kurz die Taste **Menu**. Das DAB-Menü wird angezeigt.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „SCAN“ angezeigt wird.
5. Drücken Sie dann die Taste **Select**. 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 ebenfalls benutzt werden, um die Ausrichtung der Antenne zu unterstützen oder das Soundsystem für den Empfang eines spezifischen Kanals oder einer Frequenz zu optimieren.

1. Drücken Sie kurz die Taste **Menu**. Das DAB-Menü wird angezeigt.
2. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „MANUAL“ angezeigt wird. Drücken Sie kurz **Select**, um den manuellen Modus aufzurufen.
3. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl des gewünschten DAB-Kanals.
4. Drücken Sie **Select**, 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 Winkel der Signalanzeige zeigen die sich ändernde Signalstärke an, wenn Sie die Teleskopantenne einstellen oder das Soundsystem umsetzen. Drücken Sie erneut **Select**, um in den normalen DAB-Senderwahlmodus zurückzukehren.



Dynamikbereich-Einstellungen (DRC) - DAB

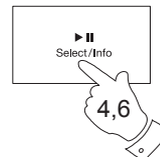
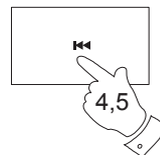
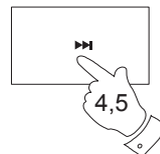
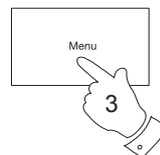
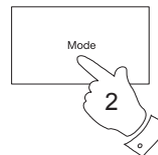
Die DRC-Funktion macht leisere Töne leichter hörbar, wenn Sie das Soundsystem in einer lauten Umgebung benutzen.

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/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie **Mode** zur Auswahl des DAB-Modus.
3. Drücken Sie kurz die Taste **Menu**. Das DAB-Menü wird angezeigt.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „DRC“ angezeigt wird. Drücken Sie dann die Taste **Select**. Im Display wird der aktuelle DRC-Wert angezeigt.
5. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl der gewünschten DRC-Einstellung (Standardeinstellung ist 0).
6. Drücken Sie **Select** zur Bestätigung der Einstellung. 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.



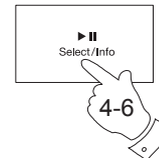
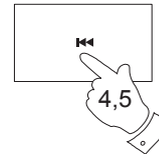
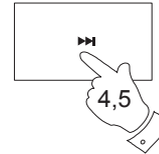
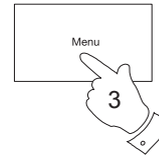
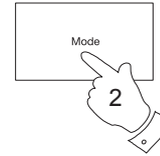
Sender löschen - DAB

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.

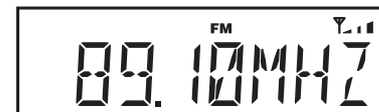
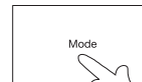
1. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie **Mode** zur Auswahl des DAB-Modus.
3. Drücken Sie kurz die Taste **Menu**. Das DAB-Menü wird angezeigt.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „PRUNE“ angezeigt wird. Drücken Sie dann die Taste **Select**.
5. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl von „Y“. Drücken Sie **Select** zum Löschen der Sender, die nicht mehr verfügbar sind.
6. Möchten Sie die Senderliste nicht kürzen, so wählen Sie in Schritt 5 „N“ und drücken Sie **Select**. 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 11).



Radiobetrieb - Sendersuche UKW

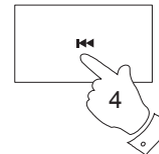
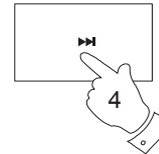
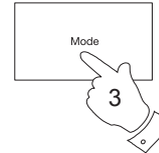
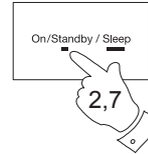
1. Ziehen Sie die Teleskopantenne auf der Rückseite Ihres Soundsystems vollständig aus. Die Antenne muss für besten Empfang vollständig ausgezogen und in senkrechter Stellung sein.
2. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
3. Drücken Sie kurz **Mode** zur Auswahl des UKW-Modus.
4. Halten Sie **Sendersuche aufwärts** für 2-3 Sekunden gedrückt. Hiermit sucht Ihr Radio im Frequenzband aufwärts und stoppt automatisch, wenn ein Sender mit ausreichender Stärke gefunden wird.
5. 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. Zum Auffinden anderer Sender halten Sie wieder **Sendersuche Aufwärts** gedrückt.
7. Halten Sie **Sendersuche abwärts** für 2-3 Sekunden gedrückt. Hiermit sucht Ihr Radio im Frequenzband abwärts und stoppt automatisch, wenn ein Sender mit ausreichender Stärke gefunden wird.
8. Am Ende des Wellenbandes setzt das Radio die Suche am anderen Ende des Wellenbandes fort.
9. Stellen Sie die Tasten **Volume** wunschgemäß ein. Zum Ausschalten Ihres Soundsystems drücken Sie **On/Standby**-Modus.



Hinweis: Bei schlechtem UKW-Empfang richten Sie die Teleskopantenne neu aus. Die Antenne muss für besten Empfang vollständig ausgezogen und in senkrechter Stellung sein. Um mögliche Nebengeräusche während UKW-Sendungen zu vermindern, schalten Sie für den aktuellen UKW-Sender in den Monobetrieb um. Weitere Details finden Sie im Kapitel „UKW Stereo/Mono“ auf Seite 19.

Manuelle Sendersuche - UKW

1. Ziehen Sie die Teleskopantenne auf der Rückseite Ihres Soundsystems vollständig aus. Die Antenne muss für besten Empfang vollständig ausgezogen und in senkrechter Stellung sein.
2. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
3. Drücken Sie kurz **Mode** zur Auswahl des UKW-Modus.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, 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.
5. Wird das Ende des Frequenzbandes erreicht, so setzt das Radio die Suche am anderen Ende des Frequenzbandes fort.
6. Stellen Sie die Tasten **Volume** wunschgemäß ein.
7. Zum Ausschalten Ihres Soundsystems drücken Sie **On/Standby**.

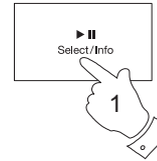


Hinweis: Bei schlechtem UKW-Empfang richten Sie die Teleskopantenne neu aus. Die Antenne muss für besten Empfang vollständig ausgezogen und in senkrechter Stellung sein. Um mögliche Nebengeräusche während UKW-Sendungen zu vermindern, schalten Sie für den aktuellen UKW-Sender in den Monobetrieb um. Weitere Details finden Sie im Kapitel „UKW Stereo/Mono“ auf Seite 19.

Anzeigeoptionen - UKW

Ihr Soundsystem hat im UKW-Modus eine Reihe von 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.



1. Drücken Sie **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.

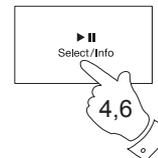
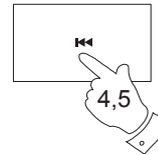
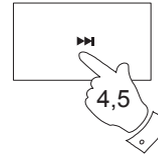
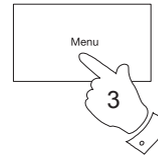
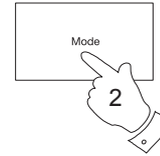


Empfindlichkeit Sendersuche - UKW

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/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie kurz **Mode** zur Auswahl des UKW-Modus.
3. Drücken Sie kurz die Taste **Menu**. Das UKW-Menü wird angezeigt.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „SCAN“ angezeigt wird. Drücken Sie dann die Taste **Select**.
5. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, um zwischen den Optionen „LOCAL“ und „DISTANT“ umzuschalten. Mit Distant empfangen Sie schwächere Signale.
6. Drücken Sie **Select**, um die Auswahl zu bestätigen. Das Soundsystem kehrt zu seiner Normalanzeige zurück. Die Local- oder Distant-Einstellung bleibt gespeichert, bis sie umgestellt oder das System zurückgestellt wird.

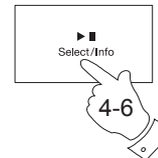
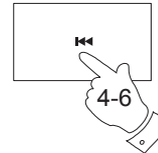
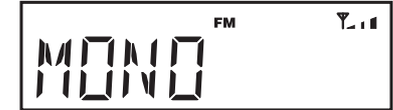
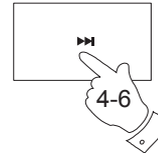
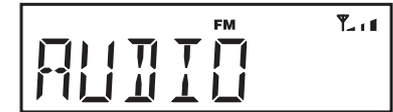
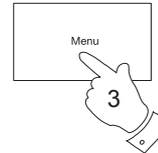
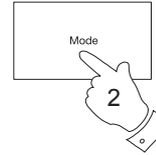
Hinweis: Bei Ersteinstellung (ab Werk oder nach einer Systemrückstellung) ignoriert das Radio schwächere (oder weiter entfernte) Signale.



UKW Stereo/Mono

Das Radio kann entsprechende UKW-Sendungen nur dann in Stereo abspielen, wenn das empfangene Signal stark genug ist. Je schwächer jedoch das Stereosignal, desto schlechter auch das Audiosignal. Es kann von Vorteil sein, das Soundsystem auf Mono umzuschalten, um das Hintergrundrauschen zu unterdrücken.

1. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie kurz **Mode** zur Auswahl des UKW-Modus.
3. Drücken Sie kurz die Taste **Menu**. Das UKW-Menü wird angezeigt.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „AUDIO“ angezeigt wird. Drücken Sie dann die Taste **Select**.
5. Zum Umschalten zu Mono zur Reduzierung der Störgeräusche durch ein schwaches UKW-Signal drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „MONO“ angezeigt wird. Drücken Sie **Select** zur Bestätigung der Einstellung.
6. Zur Rückkehr in den Stereomodus folgen Sie den obigen Schritten 1 bis 4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „STEREO“ angezeigt wird. Drücken Sie **Select** zur Bestätigung der Einstellung. Der Sender wird in Stereo wiedergegeben, sofern die Signalstärke ausreichend ist.

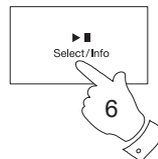
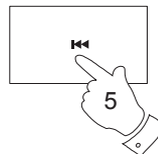
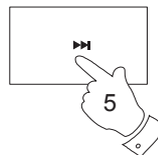
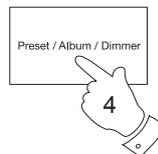
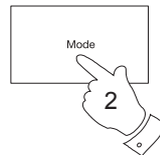


Senderspeicher

Sie können Ihre bevorzugten UKW- und DAB-Sender auf verschiedenen Speicherplätzen speichern. Ihnen stehen auf Ihrem Soundsystem 20 Senderspeicher zur Verfügung, 10 für DAB und 10 für UKW. Die Senderspeicher bleiben auch bei Stromausfall in Ihrem Soundsystem gespeichert.

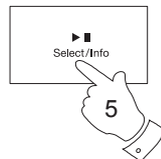
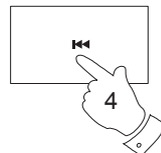
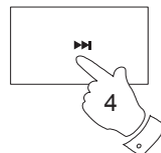
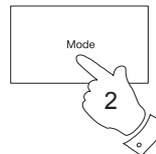
Das Einstellen und Aufrufen von Favoritensendern ist für DAB- und UKW-Sender gleich. Gehen Sie wie folgt vor.

1. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie **Mode** zur Auswahl des UKW- oder DAB-Modus.
3. Stellen Sie den gewünschten Sender wie zuvor beschrieben ein.
4. Drücken Sie **Presets**. Im Display wird beispielsweise „Empty 1“ angezeigt, falls unter dem Senderspeicher kein Sender gespeichert ist.
5. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl des gewünschten Senderspeichers.
6. Halten Sie **Select** gedrückt. Im Display wird beispielsweise „STORED“ angezeigt. 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/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie **Mode** zur Auswahl des UKW- oder DAB-Modus.
3. Drücken Sie **Presets**. 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).
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl des gewünschten Senderspeichers.
5. Drücken Sie dann die Taste **Select**. Ihr Radio ruft den Sender auf, der gespeichert ist.



Bluetooth-Modus

Der Bluetooth-Modus Ihres Soundsystems ermöglicht die Wiedergabe von Audio, Soundtracks von Videodateien und die Übertragung von Musik von Bluetooth-fähigen Geräten wie Smartphone, Computer, Tablet usw. über die Lautsprecher Ihres Soundsystems.

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

Ist ein Bluetooth-fähiges Gerät wie Ihr Blutune 60 Soundsystem „erkennbar“, so kann es durch andere Bluetooth-Geräte erkannt und damit verbunden werden.

Die blaue Bluetooth-Anzeige Ihres Soundsystems blinkt, wenn es erkennbar ist oder wenn es versucht, sich mit einem zuvor verbundenen Bluetooth-Gerät zu verbinden. Ist ein Gerät mit Ihrem Soundsystem verbunden, so leuchtet die Bluetooth-Anzeige auf dem Soundsystem.

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

Eine Bluetooth-Verbindung hat eine Reichweite von ca. zehn Metern. Beim Pairing von zwei Bluetooth-fähigen Geräten sollten sich diese nicht mehr als 2 bis 3 m voneinander entfernt befinden. Andere betriebsbereite Bluetooth-Geräte können während des Pairings 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 zwei Zimmern hängt überwiegend von der Konstruktion des Raumes und der Wände ab. Die Bluetooth-Reichweite kann erheblich verkürzt sein, wenn das Signal Festkörper 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. Werden Störungen erkannt, so setzen Sie das Soundsystem 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 Soundsystems ermöglichen den Empfang von Audio von vielen Bluetooth-fähigen Geräten wie Smartphones, PCs und Tablets. Nur ein Bluetooth-Gerät kann gleichzeitig mit Ihrem Soundsystem verbunden sein. Die folgenden Bluetooth-Profile und Funktionen werden unterstützt.

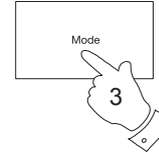
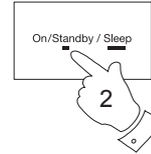
Ihr Soundsystem unterstützt A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), eine Stereo-Audioverbindung zur Übertragung von Musik in Stereo von PCs, Smartphones usw.

Ihr Soundsystem unterstützt AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), wodurch Ihr Radio die Musikwiedergabe von dem verbundenen Gerät steuern kann.

Hinweis: Einige Mobiltelefone trennen sich vorübergehend von Ihrem Soundsystem ab, während Sie telefonieren. 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. Dies ist eine Funktion des verbundenen Geräts und keine Fehlfunktion Ihres Soundsystems.

Mit Bluetooth-Geräten verbinden

1. 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/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
3. Drücken Sie wiederholt **Mode** auf Ihrem Soundsystem, bis der Bluetooth-Modus gewählt ist. Ihr Soundsystem zeigt seine „Erkennbarkeit“ mit der blinkenden **Bluetooth-Anzeige** im Display an.
4. Mit den Bluetooth-Einstellungen Ihres Telefons, Tablet-PC oder PC lassen Sie es nach „erkennbaren“ Geräten suchen. Nach einigen Sekunden wird ein Gerät mit der Bezeichnung „*Blutune 60*“ angezeigt.
5. Wählen Sie „*Blutune 60*“, damit sich Ihr Smartphone, Tablet oder PC mit Ihrem Soundsystem verbindet.
6. 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.

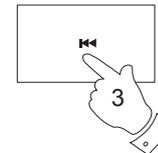
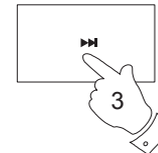
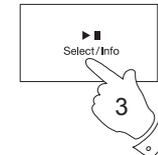
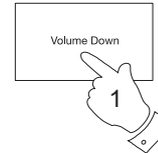
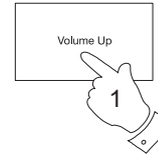
Audiodateien im Bluetooth-Modus abspielen

Nach erfolgreicher Verbindung Ihres Soundsystems mit dem gewählten Bluetooth-Gerät können Sie die Musikwiedergabe mit den Bedienelementen des verbundenen Bluetooth-Geräts steuern.

1. Während der Wiedergabe stellen Sie die Lautstärke mit **Volume** auf Ihrem Soundsystem oder auf dem Bluetooth-Gerät ein.
2. Vorausgesetzt, dass Ihr Mobiltelefon, Tablet oder PC die Lautstärkeregelung im Bluetooth-Modus zulässt, empfehlen wir zum Hören über Bluetooth, dass die Lautstärke Ihres Soundsystem hochgeregelt 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 Kopfhörer, die an Ihrem Soundsystem angeschlossen sind, so empfehlen wir dringend, die Lautstärkereglung des Soundsystems zu benutzen. In diesem Fall müssen Sie die Lautstärke des angeschlossenen Bluetooth-Geräts höher einstellen. Der Sinn hierbei ist, unerwartet laute Geräusche in den Kopfhörern zu vermeiden, wenn Sie das Radio im Soundsystem umschalten oder wenn Sie es ein- oder ausschalten.
3. Der Audioplayer in Ihrem Telefon, Tablet oder PC reagiert möglicherweise auf **Wiedergabe/Pause**, **Nächster** und **Vorheriger** Titel auf dem Soundsystem.

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

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 Display kehrt in den Stand-by-Modus mit der Uhrzeit zurück. Zur erneuten Benutzung des Radios drücken Sie zum Einschalten On/Standby.

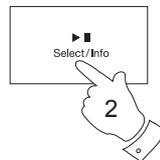
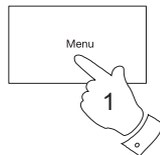


Bluetooth-Gerät abtrennen

Es kann immer nur ein Bluetooth-Gerät mit Ihrem Soundsystem verbunden sein, auch wenn Sie ein Pairing für mehrere Geräte durchgeführt haben.

Sobald ein Bluetooth-fähiges Gerät mit Ihrem Soundsystem verbunden ist, kann es nicht durch ein anderes Bluetooth-Gerät unterbrochen werden, es sei denn, Sie unterbrechen die Verbindung.

1. Zum Trennen drücken Sie **Menu** auf dem Soundsystem. „PAIRING“ blinkt im Display.
2. Drücken Sie dann die Taste **Select**. 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 Soundsystem nun mit einem neuen Gerät verbinden. Einige Bluetooth-Geräte verbinden sich automatisch, für andere müssen Sie die Verbindung bestätigen. Wird keine neue Verbindung hergestellt, so versucht das Soundsystem, sich wieder mit dem zuvor verbundenen Gerät zu verbinden.
4. Soll Ihr Bluetooth-Gerät nicht mehr mit Ihrem Soundsystem verbunden sein, so löschen Sie das entsprechende Pairing auf dem Gerät. Einzelheiten finden Sie in der Bluetooth-Dokumentation für Ihr Telefon, Ihren Tablet-PC, PC usw.



Compact Discs

Benutzen Sie nur digitale Audio-CDs, die mit dem  Symbol gekennzeichnet sind.

Benutzen Sie nur CDs mit 12 cm Durchmesser für das Soundsystem. Mini-CDs (8 cm Durchmesser) können auf dem Player nicht wiedergegeben werden und können den CD-Mechanismus blockieren.

Transparente oder teilweise transparente CDs können nicht wiedergegeben werden, da sie nicht erkannt werden. Ungewöhnlich dünne (Eco) CDs können nicht wiedergegeben werden. Einige kopiergeschützte CDs können möglicherweise nicht wiedergegeben werden.

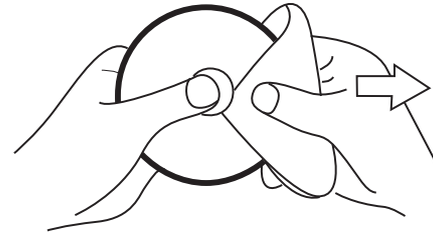
Beschriften Sie CDs nicht und bringen Sie auf CDs keine Aufkleber an. Halten Sie CDs an der Außenkante und bewahren Sie sie nach Benutzung mit der Aufschrift nach oben im Cover auf.

Zum Reinigen hauchen Sie auf die CD und wischen Sie sie mit einem weichen, flusenfreien Tuch in gerader Linie von innen nach außen ab.

Reinigungsmittel können CDs beschädigen.

Setzen Sie CDs nicht Regen, Feuchtigkeit, Sand oder übermäßiger Hitze aus. (z.B. von Heizgeräten oder in einem in der Sonne geparkten Fahrzeug).

Hinweis: Befindet sich das Soundsystem im CD-Modus, ist jedoch seit mehr als 15 Minuten nicht aktiv, so schaltet es sich automatisch in den Stand-by-Modus. Das Display kehrt in den Stand-by-Modus mit der Uhrzeit zurück. Zur erneuten Nutzung des Soundsystems drücken Sie erneut On/Standby.



CD-R/CD-RW Discs

Ihr Blutune 60 kann CD-DA-formatierte Audio-CD-R/CD-RW-Discs wiedergeben, die nach der Aufnahme finalisiert* wurden.

*Finalisierung ermöglicht die Wiedergabe von CD-R/CD-RW Discs auf einem Audioplayer wie Ihrem Blutune 60. Einer nicht finalisierten Disc können auf einem Computer Informationen hinzugefügt werden, sie kann jedoch nicht in jedem Fall abgespielt werden. Bei einiger CD-Brenner-Software müssen Sie den Finalisierungsschritt aktivieren.

Ihr Blutune 60 kann einige CD-R/CD-RW Discs möglicherweise aufgrund schlechter Aufnahmebedingungen und einer breiten Palette bei der Qualität von CD-R/CD-RW Discs nicht wiedergeben.

MP3-/WMA-CD-Modus

Ihr Blutune 60 kann CD-R und CD-RW Discs mit MP3- und WMA-Dateien abspielen. Wir empfehlen, eine große Anzahl Dateien auf einer CD in Ordnern zu organisieren, entweder nach Interpreten, Alben oder anderen Kriterien sortiert. Das erleichtert das Auffinden bestimmter Dateien. Es können mehrere Ordner Ebenen eingerichtet werden (bis zu acht). Diese Bedienungsanleitung bezieht sich auf Alben und Titel, wenn es um die Musikauswahl geht. Titel entsprechen Dateien auf der Disc und Alben entsprechen Ordnern.

Eine MP3-/WMA-CD darf nicht mehr als 999 Dateien und nicht mehr als 99 Ordner enthalten. MP3- und WMA-Dateien müssen mit einer Audioabtastrate von 44,1 kHz erstellt sein (das ist normal für Dateien, die von CD-Audioinhalten erstellt wurden). MP3- und WMA-Datenübertragungsraten von bis zu 320 kbit/s werden unterstützt. WMA Lossless, WMA Voice, WMA 10 Professional und Dateien mit DRM-Schutz werden nicht unterstützt.

Beim Brennen von CD-R und CD-RW Discs mit Audiodateien können sich verschiedene Probleme ergeben, die dann zu Problemen bei der Wiedergabe führen. Typische Probleme sind minderwertige CD-Brenner- oder Audio-Encoding-Software, die Hardwareeinstellung des CD-Brenners oder die benutzten CDs. Wenden Sie sich bei solchen Problemen an den Kundendienst Ihres CD-Brenners oder Softwareanbieters oder sehe Sie entsprechende Informationen den Bedienungsanleitungen nach. Beim Brennen von Audio-CDs achten Sie auf die rechtlichen Voraussetzungen und achten Sie darauf, dass Urheberrechte Dritter nicht verletzt werden.

Befinden sich viele Dateien oder Ordner auf der CD, so kann das Lesen und Prüfen auf Spielbarkeit der Dateien (mit .mp3 oder .wma Dateiendung) einen Moment dauern.

CD einlegen

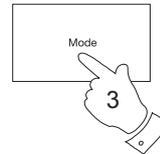
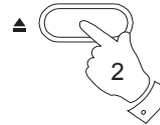
Achten Sie darauf, dass das Laufwerk des CD-Players leer ist, bevor Sie eine Disc einlegen. Befindet sich bereits eine Disc im Player, so wird das entsprechende Symbol im Display angezeigt. Können Sie keine Disc einlegen, so drücken Sie **CD ausgeben**, um die derzeit eingelegte CD aus dem Player auszugeben.

1. Legen Sie eine Disc mit dem Aufdruck nach oben in den CD-Slot ein. Die Disc wird automatisch geladen. Das Gerät prüft den CD-Typ und lädt die Trackliste. Im Display wird während des Lesens der Informationen „READING“ angezeigt.

Audio-CD: Die Gesamtzahl von Titeln wird angezeigt.

MP3-/WMA-CD: Die Gesamtzahl von Titeln und Ordnern wird angezeigt.

2. Zur Ausgabe einer CD drücken Sie **CD ausgeben**. Zum Laden einer CD, die gerade ausgegeben wurde, drücken Sie erneut **CD ausgeben**.
3. Zur Auswahl des CD-Modus drücken Sie **Mode**, bis „CD“ angezeigt wird.



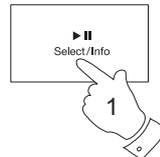
CD-Wiedergabe

1. Die CD spielt automatisch für 10 Sekunden, nachdem sie eingelegt wurde. Alternativ drücken Sie **Wiedergabe/Pause**, um die Wiedergabe zu starten.

Audio-CD: Im Display werden die aktuelle Tracknummer und die vergangene Spielzeit angezeigt.

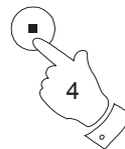
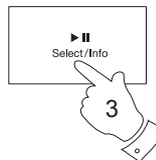
MP3-/WMA-CD: Im Display werden die aktuelle Dateinummer und die vergangene Spielzeit angezeigt.

2. Stellen Sie die Tasten **Volume** wunschgemäß ein.



CD-Wiedergabe Fortsetzung

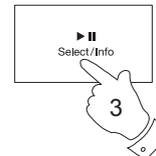
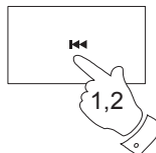
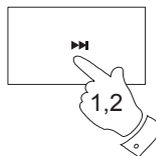
3. Zur Unterbrechung der Wiedergabe drücken Sie **Wiedergabe/Pause**. Das Pausensymbol wird angezeigt. Drücken Sie **Wiedergabe/Pause** erneut, um die Wiedergabe fortzusetzen.
4. Zum Beenden der Wiedergabe drücken Sie zweimal **Stopp** (auf der Fernbedienung).



Titel wählen

Audio-CD:

1. Während der CD-Wiedergabe drücken Sie entweder **Nächster** oder **Vorheriger**, um zum gewünschten Titel zu springen. Die aktualisierte Tracknummer wird im Display angezeigt.
2. Sie können Tracks ebenfalls überspringen, wenn die Wiedergabe unterbrochen oder beendet ist.
3. Nötigenfalls drücken Sie **Wiedergabe/Pause**, um die Wiedergabe des nächsten Titels zu starten.

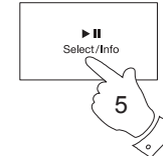
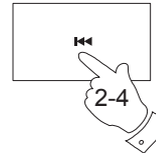
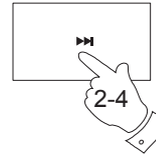
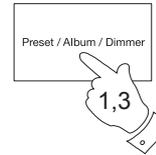


Titel wählen Fortsetzung

MP3-/WMA-CD:

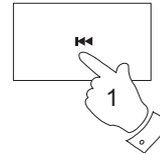
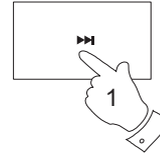
1. Während der CD-Wiedergabe, im Pause- oder im Stoppsmodus drücken Sie **Album**. „ALBUM“ blinkt im Display. Das Albumsymbol blinkt für ca. 5 Sekunden.
2. Während „ALBUM“ im Display blinkt, drücken Sie entweder **Nächster** oder **Vorheriger** zur Auswahl des gewünschten Albums. Bei Auswahl eines neuen Albums wird die Tracknummer jeweils auf 1 zurückgesetzt.
3. Möchten Sie die Wiedergabe ab einem bestimmten Titel, also nicht vom ersten Titel des neu gewählten Albums aus starten, so drücken Sie erneut **Album**. Das Albumsymbol erlischt. Wählen Sie nun mit **Nächster** oder **Vorheriger** den gewünschten Titel. Die aktualisierte Tracknummer wird im Display angezeigt.
4. Sie können ebenfalls Alben oder Titel überspringen, wenn sich der Player im Pause- oder Stoppsmodus befindet.
5. Drücken Sie **Wiedergabe/Pause**, um die Wiedergabe ab dem gewählten Album oder Titel zu starten.

Hinweis: Ein Album kann nicht gewählt werden, wenn sich der Player während der Wiedergabe eines zuvor eingegebenen Programms im Pausemodus befindet (siehe Seite 34).



Suchfunktion

1. Während der CD-Wiedergabe halten Sie **Nächster** oder **Vorheriger** gedrückt. Lassen Sie die Taste los, wenn die gewünschte Stelle des Tracks erreicht ist.



Wiederholtes Abspielen von Titeln

1. Während der CD-Wiedergabe drücken Sie **Repeat** (auf der Fernbedienung), bis der gewünschte Wiederholungsmodus im Display angezeigt wird.



Audio-CD:

- 1 wiederholen  - Der aktuelle Titel (nur ein Titel) wird wiederholt.
- Alle wiederholen **All**  - Alle Titel auf der CD werden wiederholt.

MP3-/WMA-CD:

- 1 wiederholen  - Der aktuelle Titel (nur ein Titel) wird wiederholt.
- Album wiederholen  **ALBUM** - Alle Titel im aktuellen Album werden wiederholt.
- Alle wiederholen **All**  - Alle Titel auf der CD werden wiederholt.

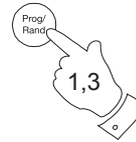
2. Zum Verlassen der Wiederholungsfunktion drücken Sie **Repeat**, bis die Wiederholungssymbole erlöschen.

Auswahl der Wiederholungsfunktion hebt die Mischfunktion auf.

Zufallswiedergabe

1. Während der CD-Wiedergabe drücken Sie **Random** (auf der Fernbedienung), um alle Titel auf der CD in zufälliger Reihenfolge abzuspielen.
2. Das Display zeigt „RANDOM“. Die Titel werden einmal in zufälliger Reihenfolge abgespielt.
3. Zum Verlassen der Zufallswiedergabe drücken Sie erneut **Random**. Das Zufallssymbol erlischt.

Die Zufallswiedergabe löscht die Wiederholungsfunktion.



Titel anspielen

1. Im CD-Stoppmodus drücken Sie **Repeat/Intro** (auf der Fernbedienung). „INTRO“ wird angezeigt.
2. Die ersten 10 Sekunden aller Tracks werden angespielt.



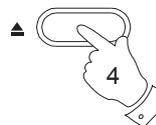
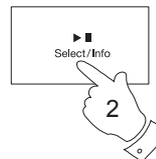
CD-Lesezeichen

Das CD-Lesezeichen ermöglicht Ihnen die Beendigung der CD-Wiedergabe und später die Fortsetzung der Wiedergabe von gleicher Stelle aus. Selbst nach dem Ausschalten des Soundsystems in den Stand-by-Modus oder Umschalten des Betriebsmodus startet die CD das nächste Mal an dem Punkt, an dem die Wiedergabe zuvor unterbrochen wurde.

Hinweis: Wird der Netzstecker gezogen, so wird das Lesezeichen gelöscht und die CD startet mit dem ersten Titel.

1. Während der CD-Wiedergabe drücken Sie einmal **Stopp** (auf der Fernbedienung). Im Display wird „RESUME“ angezeigt. Nun können Sie das Radio in den Stand-by-Modus schalten oder einen anderen Betriebsmodus wählen.
2. Zum Fortsetzen der Wiedergabe kehren Sie in den CD-Modus zurück und drücken Sie **Wiedergabe/Pause**.
3. Zum Löschen des Lesezeichens drücken Sie entweder ein zweites Mal **Stopp** oder nehmen Sie die CD aus dem Laufwerk.
4. Zum Ausgeben der CD drücken Sie **CD ausgeben**. Im Display wird „EJECT“ angezeigt. Wird die CD nicht herausgenommen, so wird sie nach 10 Sekunden wieder geladen.

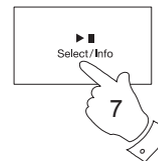
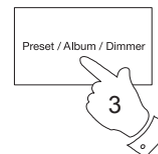
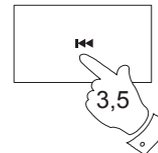
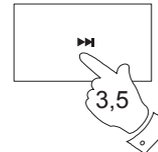
Hinweis: Die Stopptaste muss ein zweites Mal gedrückt werden, um das Lesezeichen zu löschen.



CD-Titel programmieren

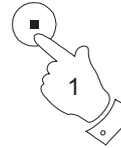
Zusätzlich zur Wiedergabe kompletter CDs, ausgewählter Titel oder einer Zufallswiedergabe können Sie den CD-Player auch für Audio-CDs bis zu 20 Titel und für MP3-/WMA-CDs 60 Titel in beliebiger Reihenfolge programmieren.

1. Im CD-Modus und mit eingelegter CD begeben Sie sich in den Stoppmodus.
2. Zum Aufrufen des Programmmodus drücken Sie **Program** (auf der Fernbedienung). „PROGRAM“ und „P01“ blinken im Display.
3. Wählen Sie den ersten Titel mit **Nächster** oder **Vorheriger**.
Zur Auswahl eines Titels aus einem bestimmten Album auf einer MP3- oder WMA-CD drücken Sie **Album**. Dann wählen Sie mit **Nächster** oder **Vorheriger** das gewünschte Album auf der CD. Drücken Sie erneut **Album**, um die Titelnummer im gewählten Album mit **Nächster** oder **Vorheriger** zu wählen.
4. Drücken Sie **Program**, um den gewählten Titel in das Programm aufzunehmen.
5. Wählen Sie einen weiteren Titel mit **Nächster** oder **Vorheriger** und geben Sie ihn mit **Program** in das Programm ein (im gezeigten Beispiel Titel 6).
6. Wiederholen Sie Schritt 5 für die Programmierung von bis zu 20 Titeln für Audio-CDs und von bis zu 60 Titeln für MP3-/WMA-CDs.
7. Nach Abschluss der Programmierung drücken Sie **Wiedergabe/Pause**, um die Wiedergabe zu starten. Die Titel werden nun in der von Ihnen programmierten Reihenfolge wiedergegeben.



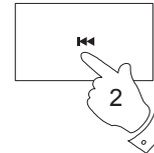
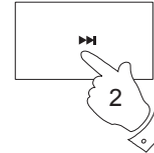
Programmierte Titel abspielen

1. Mit der Stopptaste auf der Fernbedienung unterbrechen Sie die Programmwiedergabe. Im Display wird „RESUME“ angezeigt.
2. Drücken Sie **Wiedergabe/Pause**, um die Wiedergabe des Programms fortzusetzen.



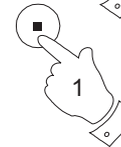
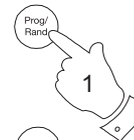
Programm bearbeiten

1. Im Stopmodus drücken Sie **Program** (auf der Fernbedienung), um das eingegebene Programm zu durchlaufen.
2. Mit **Nächster** oder **Vorheriger** gefolgt von **Program** nehmen Sie Änderungen an zuvor gespeicherten Tracknummern vor. Wie bei der Eingabe des Programms wählen Sie die Albumnummer mit **Album** (siehe vorherige Seite).
3. Drücken Sie **Stopp** vor **Wiedergabe/Pause**, so wird das zuvor gespeicherte Programm gelöscht.



Gespeichertes Programm löschen

1. Im Stopmodus drücken Sie **Program** gefolgt von **Stopp** (auf der Fernbedienung). Das gespeicherte Programm wird gelöscht.



Anzeigeoptionen - Audio-CD

Ihr Soundsystem hat im Audio-CD-Modus verschiedene Anzeigeoptionen:

1. Halten Sie **Info** gedrückt. Im Display werden entweder Informationen zum aktuellen Titel oder die Gesamtzahl der Titel auf der CD angezeigt.

Anzeigeoptionen - MP3-/WMA-CD

Ihr Soundsystem hat im MP3-/WMA-CD-Modus eine Reihe von Anzeigeoptionen:

1. Halten Sie **Info** gedrückt.
2. Mit jedem Tastendruck auf Info durchlaufen Sie die Optionen.
 - Album- und Tracknummer (Anzeige nur für 10 Sekunden)
 - Zyklische Anzeige von Titel, Interpret, Album (von den ID3-Tags der Dateien)
 - Titel
 - Album
 - Ordner (lange Ordnernamen werden auf 8 Schriftzeichen gekürzt)
 - Datei (lange Dateinamen werden in einem 8,3-Schriftzeichenformat angezeigt)

Am Ende des aktuellen Titels kehrt das Display zur Anzeige der Uhrzeit zurück.

Gebrauch von USB-Speichergeräten

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie mit Ihrem Soundsystem Audiodateien von USB-Speichergeräten aufrufen und abspielen können.

Wichtig: Ihr Soundsystem arbeitet nur mit USB-Flash-Speichermedien. Der Anschluss von Festplatten oder anderen Arten von USB-Geräten ist nicht vorgesehen.

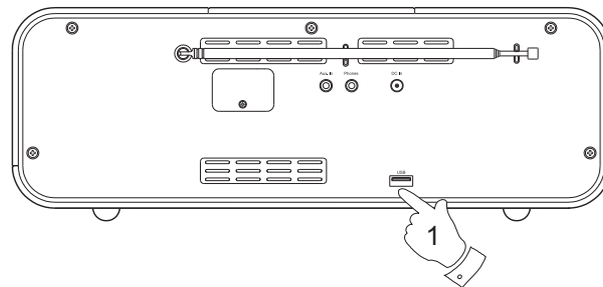
Das Blutune 60 wurde mit einer ganzen Reihe von USB-Speichermedien bis zu einer Kapazität von 32 GB getestet. Das Speichermedium muss das FAT oder FAT 32 Dateisystem benutzen, um mit dem Blutune 60 arbeiten zu können.

Die unterstützten Audioformate zur Wiedergabe sind MP3 und WMA. Die Wiedergabe unterstützt keine Dateien, die mit WMA Lossless, WMA Voice oder WMA10 Professional verschlüsselt sind, oder Dateien mit DRM Sicherung, egal welchen Formats.

1. Der USB-Port befindet sich auf der Rückseite Ihres Soundsystems.

Ein USB-Speichermedium mit MP3- oder WMA-Dateien kann bis zu 999 Dateien und 99 Ordner enthalten. MP3- und WMA-Dateien müssen mit einer Audioabtastrate von 44,1 kHz erstellt sein (das ist normal für Dateien, die von CD-Audioinhalten erstellt wurden). MP3- und WMA-Datenübertragungsraten von bis zu 320 kbit/s werden unterstützt. WMA Lossless, WMA Voice, WMA 10 Professional und Dateien mit DRM-Schutz werden nicht unterstützt.

Hinweis: Befindet sich das Soundsystem im USB-Modus länger als 15 Minuten im Ruhezustand, so schaltet es sich automatisch in den Stand-by-Modus. Das Display kehrt in den Stand-by-Modus mit der Uhrzeit zurück. Zur erneuten Nutzung des Soundsystems drücken Sie erneut On/Standby.



Achtung:

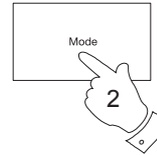
Zur Vermeidung von Schäden an Ihrem Soundsystem oder USB-Speichermedium stellen Sie das Gerät so auf, dass es bei angeschlossenem USB-Speichermedium nicht leicht angestoßen werden kann.

Entfernen Sie das USB-Gerät, bevor Sie das Radio umsetzen möchten oder wenn Sie die USB-Funktion über einen längeren Zeitraum nicht verwenden werden.

Schalten Sie das Gerät in den Stand-by-Modus, bevor Sie das USB-Speichermedium abtrennen.

Speichermedien anschließen und entfernen

1. Das USB-Speichermedium schließen Sie am rechteckigen Port auf der Rückseite Ihres Soundsystems an.
2. Zur Auswahl des USB-Modus drücken Sie **Mode**, bis der USB-Modus im Display angezeigt wird. Ist kein USB-Speichermedium angeschlossen, so wird „NO USB“ angezeigt.



MP3-/WMA-Dateien wiedergeben - USB

Ihr Soundsystem verfügt über die gleichen Steuerungen und bietet die gleichen Optionen für USB-Wiedergabe wie für CDs mit MP3- und WMA-Dateien, einschließlich Titel- und AlBUMsuche, Wiederholung, Zufallswiedergabe, Anspielen, Lesezeichen und Programmierung von Titeln. Daher beziehen wir uns für die Wiedergabe von USB-Speichermedien auf die Seiten 28 - 36 zur CD-Wiedergabe. Schließen Sie das USB-Speichermedium mit den MP3- oder WMA-Dateien an und wählen Sie den USB-Modus, wie oben beschrieben; dann drücken Sie entweder Wiedergabe/Pause zur Wiedergabe vom Anfang oder wählen Sie Titel und Album, wie für die CD-Wiedergabe beschrieben.

Einstellung der Alarmzeiten

Ihr Soundsystem hat zwei Alarme, die zum Wecken mit DAB-Radio, UKW-Radio, CD, USB-Speichermedium oder Signalton eingestellt werden können. Jeder Alarm kann so eingestellt werden, dass er einmal, täglich, wochentags oder an Wochenenden ertönt.

Die Alarme können nur im Stand-by- oder Wiedergabemodus eingestellt werden.

Hinweis: Drücken Sie für 12 Sekunden keine Taste, dann verlässt Ihr Radio die Alarmeinstellung.

1. Halten Sie **Alarm** gedrückt. „Alarm 1“ wird angezeigt.
2. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl von Alarm 1 oder Alarm 2.
3. Drücken Sie **Select**, um das Alarめinstellungsmenü aufzurufen.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl von ON oder OFF. Mit der Auswahl von OFF werden alle aktuellen Einstellungen des ausgewählten Alarms gelöscht.
5. Wählen Sie „ON“ auszuwählen und Drücken Sie **Select**, damit die auf dem Display angezeigten Ziffern für die Stunden beginnen zu blinken.
6. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zum Einstellen der Stunde des Alarms.
7. Drücken Sie kurz **Select** zum Bestätigen der Stundeneinstellung. Die Minutenanzeige des Alarms blinkt nun im Display.



8. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, um die Minuten für den Alarm zu wählen.

9. Drücken Sie **Select** zur Bestätigung. Im Display blinkt nun der Tagindikator.

10. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, um den Tag des Alarms zu wählen:

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

11. Drücken Sie **Select**, um die Einstellung zu beginnen. Die Weckrufoption des Alarms blinkt nun im Display.

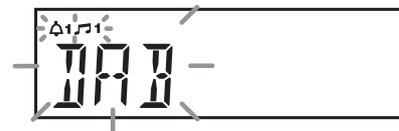
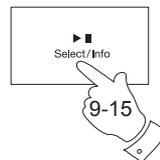
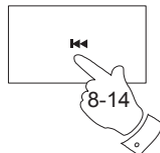
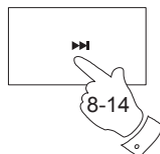
12. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zum Einstellen der Alarmquelle (DAB, FM, CD, USB oder BUZZER).

13. Drücken Sie dann die Taste **Select**. Die Lautstärkeeinstellung wird im Display angezeigt.

14. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, um die gewünschte Alarmlautstärke einzustellen. Das Soundsystem weckt Sie mit der gespeicherten Lautstärke im Radiomodus.

15. Drücken Sie **Select**, um die Alarmeinstellungen zu bestätigen. „**SAVED**“ wird vor dem Verlassen der Alarmeinstellungen im Display angezeigt.

Die Radioalarne werden im Display durch das Symbol  und die entsprechende Alarmnummer angezeigt. Summeralarne 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 Soundsystem auf Weckalarm mit Radio eingestellt, so schaltet es sich mit dem eingestellten 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.

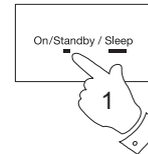
Wird der Summeralarm aktiviert, so beginnt er zunächst leise und wird schrittweise lauter.

Das Alarmsymbol blinkt und das Soundsystem schaltet sich automatisch nach Ablauf von 60 Minuten in den Stand-by-Modus zurück.

Hinweis: Benutzen Sie CD oder USB als Alarmquelle, so muss das entsprechende Medium im Soundsystem eingelegt bzw. angeschlossen sein. Wird keine CD bzw. kein USB-Speichermedium erkannt, so erfolgt der Weckalarm mit dem Summer.

Löschen von Alarmeinstellungen

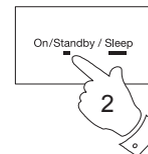
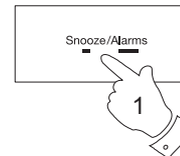
1. Während des Alarms drücken Sie kurz **On/Standby**, um den Alarm abubrechen.



Snooze-Funktion

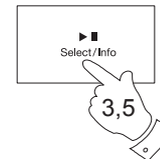
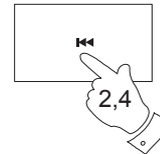
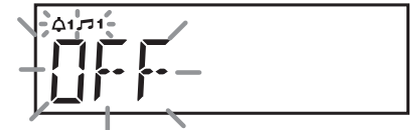
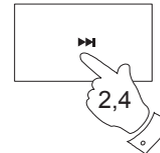
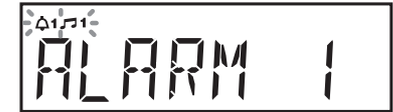
1. Ertönt der Radio- oder Summeralarm, so drücken Sie **Snooze**. Hiermit wird der Weckalarm für 5 Minuten stummgeschaltet.

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



Deaktivierung der Alarmer

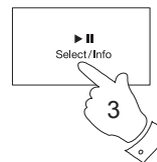
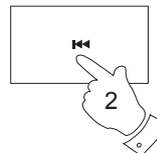
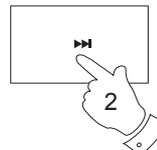
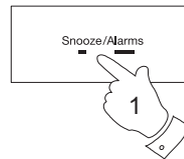
1. Halten Sie **Alarm** gedrückt. „Alarm 1“ wird angezeigt.
2. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl von Alarm 1 oder Alarm 2.
3. Drücken Sie **Select**, um das Alarmerinstellungsmenü aufzurufen.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl von OFF.
5. Drücken Sie **Select**, um den Alarm zu deaktivieren.



Anzeige der Alarmeinstellungen

1. Halten Sie **Alarm** gedrückt. „Alarm 1“ wird angezeigt.
2. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl von Alarm 1 oder Alarm 2.
3. Drücken Sie mehrmals **Select**, um die Einstellungen für den gewählten Alarm zu durchlaufen.

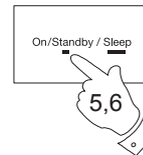
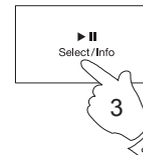
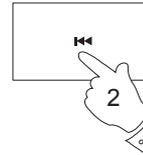
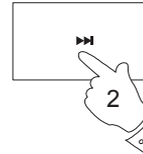
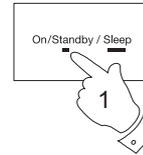
Mit Sendersuche aufwärts oder abwärts können Sie Einstellungen verändern, mit Select rufen Sie die Einstellungen auf.



Sleep-Funktion

Sie können für Ihr Soundsystem eine Zeit programmieren, nach Ablauf derer sich das Gerät automatisch ausschaltet. Der Sleeptimer kann zwischen 15 und 90 Minuten schrittweise eingestellt werden. Ihr Soundsystem muss eingeschaltet sein.

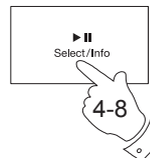
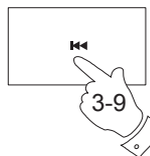
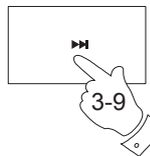
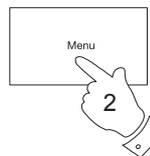
1. Halten Sie bei eingeschaltetem Soundsystem **Sleep** gedrückt. Das Sleepsymbol  wird im Display angezeigt.
2. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl der gewünschten Einschlafzeit. Der Sleeptimer wird in 15-Minuten-Schritten mit bis zu 90 Minuten eingestellt. Der nächste Schritt schaltet den Sleeptimer aus.
3. Drücken Sie dann die Taste **Select**. Das Display verlässt die Schlafoptionen.
4. Nach Ablauf der programmierten Zeit schaltet sich Ihr Radiowecker automatisch aus.
5. Zur Anzeige der verbleibenden Einschlafzeit halten Sie **Sleep** gedrückt. Die verbleibende Einschlafzeit wird angezeigt.
6. Zum Deaktivieren des Sleeptimers und Ausschalten des Soundsystems, bevor die Einschlafzeit abgelaufen ist, drücken Sie **On/Standby**. Zum Löschen des Sleeptimers ohne Ausschalten des Soundsystems stellen Sie den Sleeptimer auf OFF.



Manuelle Einstellung der Uhrzeit

Normalerweise stellt Ihr Soundsystem die Uhrzeit automatisch anhand des DAB-Radiosignals ein. Falls kein DAB-Radiosignal empfangen wird und Sie die Uhrzeit manuell einstellen müssen, gehen Sie bitte wie folgt vor.

1. Drücken Sie **On/Standby**, um das Soundsystem auszuschalten.
2. Zum Einstellen der Uhrzeit halten Sie **Menu** gedrückt. Die Stundenanzeige blinkt nun im Display.
3. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zum Einstellen der Stunden.
4. Drücken Sie kurz **Select** zum Bestätigen der Stundeneinstellung.
5. Die Minutenanzeige blinkt nun im Display. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zum Einstellen der Minuten.
6. Drücken Sie **Select** zur Bestätigung. Der Wochentag blinkt im Display.
7. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, um den Tag einzustellen.
8. Drücken Sie **Select**, um den Tag einzugeben. Die Aktualisierungsoption für die Uhrzeit blinkt im Display. Wählen Sie zwischen automatischer Aktualisierung und keiner Aktualisierung.
9. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts** zur Auswahl von „UPDATE Y“ (Ja) oder „UPDATE N“ (Nein). Drücken Sie Select zur Bestätigung.



Anzeige der Uhrzeit

1. Die Uhrzeit wird auf Ihrem Soundsystem im 24-Stundenformat angezeigt.

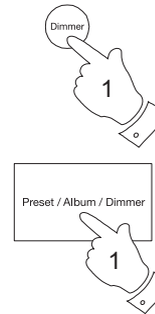


Lichtregler der Display-Hintergrundbeleuchtung

Mit der Fernbedienung kann die Helligkeit des Displays des Radios im Stand-by-Modus und im Betrieb eingestellt werden.

Der Dimmer kann nur im Stand-by-Modus eingestellt werden.

1. Zur Anpassung der Helligkeit des Displays an das Umgebungslicht im Stand-by-Modus oder im Betrieb drücken Sie **Dimmer** zur Auswahl der Helligkeit als Hoch, Mittel, Gering oder als „Nacht“ (fast aus).
- Drücken Sie im Stand-by-Modus eine Taste (außer Dimmer), so wird das Display für einige Sekunden heller. Hiermit können Sie auch bei Stand-by-Helligkeitsstufe „Nacht“ die Zeit ablesen.



Stummschaltung

Während des Betriebs schalten Sie mit Mute (auf der Fernbedienung) die Lautsprecher stumm.

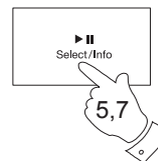
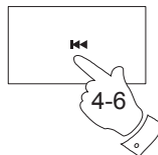
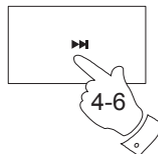
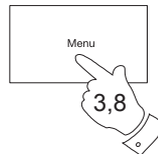
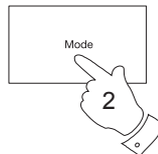
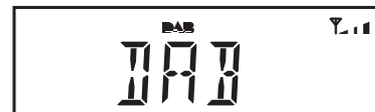
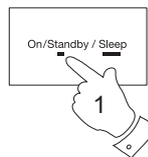
1. Drücken Sie **Mute**, um den Ton stummzuschalten.
2. Drücken Sie erneut **Mute** oder eine der Lautstärketasten, um die Stummschaltung wieder aufzuheben.



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.

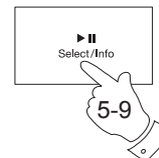
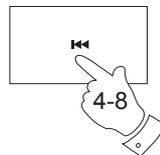
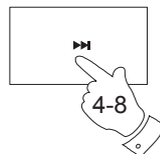
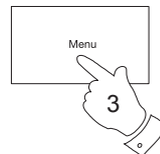
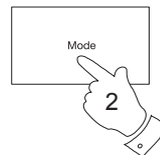
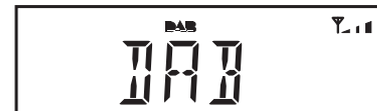
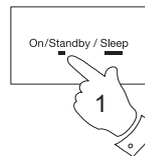
1. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie **Mode** zur Auswahl des DAB- oder UKW-Modus.
3. Drücken Sie kurz die Taste **Menu**. Das DAB- oder UKW-Menü wird angezeigt.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „SYSTEM“ angezeigt wird.
5. Drücken Sie dann die Taste **Select**.
6. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „SW VER“ angezeigt wird.
7. Drücken Sie dann die Taste **Select**. Im Display werden die Softwareinformationen angezeigt.
8. Drücken Sie **Menu**, um die Software-Anzeige zu verlassen.



Sprache

Ihr Soundsystem kann im DAB- und UKW-Modus auf verschiedene Sprachen eingestellt werden.

1. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie **Mode** zur Auswahl des DAB- oder UKW-Modus.
3. Drücken Sie kurz die Taste **Menu**. Das DAB- oder UKW-Menü wird angezeigt.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „SYSTEM“ angezeigt wird.
5. Drücken Sie dann die Taste **Select**.
6. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „LANGUAGE“ angezeigt wird.
7. Drücken Sie **Select** zum Aufrufen des Sprachmenüs.
8. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis die gewünschte Sprache angezeigt wird.
9. Drücken Sie **Select** zur Bestätigung. Im DAB- oder UKW-Modus ändert sich das Display zu der gewählten Sprache.

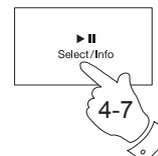
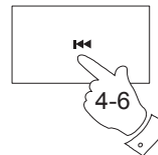
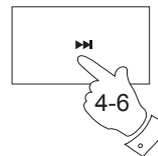
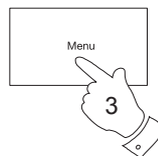
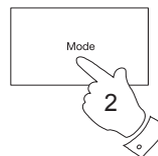


Systemrückstellung

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

1. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
2. Drücken Sie **Mode** zur Auswahl des DAB- oder UKW-Modus.
3. Drücken Sie kurz die Taste **Menu**. Das DAB- oder UKW-Menü wird angezeigt.
4. Drücken Sie **Sendersuche aufwärts** oder **abwärts**, bis „SYSTEM“ angezeigt wird. Drücken Sie dann die Taste **Select**.
5. Drücken Sie **Sendersuche Aufwärts** oder **abwärts**, bis auf dem Display angezeigt wird: „RESET“. Drücken Sie dann die Taste **Select**.
6. Drücken Sie **Sendersuche Aufwärts** oder **abwärts** bis im Display „Y“ erscheint. Soll keine Systemrückstellung durchgeführt werden, so markieren Sie „N“ und drücken Sie **Select**. Das Display kehrt zur vorherigen Anzeige zurück.
7. Bei Anzeige von „Y“ drücken Sie **Select**. Es wird eine vollständige Rückstellung durchgeführt. Die Senderliste und Favoriteneinstellungen werden gelöscht. Die Alarme werden gelöscht und die Einstellungen werden zu ihren Standardwerten zurückgestellt.
8. Beachten Sie das Kapitel „Benutzung des Radios“ auf Seite 7 für weitere Informationen.

Bei Fehlfunktionen aufgrund elektrostatischer Entladung, Netzstörungen oder kurzer Unterbrechungen stellen Sie das Gerät wie oben beschrieben zum Normalbetrieb zurück. Falls Sie die Rückstellung wie oben beschrieben nicht durchführen können, ist es erforderlich, den Stecker zu ziehen und das Gerät erneut anzuschließen.

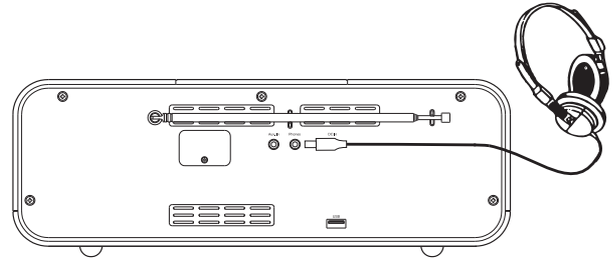


Kopfhörerbuchse

Eine 3,5 mm **Kopfhörerbuchse** befindet sich auf der Rückseite Ihres Soundsystems; hier können Ohrhörer oder Kopfhörer angeschlossen 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.

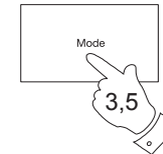
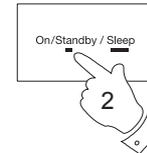
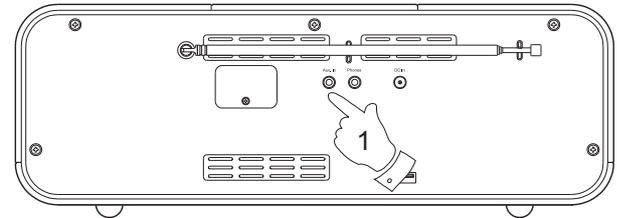
WICHTIG: Übermäßiger Schalldruck von Kopfhörern kann zu Hörschäden führen.



AUX-Eingang für Zusatzgeräte

1. Schließen Sie eine Stereo- oder Mono-Audioquelle (CD-Player, MP3-Player usw.) am **Aux. in** an.
2. Drücken Sie **On/Standby** zum Einschalten Ihres Soundsystems.
3. Drücken Sie kurz **Mode**, bis „AUX IN“ angezeigt wird.
4. Mit **Volume** auf Ihrem Player und auf dem Soundsystem stellen Sie die Lautstärke ein.
5. Ziehen Sie das Kabel vom **Aux. in** ab oder drücken Sie kurz **Mode**, um den AUX-Eingangsmodus zu verlassen.

Hinweis: Liegt im AUX-Modus für mehr als 15 Minuten kein Eingangssignal an, so schaltet sich das Soundsystem automatisch in den Stand-by-Modus. Das Display kehrt in den Stand-by-Modus mit der Uhrzeit zurück. Zur weiteren Nutzung des Soundsystems drücken Sie On/Standby.

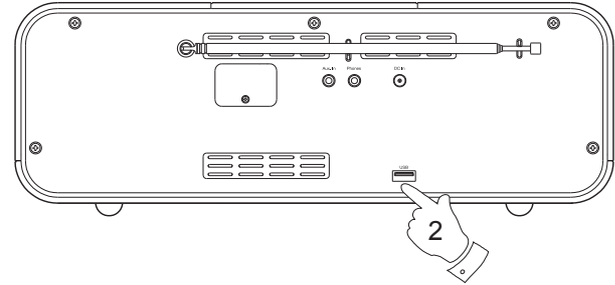


USB-Port zum Laden von iPhone oder Smartphone

Ihr Soundsystem verfügt über einen USB-Port, über den ein iPhone, Smartphone oder ähnliche Geräte geladen werden können.

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

1. Ihr Soundsystem muss am Stromnetz angeschlossen sein.
2. Schließen Sie Ihr Smartphone am USB-Port auf der Rückseite Ihres Soundsystems an.
3. Ihr iPhone oder Smartphone wird geladen.
4. Nachdem Ihr iPhone oder Smartphone geladen ist, ziehen Sie das USB-Kabel ab.



Softwareaktualisierungen

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

Sicherheitshinweise

Setzen Sie Ihr Soundsystem nicht Wasser, Dampf oder Sand aus. Lassen Sie Ihr Soundsystem nicht an Orten mit übermäßiger Hitze zurück, wie beispielsweise in einem in der Sonne geparkten Fahrzeug, auch wenn die Außentemperaturen nicht zu hoch erscheinen. 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 Soundsystem nicht Tropfwasser oder Spritzwasser aus und stellen Sie keine mit Wasser gefüllten Gegenstände (wie Vasen) auf dem Soundsystem 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

Spannungsversorgung

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

Frequenzbereich

UKW 87,5 - 108 MHz
DAB 174,928 - 239,200 MHz

Ausstattung, Anschlüsse

Lautsprecher x 2 55 mm
Ausgangsleistung 2 x 9 Watt

Kopfhörerbuchse 3,5 mm
AUX-Eingang für Zusatzgeräte 3,5 mm

Antennenanschluss UKW Teleskopantenne
DAB Teleskopantenne

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.

Beschädigte oder abgebrochene Teleskopantennen sind von der Garantie ausgeschlossen.

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.



Issue 1 DE

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

© 2013 Roberts Radio Limited

