

Bedienungsanleitung

DIGITRADIO 300 BR Heimat Edition

DAB+/UKW Radio mit Farbdisplay und BR Heimat Direktwahltaste



TechniSat

1 Das Vorwort

Diese Bedienungsanleitung hilft Ihnen beim

- bestimmungsgemäßen und
- sicheren

Gebrauch Ihres Radios, im folgenden Gerät genannt.

1.1 Zielgruppe dieser Bedienungsanleitung

Die Bedienungsanleitung richtet sich an jede Person, die das Gerät

- aufstellt,
- bedient,
- reinigt oder
- entsorgt.

1.2 Gestaltungsmerkmale dieser Bedienungsanleitung

Verschiedene Elemente der Bedienungsanleitung sind mit festgelegten Gestaltungsmerkmalen versehen. So können sie leicht feststellen, ob es sich um normalen Text,

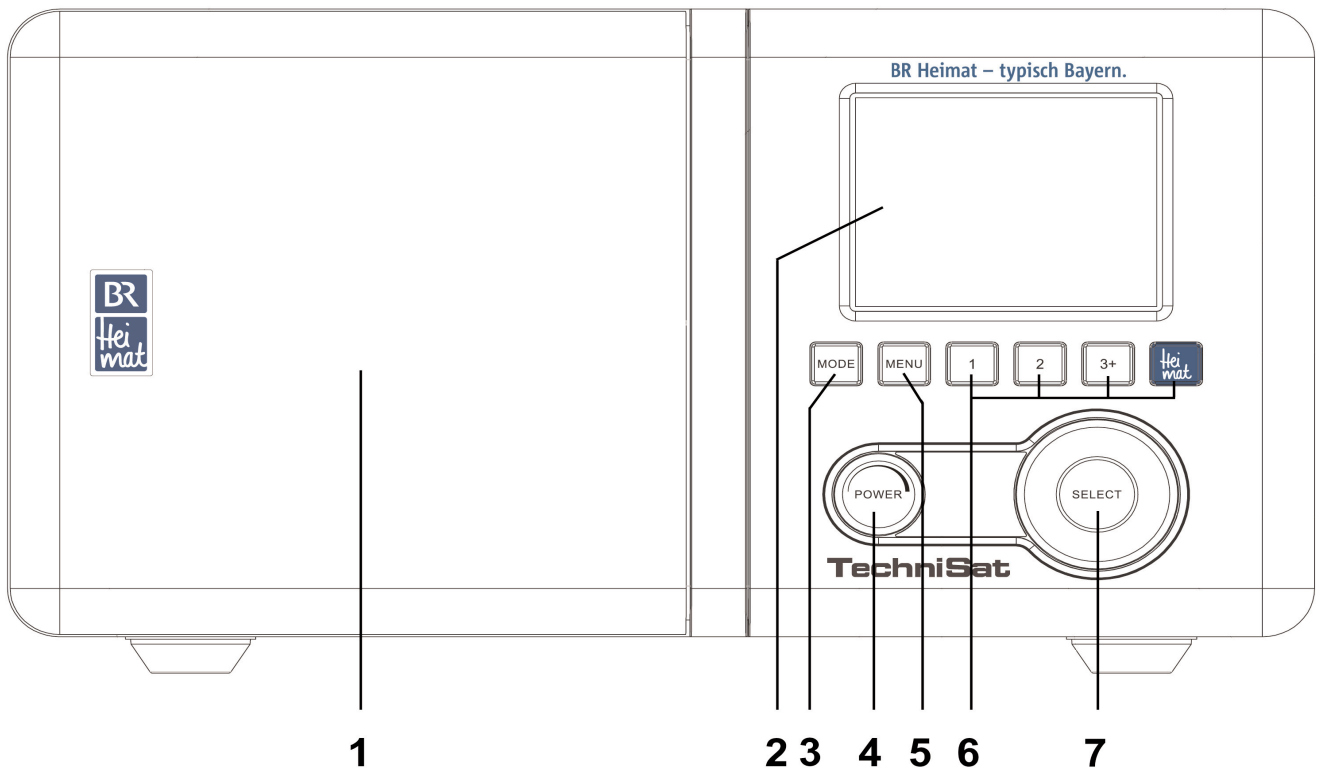
- Aufzählungen oder
- > Handlungsschritte

handelt.

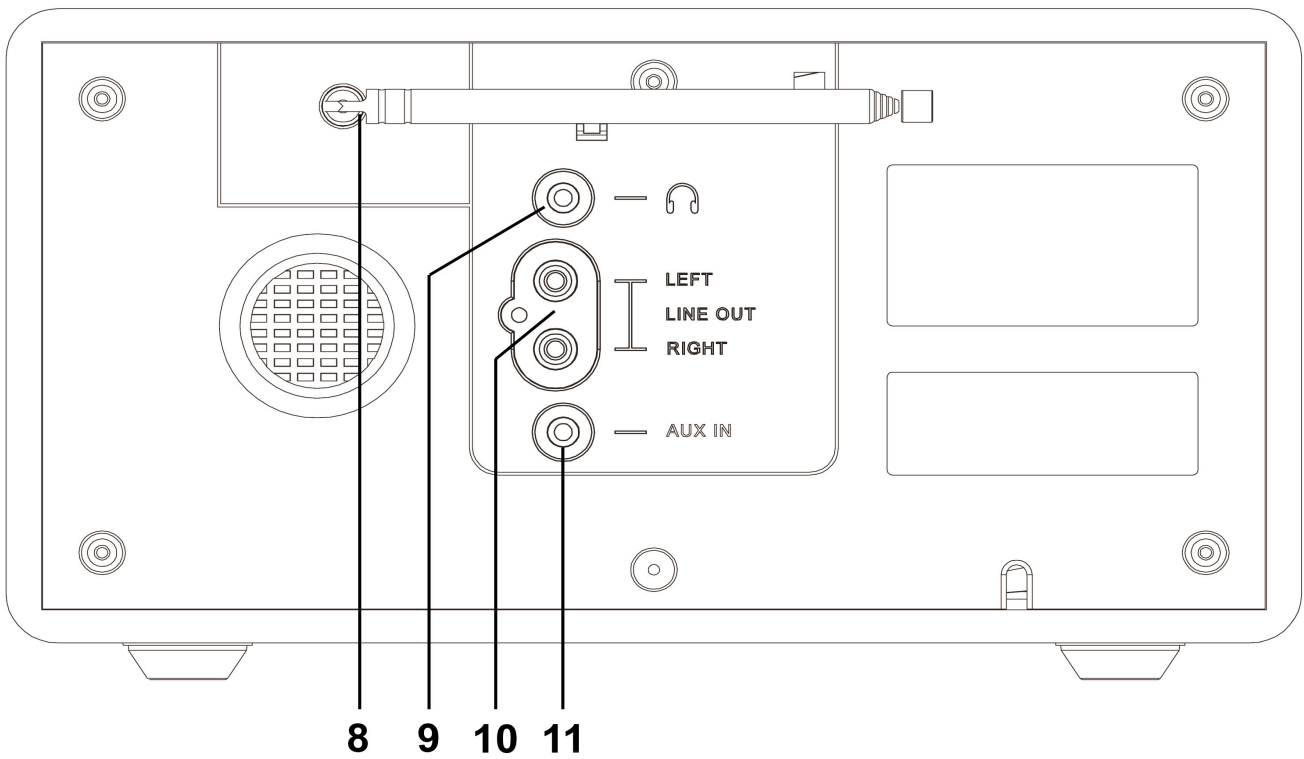
2 Inhaltsverzeichnis

1	Das Vorwort	.2
2	Inhaltsverzeichnis	.3
3	Abbildungen	.4
5	Aufstellen des Gerätes	.8
6	Entsorgungshinweise	.9
7	Beschreibung des Gerätes	.10
8	Gerät zum Betrieb vorbereiten	.11
9	Bedienung	.12
9.1	Gerät einschalten	.12
9.2	Gerät ausschalten	.12
9.3	Lautstärke einstellen	.13
9.4	Quelle auswählen	.13
9.5	Gerät im DAB-Modus bedienen	.14
9.5.3.1	Antennenempfang optimieren	.15
9.5.7.1	BR Heimat Direktwahltaste	.18
9.6	Gerät im FM/UKW - Mode bedienen	.19
9.7	Gerät im Aux in-Mode bedienen	.23
9.8	Klangeinstellungen	.23
9.9	Uhrzeit und Datum einstellen	.24
9.10	Wecker einstellen	.28
9.11	Sleeptimer einstellen	.31
9.12	Wecker nach Alarm ausschalten	.32
9.13	Display-Beleuchtung einstellen	.33
9.14	Sprache einstellen	.34
9.15	Gerät auf die Werkseinstellungen zurücksetzen	.35
9.16	Software-Version	.35
9.17	Wie Sie das Gerät reinigen	.36
10	Fehlersuchhilfen	.37
11	Technische Daten	.38
12	Richtlinien und Normen	.38

3 Abbildungen



- | | | |
|----------|---------------------|---|
| 1 | Lautsprecher | |
| 2 | Display | |
| 3 | MODE | Zwischen DAB, FM und AUX IN zu wechseln |
| 4 | POWER/Volume | Drücken um Ein- und Auszuschalten
Drehen, um die Lautstärke zu regeln
Deaktivieren des Alarms bei aktivem Alarm |
| 5 | MENU | Hauptmenü öffnen |
| 6 | Favoriten | Drücken und Gedrückthalten um Sender zu speichern
und drücken, um gespeicherte Sender aufzurufen. |
| 7 | SELECT | Drehen, um Optionen zu ändern oder anzuwählen,
Drücken zum auswählen oder bestätigen |



8 Antenne

9 Kopfhörerausgang

Beim Einstecken wird der Lautsprecher abgeschaltet

10 Line Out

Anschluss an einen externen Verstärker

11 AUX In

Anschluss einer externen Signalquelle

Was ist DAB

DAB ist ein neues digitales Format, durch welches Sie kristallklaren Sound in CD-Qualität hören können. Selbst im Auto oder im Zug haben Sie somit einen guten, geräuschfreien Empfang. DAB Broadcast benutzt einen Hochgeschwindigkeits-Datenstream im Radiokanal. Anders als bei herkömmlichen Analogradiosendern werden bei DAB mehrere Sender auf ein und derselben Frequenz ausgestrahlt. Dies nennt man Ensemble oder Multiplexe. Ein Ensemble setzt sich aus der Radiostation sowie mehreren Servicekomponenten oder Datendiensten zusammen, welche individuell von den Radiostationen gesendet werden. Infos z.B. unter www.digitalradio.de oder www.digitalradio.ch.

Datenkomprimierung

Digital Radio macht sich dabei Effekte des menschlichen Gehörs zunutze. Das menschliche Ohr nimmt Töne, die unter einer bestimmten Mindestlautstärke liegen, nicht wahr. Daten, die sich unter der sog. Ruhehörschwelle befinden, können also herausgefiltert werden. Dies wird ermöglicht, da in einem digitalen Datenstrom zu jeder Informationseinheit auch die zugehörige relative Lautstärke zu anderen Einheiten gespeichert ist. In einem Tonsignal werden zudem bei einem bestimmten Grenzwert die leiseren Anteile von den laueren überlagert. Alle Tonformationen in einem Musikstück, die unter die sog. Mithörschwelle fallen, können aus dem zu übertragenden Signal herausgefiltert werden. Dies führt zur Reduzierung des zu übertragenden Datenstroms, ohne einen wahrnehmbaren Klangunterschied für den Hörer (MUSICAM-Verfahren).

Audio Stream

Audiostreams sind bei Digital Radio kontinuierliche Datenströme, die MPEG 1 Audio Layer 2 Frames enthalten und damit akustische Informationen darstellen. Damit lassen sich gewohnte Radioprogramme übertragen und auf der Empfängerseite anhören. In Digital Radio wird das MUSICAM Format verwendet, das zwei MPEG konforme PADs für Zusatzdaten vorsieht. Dies wird auch als PAD Datendienste bezeichnet. Digital Radio bringt Ihnen nicht nur Radio in exzellenter Soundqualität sondern zusätzliche Informationen. Diese können sich auf das laufende Programm beziehen (z.B. Titel, Interpret) oder unabhängig davon sein (z.B. Nachrichten, Wetter, Verkehr, Tipps).

4 Sicherheit und Aufstellen des Gerätes

Lesen Sie bitte alle Sicherheitshinweise sorgfältig durch und bewahren Sie diese auf. Befolgen Sie immer alle Warnungen und Hinweise in dieser Bedienungsanleitung und auf der Rückseite des Gerätes.

Sicherheit

Vorsicht!

- Das Gerät darf nur an eine Netzspannung von 230 V~, 50 Hz angeschlossen werden. Versuchen Sie niemals, das Gerät mit einer anderen Spannung zu betreiben.
- Der Netzstecker darf erst angeschlossen werden, nachdem die Installation vorschriftsmäßig beendet ist.
- Wenn der Netzstecker des Gerätes defekt ist bzw. wenn das Gerät sonstige Schäden aufweist, darf es nicht in Betrieb genommen werden.
- Beim Abziehen des Netzkabels von der Steckdose am Netzstecker ziehen - nicht am Kabel.
- Um Feuergefahr und die Gefahr eines elektrischen Schlages zu vermeiden, setzen Sie das Gerät weder Regen noch sonstiger Feuchtigkeit aus.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Swimmingpools oder spritzendem Wasser in Betrieb.
- Stellen Sie keine Behälter mit Flüssigkeit, z.B. Blumenvasen, auf das Gerät. Diese könnten umfallen, und die auslaufende Flüssigkeit kann zu erheblicher Beschädigung bzw. zum Risiko eines elektrischen Schlages führen.
- Sollten Fremdkörper oder Flüssigkeit in das Gerät gelangen, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose. Lassen Sie das Gerät von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.
- Öffnen Sie nicht das Gehäuse. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags. Dies darf nur der Fachmann.
- Versuchen Sie niemals ein defektes Gerät selbst zu reparieren. Wenden Sie sich immer an eine unserer Kundendienststellen.
- Die Anschlusskontakte auf der Geräterückseite nicht mit metallischen Gegenständen oder den Fingern berühren. Die Folge können Kurzschlüsse sein.
- Es dürfen keine offenen Brandquellen, wie z.B. brennende Kerzen auf das Gerät gestellt werden.
- Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt dieses Gerät benutzen.
- Überlassen Sie Wartungsarbeiten stets qualifiziertem Fachpersonal. Andernfalls gefährden Sie sich und andere.
- Das Gerät bleibt auch in ausgeschaltetem Zustand Standby mit dem Stromnetz verbunden. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, falls Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen. Ziehen Sie nur am Netzstecker.
- Hören Sie Radio nicht mit großer Lautstärke. Dies kann zu bleibenden Gehörschäden führen.

5 Aufstellen des Gerätes

- Stellen Sie das Gerät auf einen festen, sicheren und horizontalen Untergrund. Sorgen Sie für gute Belüftung.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf weiche Oberflächen wie Teppiche, Decken oder in der Nähe von Gardinen und Wandbehängen auf. Die Lüftungsöffnungen könnten verdeckt werden. Die notwendige Luftzirkulation kann dadurch unterbrochen werden. Dies könnte möglicherweise zu einem Gerätebrand führen.
- Das Gerät darf nicht durch Gardinen, Decken oder Zeitungen verdeckt werden
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern auf. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlungen und Orte mit außergewöhnlich viel Staub.
- Der Standort darf nicht in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit, z.B. Küche oder Sauna, gewählt werden, da Niederschläge von Kondenswasser zur Beschädigung des Gerätes führen können. Das Gerät ist für die Verwendung in trockener Umgebung und in gemäßigttem Klima vorgesehen und darf nicht Tropf- oder Spritzwasser ausgesetzt werden.
- Sie dürfen das Gerät nur in waagerechter Position betreiben.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.
- Wenn Sie das Gerät von einer kalten in eine warme Umgebung bringen, kann sich im Inneren des Gerätes Feuchtigkeit niederschlagen. Warten Sie in diesem Fall etwa eine Stunde, bevor Sie ihn es Betrieb nehmen.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass niemand darüber stolpern kann.
- Das Gerät nur an einer geerdeten Netzsteckdose anschließen! Die Steckdose sollte möglichst nah am Gerät sein.
- Zur Netzverbindung Netzstecker vollständig in die Steckdose stecken.
- Verwenden Sie einen geeigneten, leicht zugänglichen Netzanschluss und vermeiden Sie die Verwendung von Mehrfachsteckdosen!
- Netzstecker nicht mit nassen Händen anfassen, Gefahr eines elektrischen Schlages!
- Bei Störungen oder Rauch- und Geruchsbildung aus dem Gehäuse sofort Netzstecker aus der Steckdose ziehen!
- Ziehen Sie vor Ausbruch eines Gewitters den Netzstecker.
- Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, z.B. vor Antritt einer längeren Reise, ziehen Sie den Netzstecker.
- Zu hohe Lautstärke, besonders bei Kopfhörern, kann zu Gehörschäden führen.
- Das Gerät nicht in der Nähe von Geräten aufstellen, die starke Magnetfelder erzeugen (z.B. Motoren, Lautsprecher, Transformatoren).
- Das Gerät nicht in einem geschlossenen und in der prallen Sonne geparkten Wagen liegen lassen, da sich sonst das Gehäuse verformen kann.

6 Entsorgungshinweise

Entsorgung der Verpackung

Ihr neues Gerät wurde auf dem Weg zu Ihnen durch die Verpackung geschützt. Alle eingesetzten Materialien sind umweltverträglich und wieder verwertbar. Bitte helfen Sie mit und entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht. Über aktuelle Entsorgungswege informieren Sie sich bei Ihrem Händler oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Vor der Entsorgung des Gerätes sollten die Batterien entfernt werden.

Erstickungsgefahr!

Verpackung und deren Teile nicht Kindern überlassen.

Erstickungsgefahr durch Folien und anderen Verpackungsmaterialien.

6.1 Gerät entsorgen

Die Verpackung Ihres Gerätes besteht ausschließlich aus wiederverwertbaren Materialien. Bitte führen Sie diese entsprechend sortiert wieder dem "Dualen System" zu.



Altgeräte sind kein wertloser Abfall. Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wieder gewonnen werden. Erkundigen Sie sich in Ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung nach Möglichkeiten einer umwelt- und sachgerechten Entsorgung des Gerätes.



Dieses Gerät ist entsprechend der Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet.

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.



Lebensgefahr

Bei ausgedienten Geräten Netzstecker ziehen. Netzkabel durchtrennen und mit dem Stecker entfernen.

7 Beschreibung des Gerätes

7.1 Lieferumfang

Bitte stellen Sie sicher, dass alle nachfolgend aufgeführten Zubehörteile vorhanden sind:

- DAB-Radio-Gerät,
- Netzteil,
- Bedienungsanleitung.

7.2 Eigenschaften des Gerätes

- Mit dem digitalen DAB-Radio steht ein neues digitales Format zur Verfügung, durch welches man kristallklaren Sound in CD-Qualität hören kann.
- Das Radio empfängt auf den Frequenzen
UKW 87,5–108 MHz (analog) und
DAB 174–240 MHz (digital).
- Für jede Empfangsart können Sie 10 Sender auf Favoriten-Programmplätze speichern.
- BR Heimat Direktwahltaste. So erreichen Sie den Sender des Bayerischen Rundfunks via DAB+ im Ausstrahlungsgebiet ohne Umwege immer mit nur einem einzigen Tastendruck
- Das Radio besitzt eine integrierte Weck- und Sleepfunktion.
- Sie können externe Tonquellen mit dem Gerät wiedergeben (AUX).

8 Gerät zum Betrieb vorbereiten

Sie können das Gerät an das normale Stromnetz (230 V ~ / 50 Hz) anschließen. Die beim Betrieb entstehende Wärme muss durch ausreichende Luftzirkulation abgeführt werden. Deshalb darf das Gerät nicht abgedeckt oder in einem geschlossenen Schrank untergebracht werden. Sorgen Sie für einen Freiraum von mindestens 10 cm um das Gerät.

8.1 Antennenempfang verbessern

Die Anzahl und Qualität der zu empfangenden Sender hängt von den Empfangsverhältnissen am Aufstellort ab. Mit der DAB-/UKW-Teleskopantenne kann ein ausgezeichneter Empfang erzielt werden. Die Antenne muss in voller Länge auf den günstigsten Empfang ausgerichtet werden.

Hinweis:

Für den Empfang von Digitalradiostationen (DAB-Betrieb) sollte die Teleskopantenne unbedingt in der vollen Länge positioniert werden.

8.2 Netzkabel anschließen

> Stecken Sie den Stecker in die Netzsteckdose.

Hinweis:

Ziehen Sie bei Nichtverwendung den Stecker aus der Steckdose. Ziehen Sie am Stecker und nicht am Kabel.

Ziehen Sie in folgenden Fällen den Netzstecker:

- Vor Ausbruch eines Gewitters
- Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, z.B. vor Antritt einer längeren Reise

8.3 Kopfhörer benutzen

⚠ Gehörschäden!

Hören Sie Radio nicht mit großer Lautstärke über Kopfhörer. Dies kann zu bleibenden Gehörschäden führen. Regeln Sie vor der Verwendung von Kopfhörern die Gerätelautstärke auf minimale Lautstärke.

Wenn Sie einen Kopfhörer (nicht im Lieferumfang) anschließen, sind die Lautsprecher stumm geschaltet.

- > Verwenden Sie Kopfhörer mit 3,5 Millimeter Klinkenstecker.
- > Stecken Sie den Stecker des Kopfhörers in die Kopfhörer-Buchse **(9)** des Gerätes. Die Klangwiedergabe erfolgt jetzt ausschließlich über den Kopfhörer.
- > Wenn Sie wieder über Lautsprecher hören möchten, ziehen Sie den Stecker des Kopfhörers aus der Kopfhörer-Buchse des Gerätes.

8.4 Externe Tonquelle anschließen

Sie können den Ton eines externen Gerätes (z. B. MP3-Player, CD-Player) über die Lautsprecher des Gerätes wiedergeben.

- > Verbinden Sie den Audioausgang Ihres externen Gerätes über ein 3,5mm Klinke-Audiokabel mit dem **AUX In**-Anschluss auf der Geräterückseite.

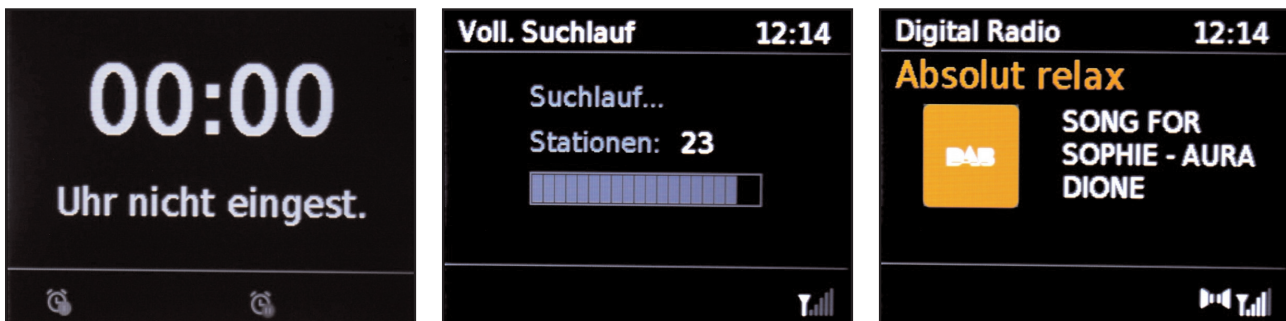
9 Bedienung

9.1 Gerät einschalten

- > Vor dem erstmaligen Einschalten wird auf dem Display **< Uhr nicht eingest. >** angezeigt. Um einen guten **DAB+/ UKW/FM - Empfang** zu gewährleisten, ziehen Sie bitte die Antenne, die sich an der Rückseite des Gerätes befindet, ganz aus.
- > Drücken Sie den Regler **POWER/Volume**, um das Gerät einzuschalten.

Hinweis:

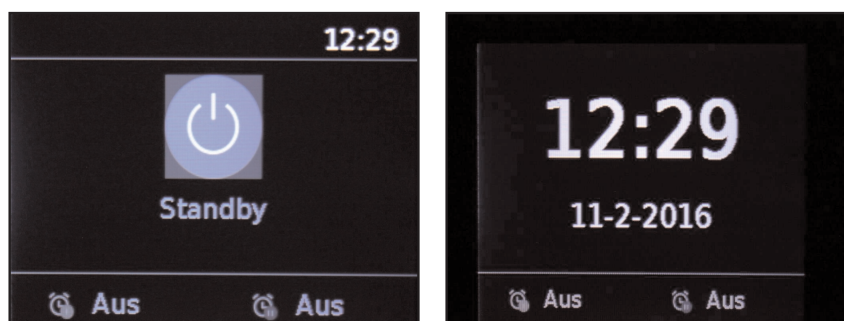
Nach dem erstmaligen Einschalten führt das Gerät automatisch einen vollständigen Suchlauf im **DAB - Modus** durch. Während des Suchlaufs zeigt das Display den Fortschritt, sowie die Anzahl der gefundenen **Digitalradio-Stationen** an. Nach Beendigung des Sendersuchlaufs wird der erste beim Suchlauf gefundene **DAB-Sender** wiedergegeben.



9.2 Gerät ausschalten

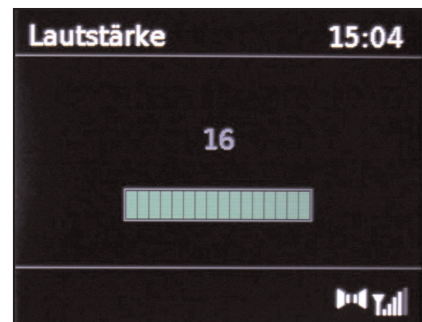
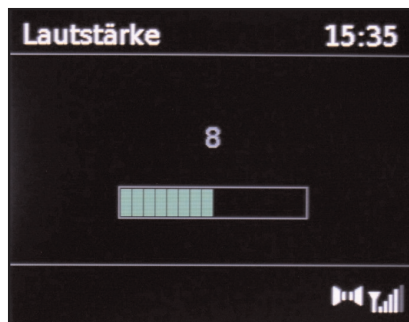
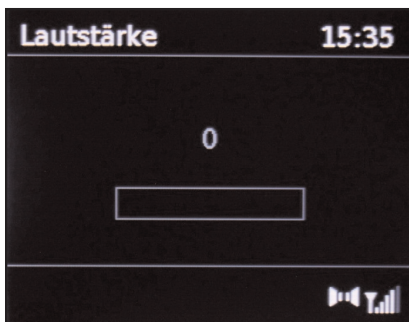
- > Drücken Sie den Regler **POWER/Volume**, um das Gerät in den **StandBy-Modus** zu schalten. In dieser Stellung ist das Gerät ausgeschaltet, aber mit dem Stromnetz verbunden. Die Zeit- und Datumsanzeige erscheint im Display. Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, ziehen Sie den Netzstecker. Das Display erlischt.

Hinweis: Die gespeicherten Sender bleiben auch bei Stromausfall erhalten.



9.3 Lautstärke einstellen

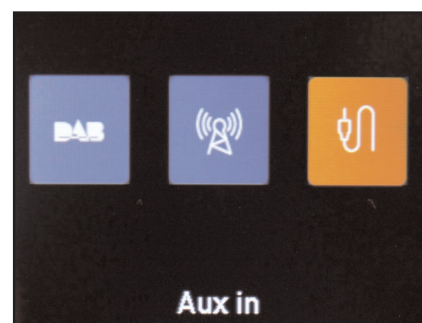
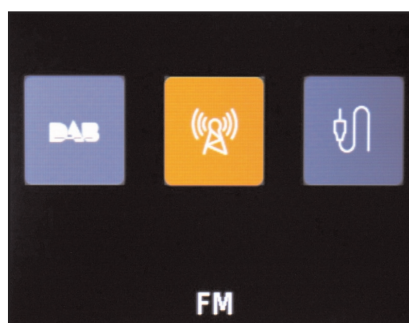
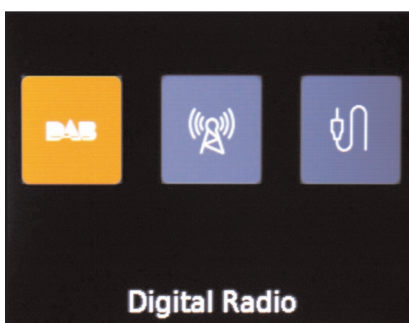
- > Durch Drehen des Reglers **POWER/Volume** wird die Lautstärke sowohl numerisch als auch durch eine Bargraphanzeige im Display dargestellt. Durch Drehen des Reglers **POWER/Volume** können Sie die Lautstärke schrittweise in einem Bereich von **0 - 16** regeln.
- > Drehen Sie **POWER/Volume** im Uhrzeigersinn um die Lautstärke zu **erhöhen**.
- > Drehen Sie **POWER/Volume** gegen den Uhrzeigersinn um die Lautstärke zu **verringern**.



9.4 Quelle auswählen

- > Drücken Sie die Taste **Mode** wiederholt, um zu der gewünschten **Quelle** zu schalten.
- **DAB-Mode:** Digital-Radio
- **FM-Mode:** UKW-Radio
- **Aux in-Mode:** externe Quelle

Hinweis: Nach dem Einschalten aus dem **StandBy-Modus** wird immer der zuletzt eingestellte **Modus (DAB/UKW/Aux in)** wiedergegeben.



9.5 Gerät im DAB-Modus bedienen

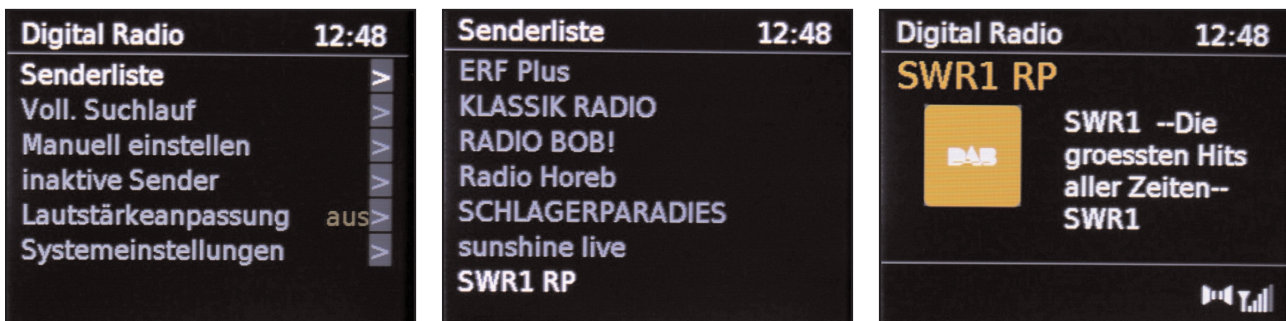
9.5.1 DAB-Sender wechseln

- > Durch Drehen des Reglers **Select** wird im Display die **DAB-Senderliste** angezeigt. Wählen Sie nun durch Drehen von **Select** die **Sendestation** aus und rufen Sie diese durch Drücken von **Select** auf. Die gewünschte **Sendestation** wird jetzt im Display angezeigt und wiedergegeben.



Alternativ:

- > Drücken Sie die Taste **Menü**.
- > Wählen Sie durch Drehen von **Select** im **Menü** die Zeile **< Senderliste >** aus und bestätigen Sie durch Drücken von **Select**. Die **DAB-Senderliste** wird angezeigt.
- > Anschließend durch Drehen und Drücken von **Select** die gewünschte **Sendestation** anwählen.



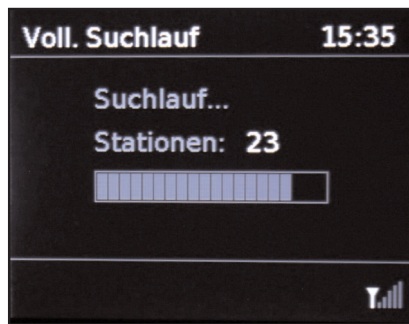
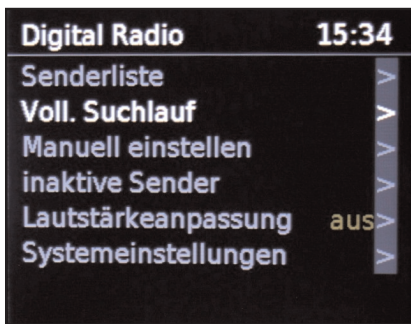
9.5.2 Vollautomatischer DAB-Suchlauf:

- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen Sie durch Drehen des Reglers **Select** die Menüzeile **< Voll. Suchlauf >** aus.
- > Bestätigen Sie durch Drücken von **Select**.

Nun führt das Gerät automatisch einen vollständigen Suchlauf im **DAB-Modus** durch.

Während des Suchlaufs zeigt das Display den Fortschritt, sowie die Anzahl der gefundenen **DAB-Sendestationen** an.

Nach Beendigung des **vollautomatischen Suchlaufs** wird im Display die erste im **DAB-Sendersuchlauf** gefundene **DAB-Sendestation** wiedergegeben.



9.5.3 Manueller DAB-Sendersuchlauf

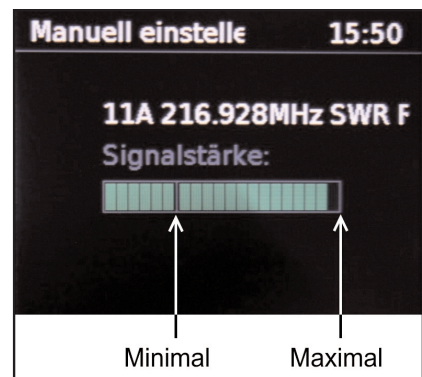
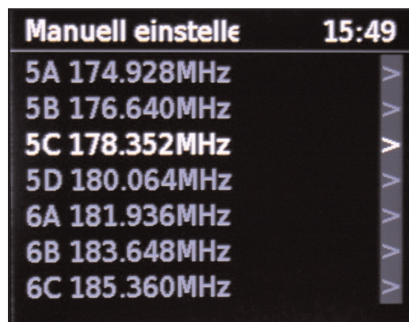
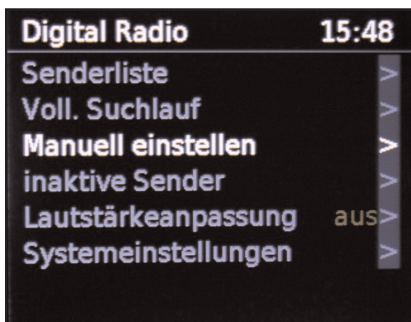
- > Drücken Sie die Taste **Menü**.
- > Durch Drehen des Reglers **Select** die Zeile **< Manuell einstellen >** anwählen und durch Drücken von **Select** bestätigen. Die manuelle Senderwahl ist aktiv.
- > Durch Drehen von **Select** können Sie die **Kanäle 5A bis 13F** und deren **Frequenzen** anwählen.
- > Bestätigen Sie durch Drücken von **Select**.

Wird ein Ensemble auf einem der **DAB-Kanäle** gefunden, erscheint der Name im Display und die gefundenen Sender werden automatisch in die **DAB-Senderliste** hinzu gefügt.

9.5.3.1 Antennenempfang optimieren

Die **Signalstärkeanzeige** im **Menü** hilft Ihnen die Antenne auszurichten, bzw. den optimalen Standort für Ihr **DAB-Radio** zu finden.

Hinweis: Die **Kanäle** und **Sendefrequenzen** für Ihre Region finden Sie auf der Internetseite www.digitalradio.de.



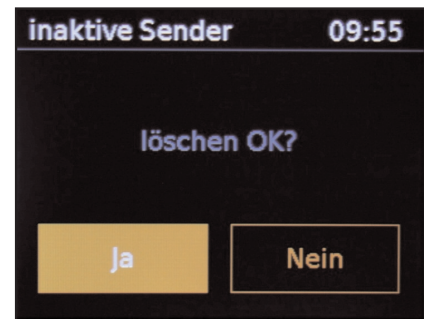
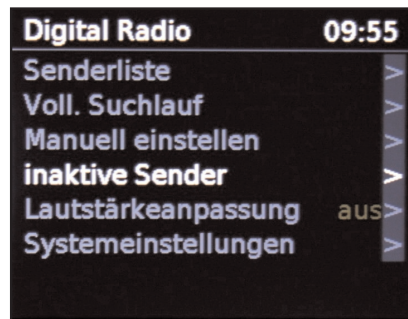
Signalstärke: Markierung **1** zeigt den erforderlichen minimalen Pegel.

Beachten Sie:

Sender deren **Signalstärke** unterhalb des erforderlichen minimalen Pegels liegen, senden **kein ausreichendes Empfangssignal**.

9.5.4 Inaktive Sender löschen

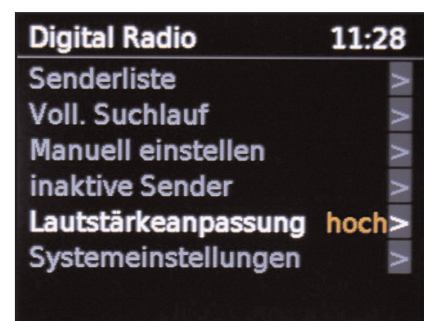
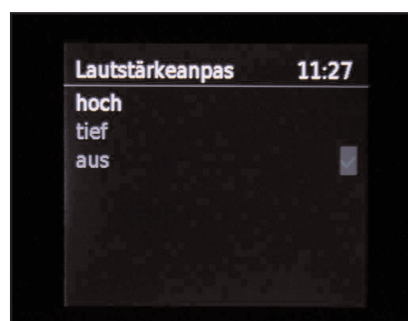
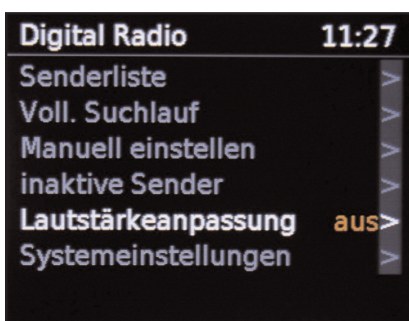
- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen Sie durch Drehen des Reglers **Select** die Menüzeile **< inaktive Sender >** an.
- > Bestätigen Sie durch Drücken von **Select**. Im Display erscheint **< inaktive Sender löschen >**.
- > Drehen Sie **Select** um **Ja** zu markieren und Drücken Sie **Select**, um die Aktion endgültig durchzuführen.



9.5.5 Lautstärkeanpassung (DRC) einstellen

Die **Kompressionsrate (DRC)** gleicht Dynamikschwankungen und damit einhergehende Lautstärkeänderungen aus.

- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen Sie durch Drehen von **Select** die Menüzeile **< Lautstärkeanpassung >** an.
- > Drücken Sie **Select** und stellen Sie durch Drehen von **Select** die **Lautstärkeanpassung** auf **< hoch >**, **< tief >** oder auf **< aus >**.
- > Bestätigen Sie die Auswahl durch Drücken von **Select**.



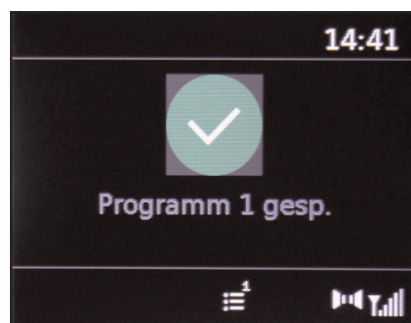
Hinweis: Die **Lautstärkeanpassung** ist nach der **Erstinstallation** auf **< aus >** eingestellt.

9.5.6 DAB-Sender speichern

Hinweis: Sie können bis zu **10 DAB-Sender speichern**. Die ersten 3 Sender können direkt über die **Zifferntasten 1** und **2** gespeichert und abgerufen werden. Mit der **Zifferntaste 3+** wird das Menü **< Voreinstellung >** aufgerufen und die weiteren Programmspeicherplätze werden angezeigt (Die gespeicherten **DAB-Sender** bleiben bei Stromausfall erhalten).

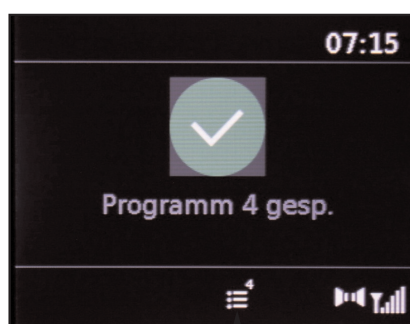
- > Rufen Sie durch Drehen von **Select** die **DAB-Senderliste** auf.

- > Wählen Sie den Sender aus, den Sie speichern möchten und bestätigen Sie mit **Select**.
- > Nun die **Zifferntaste 1** drücken und für ca. 2 Sekunden gedrückt halten. Im Display wird die Speicherung bestätigt.
- > Sind die ersten 2 Speicherplätze belegt, erfolgt die weitere Programmspeicherung über die **Zifferntaste 3+**. Rufen Sie dazu den gewünschten DAB-Sender auf und halten Sie die **Zifferntaste 3+** für ca. 2 Sekunden gedrückt. Das Menü **< Voreinst. speichern >** wird nun angezeigt.
- > Durch Drehen von **Select** einen leeren Programmspeicher auswählen und durch Drücken von **Select** bestätigen (bereits belegte Programmspeicherplätze werden automatisch überschrieben).



Programmspeicheranzeige

Programmspeicher 1 belegt



Programmspeicheranzeige

Programmspeicher 4 belegt

9.5.7 DAB-Senderspeicher aufrufen

- > Durch Drücken der **Zifferntasten 1** und **2** am Gerät können die gespeicherten Sender direkt angewählt werden.
- > Durch Drücken der **Zifferntaste 3+** erscheint das Menü **< Voreinstellung >** und die **DAB-Programmspeicherplätze 1 bis 10** werden im Display angezeigt.

- > Durch Drehen von **Select** den gespeicherten Sender anwählen und durch Drücken von **Select** bestätigen. Der gespeicherte Sender wird mit dem Programmspeicherplatz im Display dargestellt.



9.5.7.1 BR Heimat Direktwahltaste

Mit dieser Taste erreichen Sie den Sender **BR Heimat** des Bayerischen Rundfunks via DAB+ ohne Umwege immer mit nur einem einzigen Tastendruck.

Bitte beachten Sie, dass das Radio dazu innerhalb des Sendegebiets aufgestellt werden muss.

9.5.8 DAB-Senderinformationen abrufen

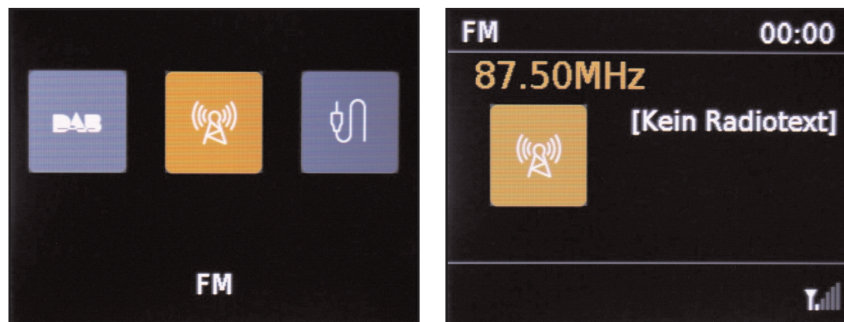
- > Durch kurzes wiederholtes Drücken des Reglers **Select**, können Sie im Display, Informationen wie z.B. Titel, Künstler, Signalfehler, Signalstärke, Genre, Ensemble, Kanal, Frequenz, Datenrate, Empfangsart, Datum und Uhrzeit des jeweils eingestellten **DAB-Senders** abrufen.



9.6 Gerät im FM/UKW - Mode bedienen

9.6.1 FM/UKW-Sender einstellen

- > Drücken Sie die Taste **Mode** evtl. mehrmals, um in den **FM/UKW-Mode** zu schalten. Im Display erscheint der **FM Mode** und bei der erstmaligen Nutzung, die unterste FM-Frequenz (87,50 MHz) bzw. die zuletzt gewählte Frequenz.



9.6.2 FM/UKW-Suchlaufeinstellungen

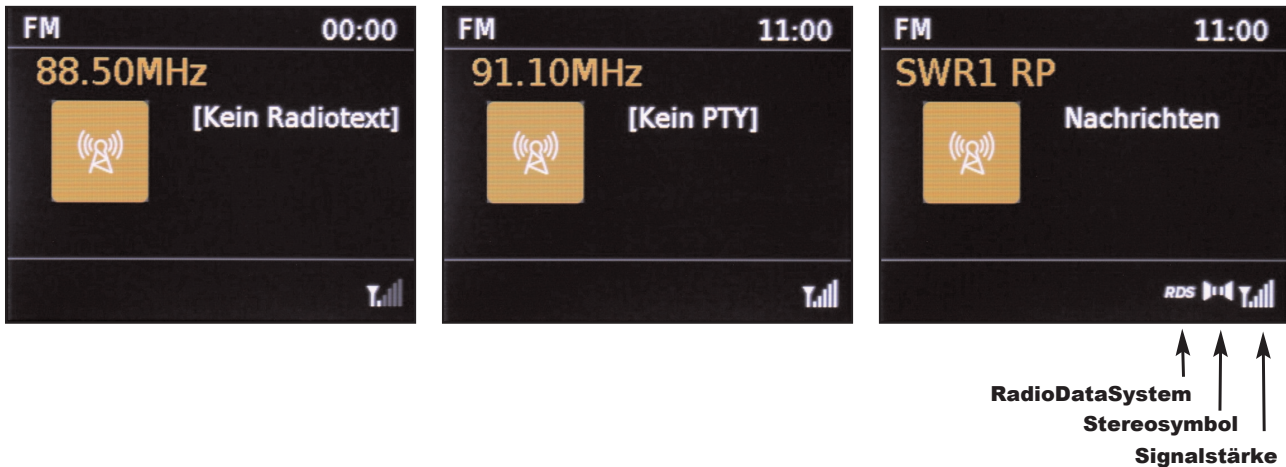
- > Drücken Sie die Taste **Menü**.
- Die Suchlaufeinstellungen werden im Menü dargestellt.
- > Durch Drehen von **Select** die Zeile **< Suchlaufeinstellung >** anwählen und durch Drücken von **Select** bestätigen.
 - > Durch Drehen von **Select** können Sie im Menü zwischen den Menüpunkten **< Nur kräftige Sender >** oder **< Alle Sender >** wählen.
 - > Bestätigen Sie durch Drücken von **Select**.



Hinweis: Bei der Einstellung **< Alle Sender >** stoppt der automatische Suchlauf bei jedem verfügbaren Sender. Das kann dazu führen, dass schwache Sender mit einem Rauschen wiedergegeben werden.
Bei der Erstinbetriebnahme und nach Ausführung der Werkseinstellungen ist der Menüpunkt **< Nur kräftige Sender >** suchen voreingestellt.

9.6.3 Manuelle FM/UKW-Sendersuche

- > Drücken Sie die Taste **Mode**, um in den **FM/UKW-Mode** zu schalten.
- > Durch Drehen des Reglers **Select** nach rechts oder links können Sie die Frequenz, die im Display angezeigt wird, schrittweise auf den gewünschten Sender einstellen. Ist die Sendefrequenz des gewünschten Programms eingestellt, wird das Programm wiedergegeben und je nach Sender werden die Uhrzeit, weitere Informationen, Frequenz, Signalstärke und Stereosymbol im Display dargestellt.



9.6.4 Automatische FM/UKW-Sendersuche

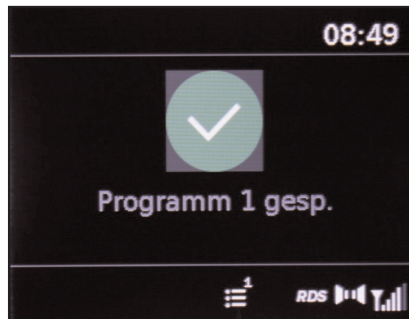
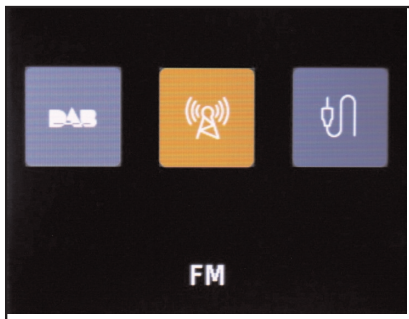
- > Drücken Sie die Taste **Mode** evtl. mehrmals, um in den **FM/UKW-Mode** zu schalten.
- > Den Regler **Select** ca. 2 Sekunden drücken, um den automatischen Senderlauf zu starten. Im Display läuft die FM/UKW-Sendefrequenz aufwärts. Wird ein UKW-Sender mit ausreichend starkem Signal gefunden, stoppt der Suchlauf und der Sender wird wiedergegeben. Im Display werden je nach Sender die Uhrzeit, Informationen, Signalstärke und Stereosymbol dargestellt.



9.6.5 FM/UKW-Sender speichern

Hinweis: Sie können bis zu 10 UKW-Sender speichern. Die ersten 2 Sender können direkt über die Zifferntasten **1** und **2** gespeichert und abgerufen werden. Mit der Zifferntaste **3+** wird das Menü **< Voreinstellung >** aufgerufen und die weiteren Programmspeicherplätze werden angezeigt. Die gespeicherten UKW-Sender bleiben bei Stromausfall erhalten.

- > Drücken Sie die Taste **Mode** evtl. mehrmals, um in den **FM/UKW-Mode** zu schalten.
- > Den Regler **Select** ca. 2 Sekunden drücken, um den automatischen Senderlauf zu starten. Wenn der gewünschte Sender gefunden ist, drücken Sie für ca. 2 Sekunden die **Zifferntaste 1** am Gerät. Die Speicherung wird im Display bestätigt.



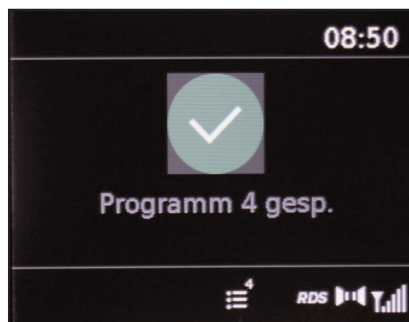
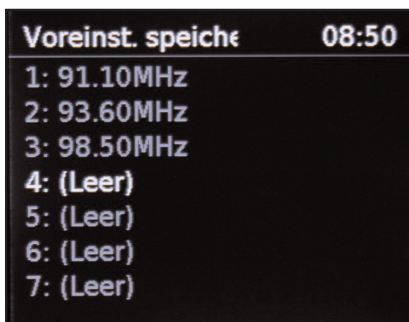
Programmspeicheranzeige



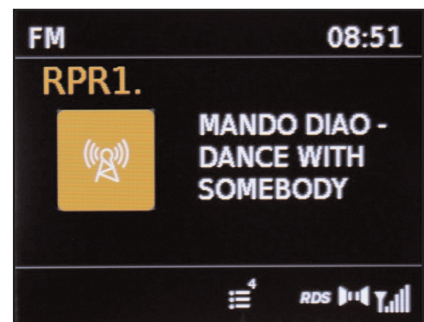
Programmspeicher 1 belegt

Hinweis: Wenn die ersten 2 Programmspeicher belegt sind, erfolgt die weitere Programmspeicherung über die **Zifferntaste 3+** am Gerät.

- > Die **Zifferntaste 3+** am Gerät drücken und für ca. 2 Sekunden gedrückt halten. Das Menü **< Voreinst. speichern >** wird angezeigt.
- > Durch Drehen von **Select** einen leeren Programmspeicher auswählen und durch Drücken von **Select** bestätigen (bereits belegte Programmspeicherplätze werden automatisch überschrieben).



Programmspeicheranzeige 4



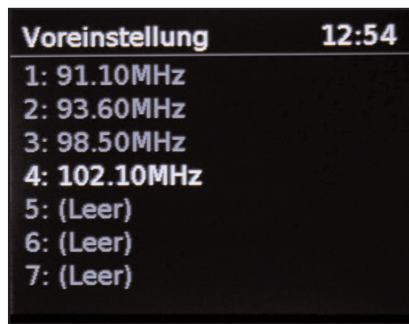
Programmspeicher 4 belegt

9.6.6 FM/UKW-Senderspeicher aufrufen

- > Durch Drücken der **Zifferntasten 1** oder **2** am Gerät können die gespeicherten Sender direkt angewählt werden.
- > Mit Drücken der **Zifferntaste 3+** erscheint das Menü **< Voreinstellung >** und die **UKW-Programmspeicherplätze 1 bis 10** werden im Display angezeigt.
- > Durch Drehen von **Select** den gespeicherten Sender anwählen und mit Drücken von **Select** bestätigen. Der gespeicherte Sender wird mit dem Programmspeicherplatz im Display dargestellt.



Zifferntaste 1 gedrückt

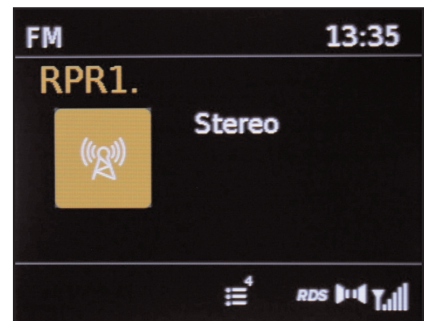


Zifferntaste 4+ gedrückt

9.6.7 FM/UKW-Senderinformationen aufrufen

- > Durch kurzes wiederholtes Drücken des Reglers **Select** können Sie im Display, Informationen wie z.B. Künstler, Titel, Genre, Audio, Frequenz, Datum und Uhrzeit des jeweiligen eingestellten **UKW-Senders** abrufen.

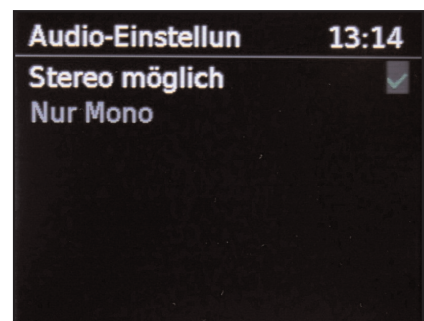
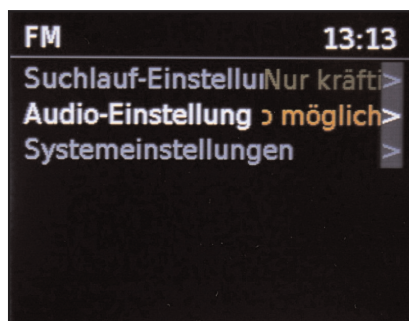
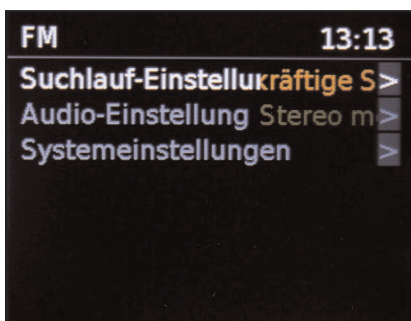
Hinweis: Je nach **UKW-Sender** werden die Informationen nur teilweise oder gar nicht wiedergegeben.



9.6.8 FM/UKW-Audio Einstellungen

Hinweis: Sie können im **FM/UKW-Mode** wählen, ob die Radiosender in **Stereo** oder in **Mono** empfangen werden. Diese Option ist nur im **FM/UKW-Modus** möglich. Bei schwachen Empfangssignalen wird empfohlen auf **Mono** zu schalten.

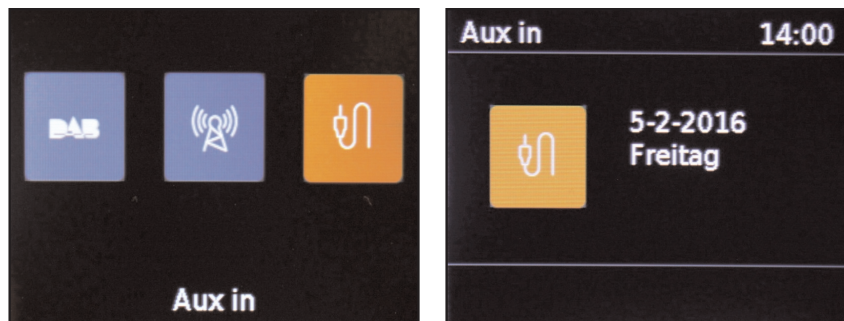
- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen durch Drehen des Reglers **Select** die Option **< Audio-Einstellungen >**.
- > Bestätigen Sie durch Drücken von **Select**. Im Display erscheint die Auswahl **< Stereo möglich >** oder **< Nur Mono >**.
- > Durch Drehen von **Select** die Option wählen, und durch Drücken von **Select** bestätigen.



9.7 Gerät im Aux in-Mode bedienen

Hinweis: Sie können den Ton eines externen Gerätes (z.B. MP3-Player, CD-Player) über den Lautsprecher des Gerätes wiedergeben. Um die Lautstärke optimal einzustellen, verwenden Sie sowohl die Lautstärkeregelung am **DigitRadio 300**, als auch die Lautstärkeregelung Ihres angeschlossenen externen Gerätes.

- > Schließen Sie ein Audiokabel (3,5 mm Klinke, Stereo) am Audioausgang Ihres externen Gerätes und am **AUX IN-Anschluss** auf der Geräterückseite an.
- > Drücken Sie die Taste **Mode** evtl. mehrmals, um in den **Aux in-Modus** zu schalten. Uhrzeit, Datum und der **Aux-in Mode** werden im Display angezeigt.

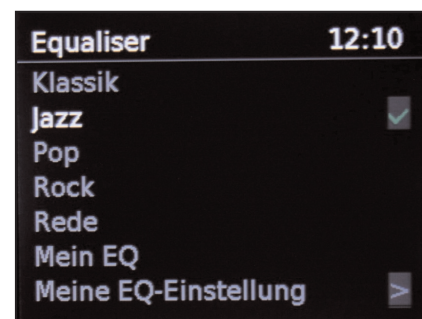
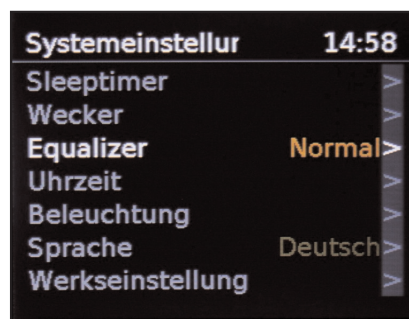
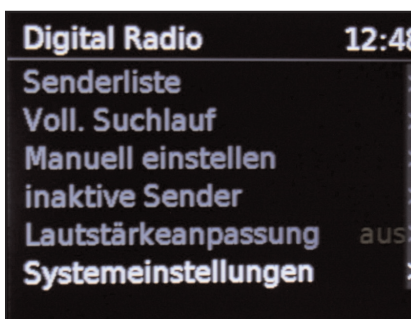


9.8 Klangeinstellungen

9.8.1 Equalizer

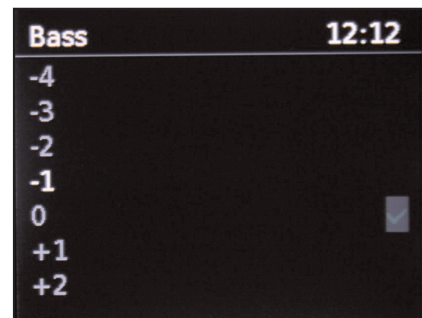
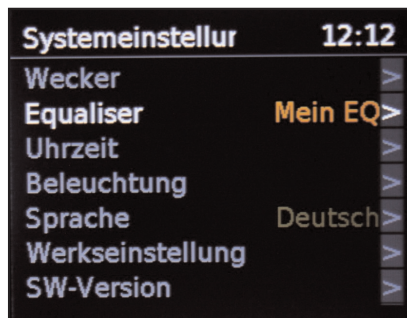
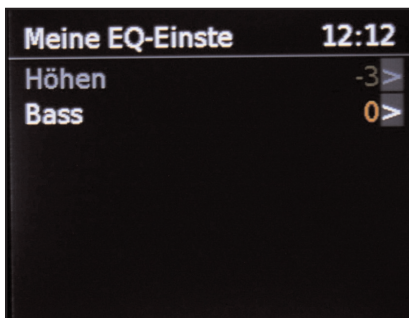
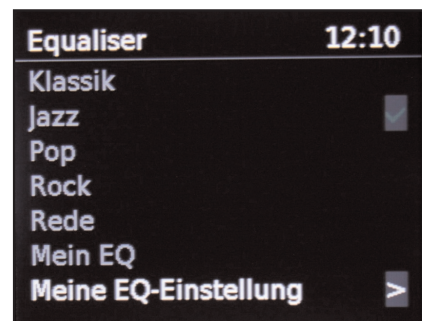
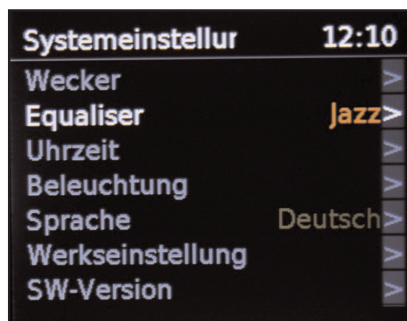
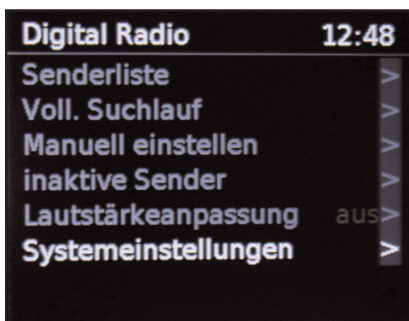
Hinweis: Hier können Sie persönliche Klangeinstellungen vornehmen, oder aus bereits voreingestellten Profilen (**z.B. Klassik, Jazz, Pop, Rock**) auswählen. Der **Equalizer** ist nach der **Erstinstallation** auf **< normal >** eingestellt.

- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen durch Drehen des Reglers **Select** die Menüzeile **< Systemeinstellungen >**.
- > Durch Drücken von **Select** den Menüpunkt bestätigen. Im Display erscheinen die **< Systemeinstellungen >**.
- > Drehen Sie mit **Select** auf die Zeile **< Equalizer >** und bestätigen Sie durch Drücken von **Select**. Das Menü der bereits voreingestellten Klangprofile erscheint.
- > Wählen Sie durch Drehen von **Select** Ihr gewünschtes Klangprofil. Drücken Sie den Regler **Select** und das Klangprofil (**z.B. Rock, Rede, Mein EQ**) wird gespeichert.



9.8.2 Persönliche Klangeinstellung

- > Die Taste **Menü** drücken und die Zeile **< Systemeinstellungen >** durch Drehen des Reglers **Select** anwählen.
- > Bestätigen durch Drücken von **Select** und durch Drehen des Reglers **Select** den **< Equalizer >** anwählen.
- > Drücken Sie **Select** und drehen Sie mit **Select** auf die Menüzeile **< Meine EQ-Einstellung >**. Nun den Regler **Select** drücken und durch Drehen des Reglers **Select** im Menü zwischen den Optionen **< Höhen >** und **< Bässe >** wählen.
- > Die Option durch Drücken von **Select** bestätigen. Nun können Sie die **< Höhen** oder **< Bässe >** schrittweise durch Drehen von **Select** auf Ihr persönliches Klangbild einstellen und durch Drücken von **Select** speichern (die Änderungen werden numerisch von **-7** bis **+7** im Display angezeigt).



Hinweis: Die aktivierten Menüanzeigen werden im Display nach ca. 12 Sekunden ausgeblendet und im Display erscheint der zuletzt eingestellte Mode oder drücken Sie die Taste **Mode** (evt. je nach Menüpunkt mehrmals drücken), um entweder in den vorhergehenden Menüpunkt oder in den zuletzt eingestellten **Mode** zurückzuschalten.

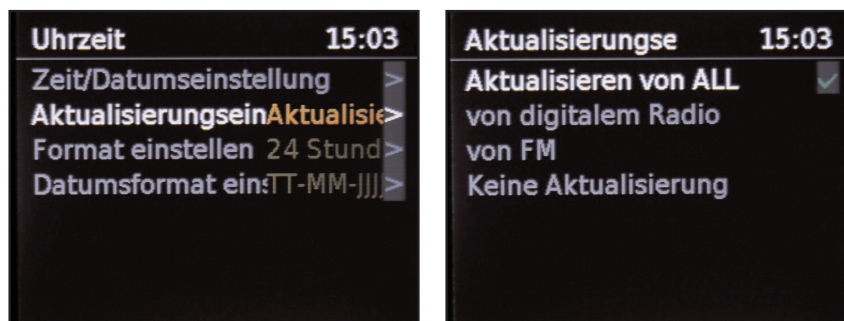
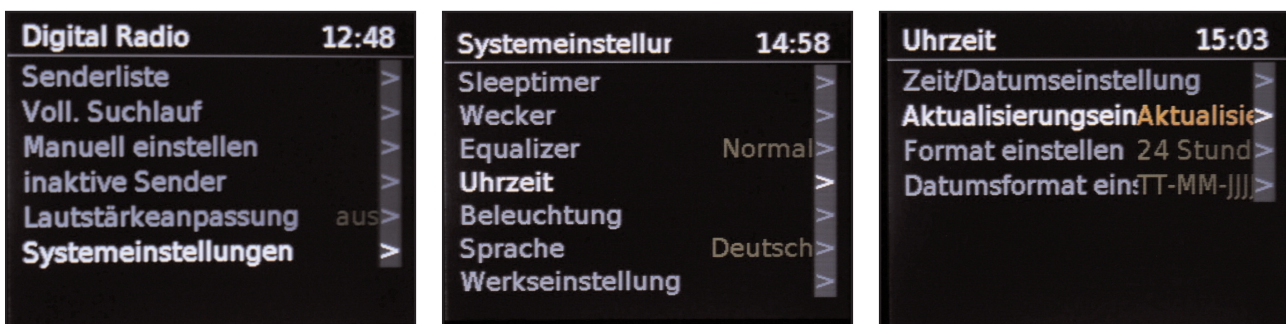
9.9 Uhrzeit und Datum einstellen

Hinweis: Vor der Benutzung der Weckfunktion müssen Sie die Uhrzeit, falls diese nicht automatisch eingelesen wurde, manuell einstellen. Überprüfen Sie daher nach der Inbetriebnahme und der erstmaligen Nutzung des Radios die Uhrzeit und stellen Sie diese ggf. neu ein. Nach einem Netzausfall müssen Sie die Uhrzeit ggf. erneut einstellen.

9.9.1 Uhrzeit und Datum automatisch einlesen

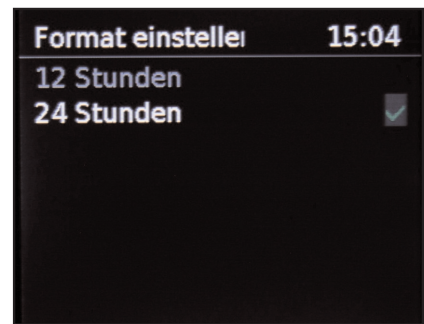
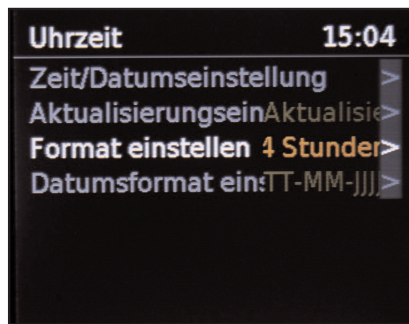
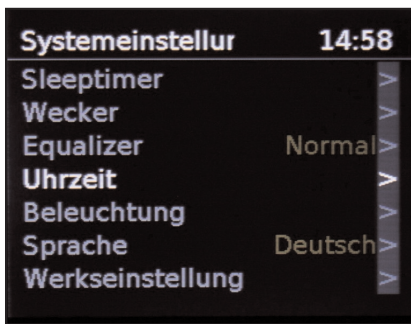
Hinweis: Das **DigitRadio 300** wird mit der aktiven Einstellung (**< aktual. von ALL >**) ausgeliefert. Nachdem Sie einen **DAB-Sender** eingestellt haben, wird somit das Datum und die Uhrzeit automatisch aktualisiert.

- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen durch Drehen des Reglers **Select** die Zeile **< Systemeinstellungen >**.
- > Durch Drücken von **Select** den Menüpunkt bestätigen.
- > Drehen Sie mit **Select** auf die Zeile **< Uhrzeit >** und bestätigen durch Drücken von **Select**.
- > Durch Drehen von **Select**, die Zeile **< Aktualisierungseinst. >** wählen.
- > Durch Drücken von **Select** bestätigen und die gewünschten Einstellungen im Menü auswählen (**ALL, DAB, FM, oder keine Aktualisierungen**).
- > Durch Drücken des Reglers **Select** werden die Änderungen gespeichert.

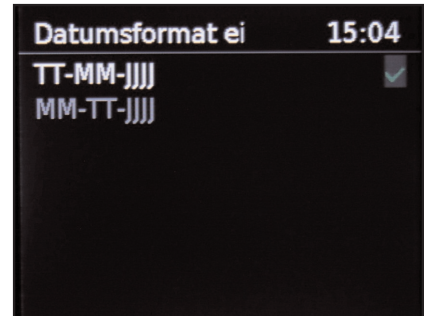
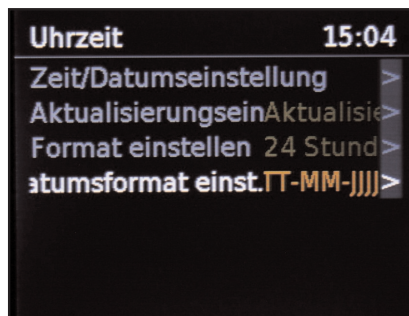
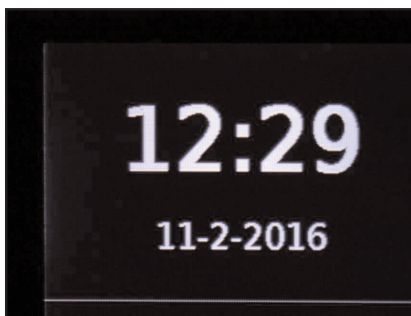


9.9.2 Uhrzeit und Datum manuell einstellen

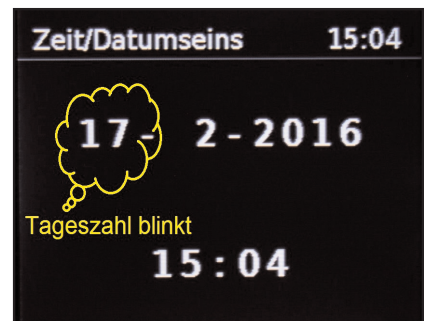
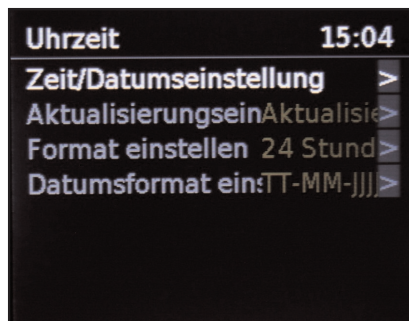
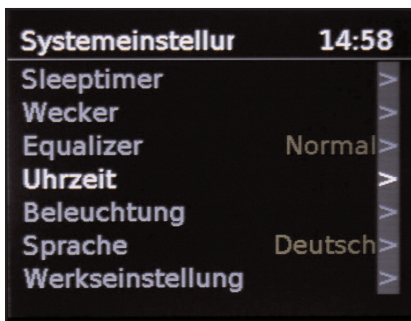
- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen durch Drehen des Reglers **Select** die Zeile **< Systemeinstellungen >**.
- > Durch Drücken von **Select** den Menüpunkt bestätigen.
- > Drehen Sie mit **Select** auf die Zeile **< Uhrzeit >** und bestätigen durch Drücken von **Select**. Im Menü **< Uhrzeit >** können Sie das Stundenformat, Datumsformat, Zeit und Datum manuell einstellen.
- > Durch Drehen des Reglers **Select** die Zeile **< Format der Uhrzeit >** einstellen und durch Drücken von **Select** bestätigen.
- > Durch Drehen von **Select** das gewünschte Stundenformat auswählen und zur Bestätigung **Select** drücken.



- > Danach durch Drehen des Reglers **Select** die Zeile **< Datumsformat einst. >** anwählen und durch Drücken von **Select** bestätigen.
- > Nun können Sie durch Drehen des Reglers **Select** das gewünschte **Datumsformat** auswählen und durch Drücken des Reglers **Select** Ihre Auswahl bestätigen.



- > Drehen Sie nun mit **Select** auf die Zeile **< Zeit/Datumeinstellung >** und bestätigen durch Drücken von **Select**. Im Display erscheinen **Datum/Uhrzeit** und die **Anzeige der Tageszahl** blinkt.
- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** den gewünschten Tag ein und bestätigen Sie anschließend durch Drücken von **Select**.



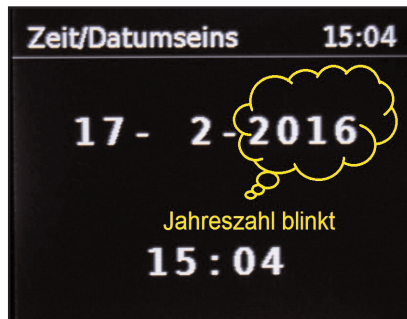
Nun beginnt die Anzeige des Monats zu blinken.

- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** den gewünschten Monat ein und bestätigen Sie durch Drücken von **Select**.



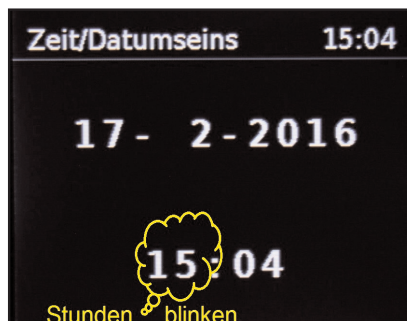
Nun beginnt die **Anzeige des Jahres** zu blinken.

- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** das gewünschte Jahr ein und bestätigen Sie anschließend durch Drücken von **Select**.



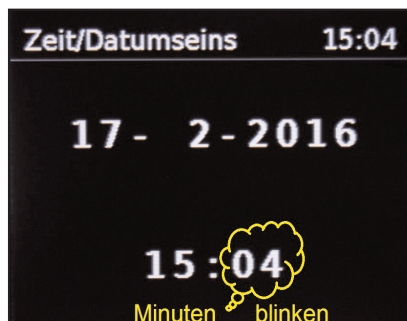
Nun beginnt die **Anzeige der Stunden** zu blinken.

- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** die gewünschten Stunden ein und bestätigen Sie anschließend durch Drücken von **Select**.



Nun beginnt die **Anzeige der Minuten** zu blinken.

- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** die gewünschten Minuten ein und bestätigen Sie anschließend durch drücken von **Select**.



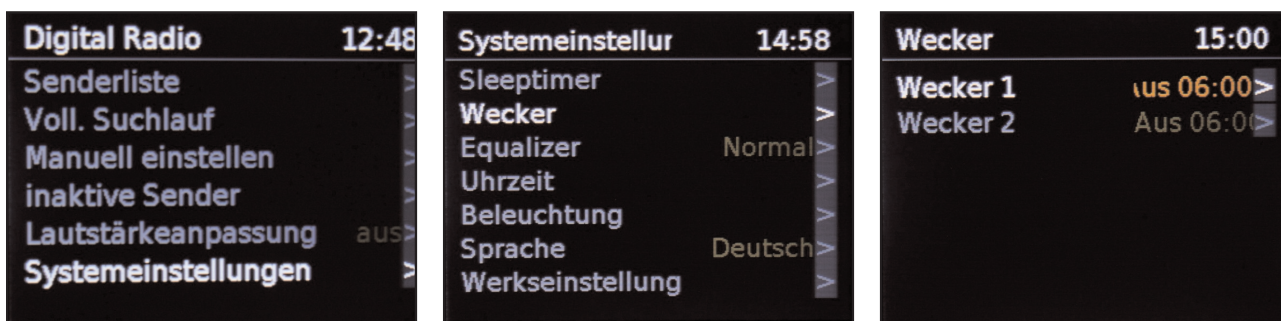
- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** die gewünschten Minuten ein und bestätigen Sie anschließend durch Drücken von **Select**. Die Speicherung der manuell eingestellten Uhrzeit wird kurz im Display angezeigt.



Hinweis: Das Stundenformat ist nach der **Erstinstallation** auf **< 24 Stunden >** und das Datumsformat auf **< Tag / Monat / Jahr >** eingestellt. Die aktivierten Menüanzeigen werden im Display nach ca. 12 Sekunden ausgeblendet und im Display erscheint der zuletzt eingestellte **Mode** oder Sie drücken die Taste **Mode** (evt. je nach Menüpunkt mehrmals drücken), um entweder in den vorhergehenden Menüpunkt oder in den zuletzt eingestellten **Mode** zurückzuschalten.

9.10 Wecker einstellen

- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen Sie durch Drehen des Reglers **Select** die Zeile **< Systemeinstellungen >**.
- > Durch Drücken von **Select** den Menüpunkt bestätigen.
- > Drehen Sie nun mit **Select** auf die Zeile **< Wecker >** und bestätigen durch Drücken von **Select**.
- > Durch Drehen von **Select** zwischen **Wecker 1** und **2** auswählen und durch Drücken von **Select** bestätigen. Im Display werden die Weckeeinstellungen **< Wecker 1 Details >** angezeigt.



- > Nun durch Drücken von **Select** den **Wecker 1** auf die Option **< ein >** schalten und danach durch Drehen von **Select** die Menüzeile **< Wiederholung >** einstellen.
- > Durch Drücken von **Select** bestätigen und im Display erscheinen die Wiederholoptionen **< Täglich >**, **< Einmal >**, **< Wochenende >** oder **< Werktage >**.
- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** die gewünschte Option ein, bestätigen Ihre Auswahl durch Drücken von **Select** und die Änderungen werden übernommen.



- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** die Zeile **< Weckzeit >** ein und bestätigen durch Drücken von **Select**. Die Weckzeit wird im Display angezeigt und die Stundenanzeige blinkt.
- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** die gewünschte Stunde ein und bestätigen Sie anschließend durch Drücken von **Select**.

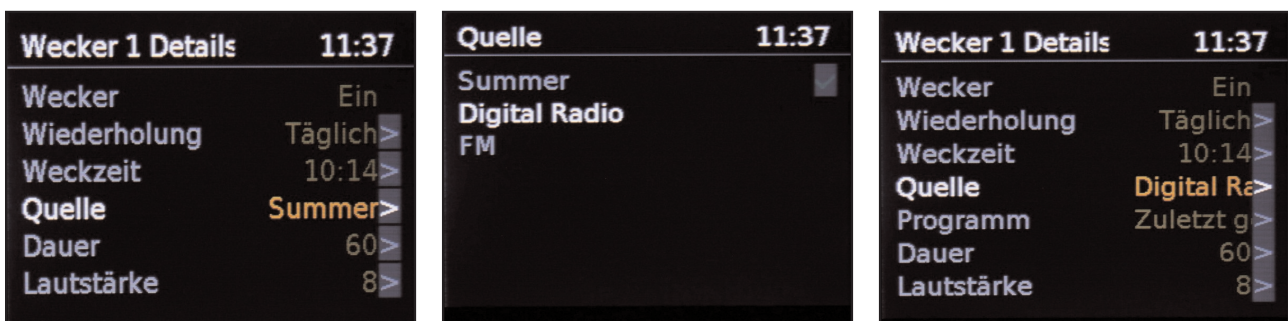


Nun beginnt die Anzeige der Minuten zu blinken.

- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** die gewünschten Minuten ein und durch anschließendes Drücken von **Select** wird die Weckzeit gespeichert.



- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** die Quelle des Alarms ein und bestätigen anschließend durch Drücken von **Select**. Es stehen Ihnen die Quellen **DAB**, **FM** oder **Summer** zur Auswahl. Wählen Sie durch Drehen von **Select** die Quelle des gewünschten Alarmsginales aus und bestätigen durch Drücken von **Select** Ihre Einstellungen.

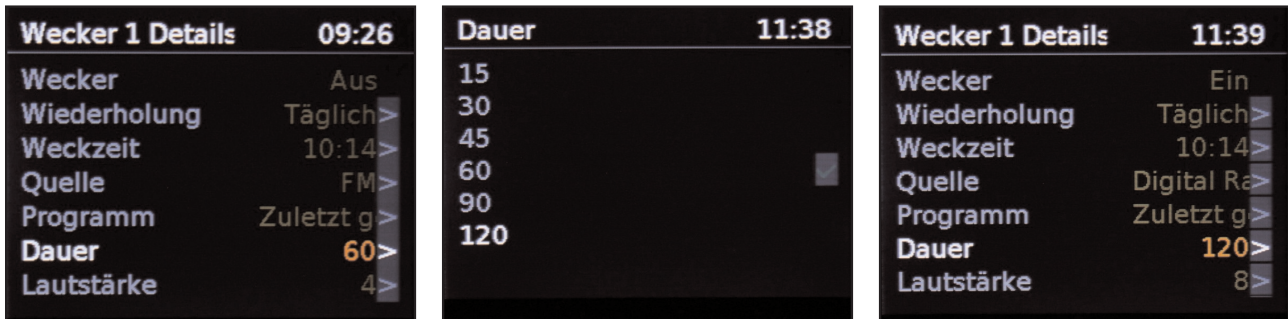


- > Sollten Sie als **< Quelle > Digital Radio** oder **FM** gewählt haben, können Sie nun durch Drehen von **Select** die Menüzeile **< Programm >** wählen und durch Drücken von **Select** bestätigen.
- > Durch Drehen von **Select** den Sender mit dem Sie geweckt werden möchten einstellen und durch Drücken von **Select** werden die Einstellungen gespeichert.



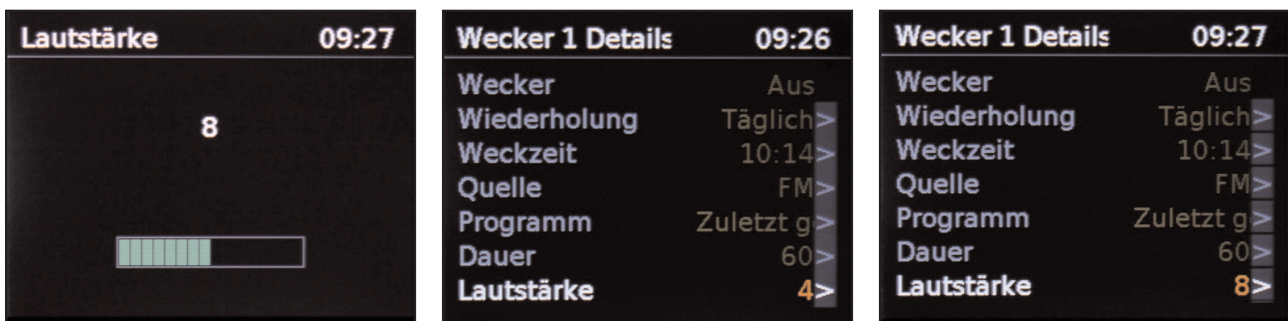
Hinweis: Sollten Sie die Quellen **DAB** oder **FM** gewählt haben, so wird nach der Erstinstallation immer der **< zuletzt gehörte Sender >** als Alarmsignal genutzt. Wenn Sie unter dem Menüpunkt **< Programm >** Ihren gewünschten Sender einstellen wollen, müssen Sie vorher Ihre bevorzugten Sender im **DAB-Senderspeicher** oder im **FM/UKW-Senderspeicher** abspeichern (die Einstellungen der Senderspeicher finden Sie in der Bedienungsanleitung unter dem Menüpunkt **9.5.6 DAB-Sender speichern** und **9.6.5 FM/UKW Sender speichern**).

- > Stellen Sie nun durch Drehen von **Select** die gewünschte **Dauer** des Alarms ein und bestätigen die Auswahl durch Drücken von **Select**.

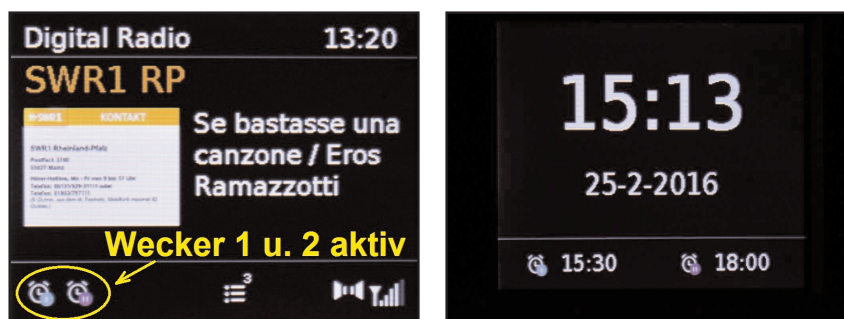


Hinweis: Die Dauer der Weckzeit kann in den Schritten **15, 30, 60, 90** und **120** Minuten eingestellt werden.

- > Stellen Sie abschließend durch Drehen von **Select** die Zeile **< Lautstärke >** ein, bestätigen durch Drücken von **Select**.
- > Durch Drehen von **Select** die gewünschte Lautstärke des Alarmsignales einstellen und durch Drücken von **Select** bestätigen. Die Änderungen werden im Menü **< Wecker 1 Details >** angezeigt.



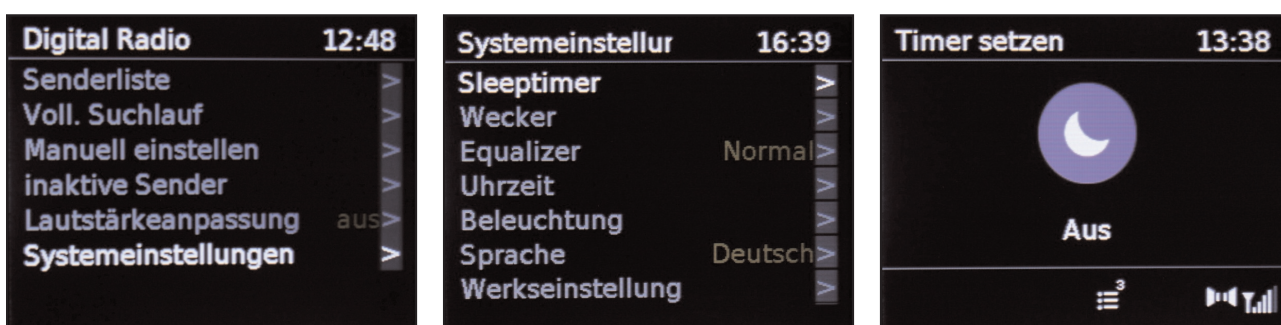
Hinweis: Die Lautstärke des Alarmsignals kann schrittweise numerisch mit dem Regler **Select** von **4** bis **10** eingestellt werden. Die Einstellungen des **Weckers 2** erfolgen nach denselben Schritten wie die Einstellungen des **Weckers 1**.



Hinweis: Die gesetzten **Wecker 1** und **Wecker 2** werden im Display als kleine Weckersymbole dargestellt. Bei Stromausfall oder falls versehentlich der Netzstecker gezogen wurde, funktioniert die Weckfunktion nicht.

9.11 Sleeptimer einstellen

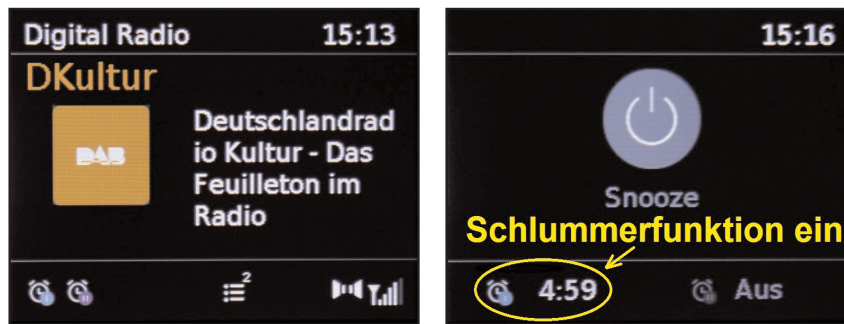
- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen durch Drehen des Reglers **Select** die Menüzeile **< Systemeinstellungen >** und drücken den Regler **Select** zur Bestätigung.
- > Nun die Menüzeile **< Sleeptimer >** durch Drücken von **Select** bestätigen und im Display wird das Menü **< Timer setzen >**. angezeigt.
- > Danach durch Drehen des Reglers **Select** die gewünschte Zeitdauer des Sleeptimers einstellen und durch Drücken von **Select** werden die Einstellungen gespeichert.



Hinweis: Die Dauer des **Sleeptimers** kann in den Schritten **15** , **30** , **60** , **90** und **120** Minuten eingestellt werden. Der aktive **Sleeptimer** wird als kleines Symbol(Halbmond) mit der eingestellten Zeit im Display dargestellt.

9.12 Wecker nach Alarm ausschalten

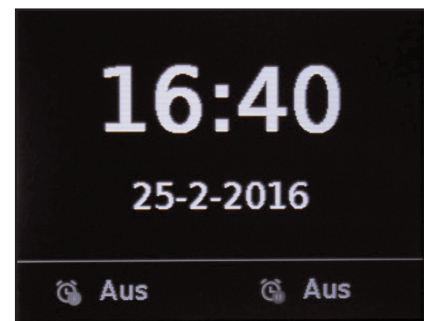
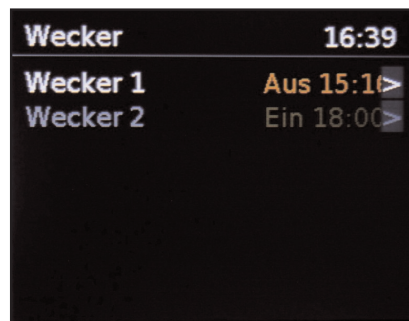
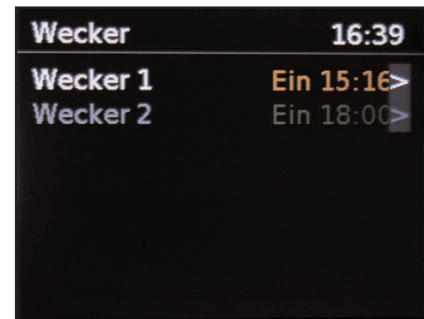
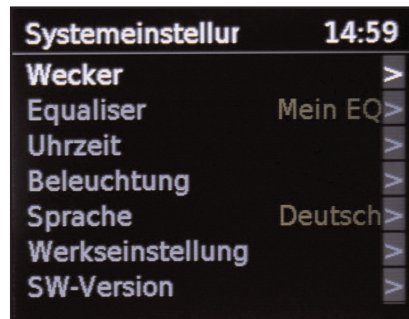
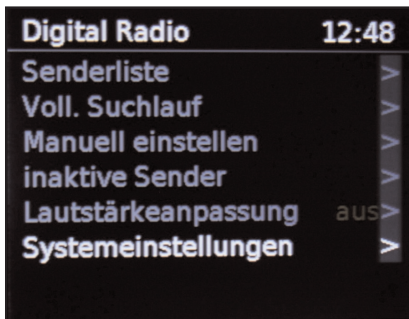
- > Drücken Sie den Regler **POWER/Volume** um den Wecker ganz auszuschalten. Mit Drücken des Reglers **Select** wird die Schlummer-Funktion(**Snooze**) eingeschaltet. Sie können durch wiederholtes Drücken des Reglers **Select** die Länge der Pause zwischen **5**, **10**, **15** und **30 Minuten** einstellen.



Hinweis: Die Weckfunktion schaltet das Gerät am nächsten Tag zur eingestellten Weckzeit wieder ein. Im Display sind weiterhin die Wecksymbole eingeblendet.

9.12.1 Wecker komplett ausschalten

- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen Sie durch Drehen des Reglers **Select** die Menüzeile **< Systemeinstellungen >** an.
- > Durch Drücken von **Select** den Menüpunkt bestätigen und durch Drehen von **Select** die Menüzeile **< Wecker >** wählen.
- > Bestätigen Sie den Menüpunkt durch Drücken von **Select**. Nun rufen Sie durch Drücken von **Select** die Menüzeile **< Wecker 1 >** auf und danach durch Drücken von **Select** den Wecker auf **< aus >** stellen.

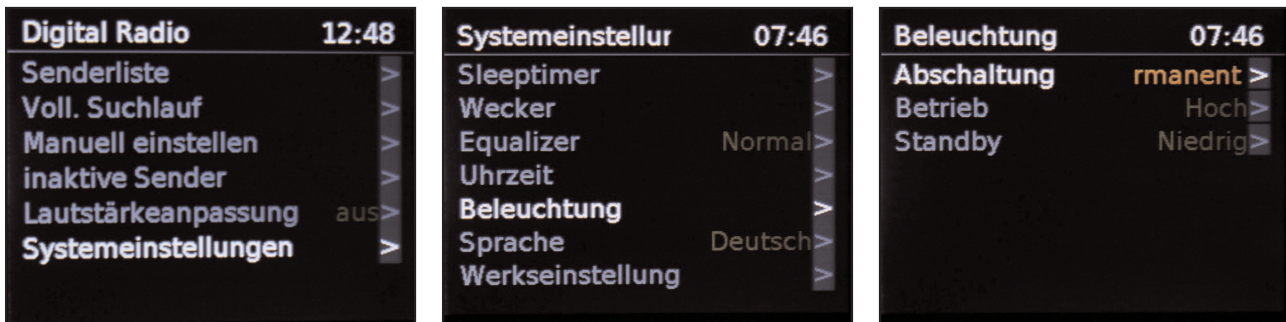


Hinweis: Der **Wecker 2** wird nach denselben Einstellungen wie **Wecker 1** ausgeschaltet. Die deaktivierten **Wecker 1** und **2** werden im **StandBy-Betrieb** angezeigt.

9.13 Display-Beleuchtung einstellen

Hinweis: Sie können die gewünschte Displayhelligkeit für den **Betriebsmodus** als auch für den **Standby-Betrieb** einstellen.

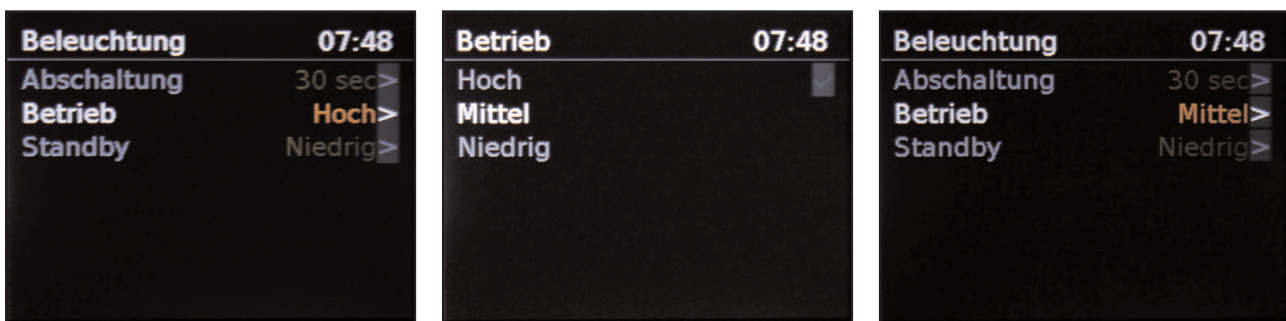
- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen Sie durch Drehen des Reglers **Select** die Menüzeile **< Systemeinstellungen >** an.
- > Durch Drücken von **Select** bestätigen und durch Drehen von **Select** die Menüzeile **< Beleuchtung >** wählen. Bestätigen Sie den Menüpunkt durch Drücken von **Select**.



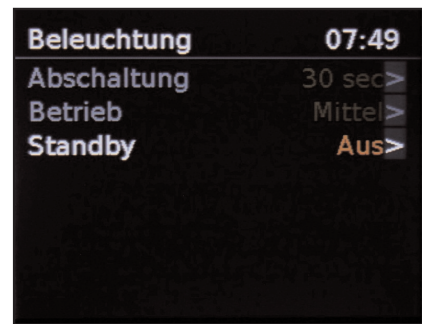
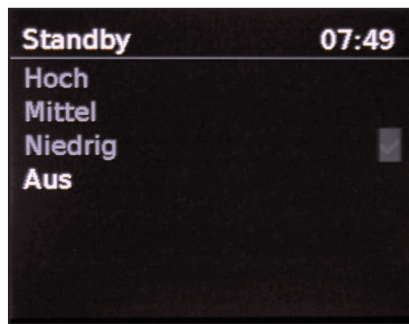
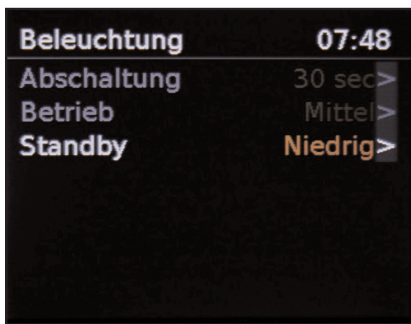
- > Nun können Sie durch Drücken von **Select** die Dauer der Display-Beleuchtung einstellen.
- > Wählen Sie durch Drehen von **Select** entweder **< permanent ein >** oder die Zeit wann die Beleuchtung ausgeschaltet werden soll.
- > Die Auswahl durch Drücken von **Select** speichern.



- > Wählen Sie nun durch Drehen von **Select** die Beleuchtung im **< Betrieb >** und bestätigen durch Drücken von **Select**. Nun können Sie Ihre gewünschte Beleuchtung im **< Betrieb >** durch Drehen von **Select** einstellen und durch Drücken von **Select** speichern.



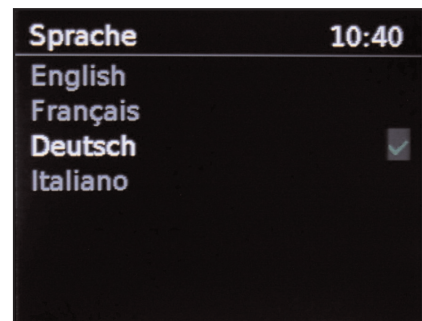
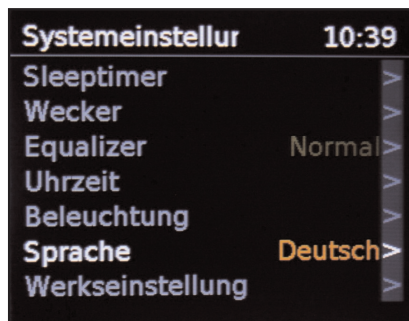
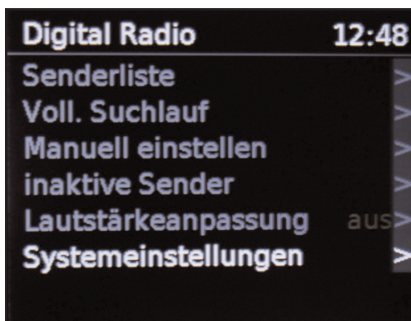
- > Wählen Sie nun durch Drehen von **Select** die Beleuchtung im **< Standby >** und bestätigen durch Drücken von **Select**. Nun können Sie Ihre gewünschte Beleuchtung im **< Standby >** durch Drehen von **Select** einstellen und durch Drücken von **Select** speichern.



Hinweis: Sollten Sie im **< Standby >** die Beleuchtung auf **< aus >** und eine zeitliche Abschaltung eingestellt haben, wird die Display-Beleuchtung während des Betriebs abgeschaltet. Durch Drücken einer beliebigen Taste oder Regler wird die Display-Beleuchtung wieder eingeschaltet. Die aktivierten Menüanzeigen werden im Display nach ca. 12 Sekunden ausgeblendet und im Display erscheint der zuletzt eingestellte Mode oder Sie drücken die Taste **Mode** (evtl. je nach Menüpunkt mehrmals drücken), um entweder in den vorhergehenden Menüpunkt oder in den zuletzt eingestellten Mode zurückzuschalten.

9.14 Sprache einstellen

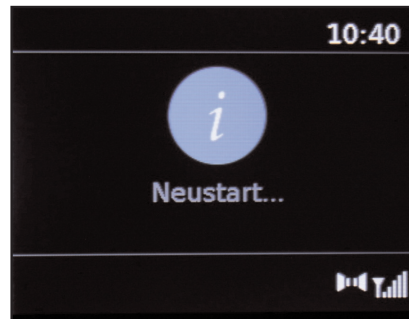
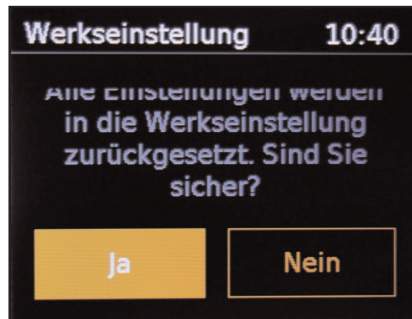
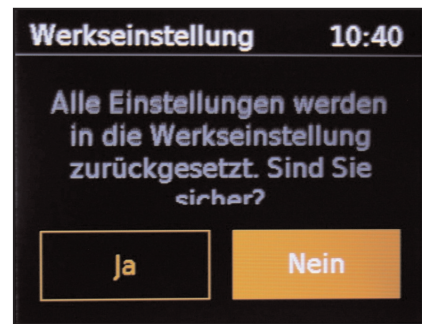
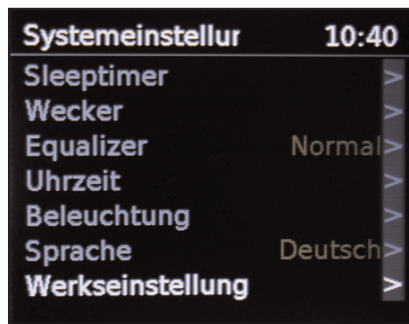
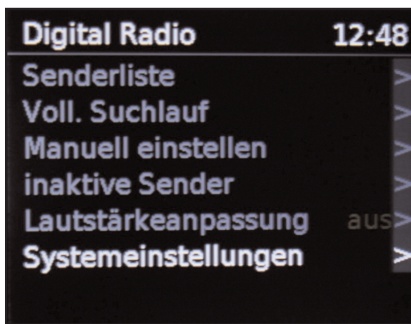
- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen Sie durch Drehen des Reglers **Select** die Menüzeile **< Systemeinstellungen >** an.
- > Durch Drücken von **Select** bestätigen und durch Drehen von **Select** die Menüzeile **< Sprache >** wählen und durch Drücken von **Select** bestätigen.
- > Durch Drehen von **Select** die gewünschte Sprache auswählen.



Hinweis: Nach der Erstinstallation oder nach dem Aufrufen der Werkseinstellungen ist die die Sprache immer auf **< Deutsch >** eingestellt.

9.15 Gerät auf die Werkseinstellungen zurücksetzen

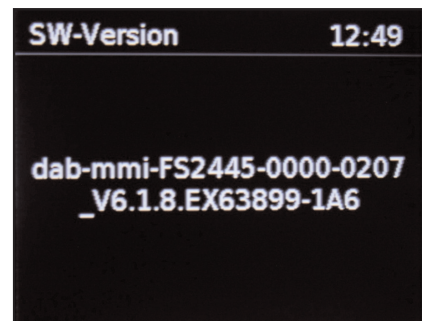
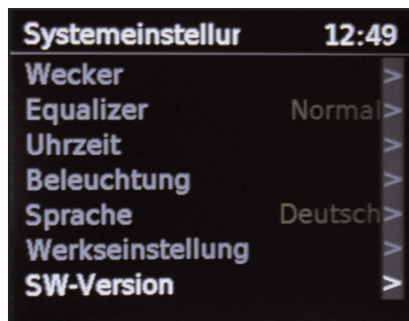
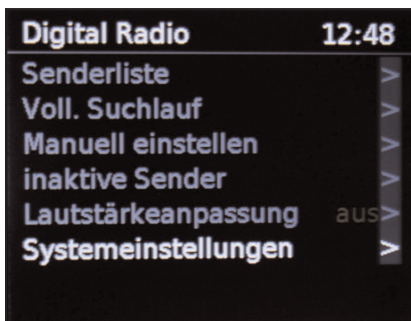
- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen Sie durch Drehen des Reglers **Select** die Menüzeile **< Systemeinstellungen >** an.
- > Durch Drücken von **Select** bestätigen und durch Drehen von **Select** die Menüzeile **< Werkseinstellung >** wählen.
- > Drücken Sie nun **Select** und Drehen mit **Select** auf die Einstellung **< Ja >**.
- > Bestätigen Sie durch Drücken von **Select** und nun beginnt ein Neustart des Gerätes



Hinweis: Alle gespeicherten Sender oder persönliche Einstellungen werden gelöscht.

9.16 Software-Version

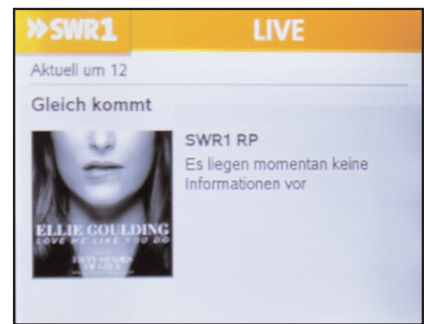
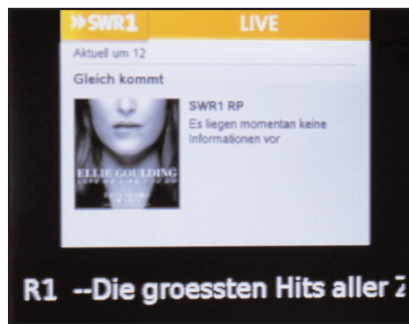
- > Drücken Sie die Taste **Menü** und wählen Sie durch Drehen des Reglers **Select** die Menüzeile **< Systemeinstellungen >** an.
- > Durch Drücken von **Select** bestätigen und durch Drehen von **Select** die Menüzeile **< SW-Version >** wählen. Drücken Sie nun **Select** und im Display wird die Software-Version angezeigt.



Hinweis: Die aktivierten Menüanzeigen werden im Display nach ca. 12 Sekunden ausgeblendet und im Display erscheint der zuletzt eingestellte Mode oder Sie drücken die Taste **Mode** (evtl. je nach Menüpunkt mehrmals drücken), um entweder in den vorhergehenden Menüpunkt oder in den zuletzt eingestellten Mode zurück zuschalten.

9.16 Displayanzeige zoomen

- > Halten Sie den Regler **Select** für ca. 2 Sekunden gedrückt und die Displayanzeige wird heran gezoomt. Durch nochmaliges drücken für ca. 2 Sekunden wird die Displayanzeige nochmals heran gezoomt. Um wieder in die Standard Displayanzeige zurück zukehren, drücken Sie erneut für ca. 2 Sekunden den Regler **Select**.



Hinweis: Das zoomen der Displayanzeige ist nur im DAB-Mode möglich.

9.17 Wie Sie das Gerät reinigen

Stromschlag!

Um die Gefahr eines elektrischen Schlags zu vermeiden, dürfen Sie das Gerät nicht mit einem nassen Tuch oder unter fließendem Wasser reinigen. Vor dem Reinigen Netzstecker ziehen.

ACHTUNG!

Sie dürfen keine Scheuerschwämme, Scheuerpulver und Lösungsmittel wie Alkohol oder Benzin verwenden.

- > Reinigen Sie das Gehäuse mit einem weichen, mit Wasser angefeuchteten Tuch.

10 Fehlersuchhilfen

10.1 Probleme mit dem Radio

Symptom	Mögliche Ursache/Abhilfe
Es wird kein Radiosender empfangen.	Das Gerät befindet sich nicht im Radio-Modus. Taste Mode drücken.
Es wird kein DAB-Signal empfangen.	Überprüfen Sie, ob in der Region DAB Empfang möglich ist. Richten Sie die Antenne neu aus. Probieren Sie, andere Sender zu empfangen.
Der Ton ist schwach oder von schlechter Qualität.	Andere Geräte, z. B. Fernseher stören den Empfang. Stellen Sie das Gerät weiter entfernt von diesen Geräten auf.
	Die Antenne ist nicht ausgezogen oder ausgerichtet. Ziehen Sie die Antenne aus. Drehen Sie die Antenne, um den Empfang zu verbessern.

10.2 Probleme mit dem Gerät

Symptom	Mögliche Ursache/Abhilfe
Gerät lässt sich nicht einschalten.	Stecken Sie den Netzstecker richtig an die Netzsteckdose ein.
Es ist kein Ton zu hören.	Erhöhen Sie die Lautstärke. Ziehen Sie den Kopfhörer-Stecker aus dem Gerät, wenn Sie über Lautsprecher hören möchten. Ggf. ist die falsche Quelle gewählt worden.
Es ist ein Störrauschen zu hören.	In der Nähe des Gerätes sendet ein Mobiltelefon oder ein anderes Gerät störende Radiowellen aus. Entfernen Sie das Mobiltelefon oder das Gerät aus der Umgebung des Gerätes.
Es treten andere Bedienungsstörungen, laute Geräusche oder eine gestörte Display-Anzeige auf.	Elektronische Bauteile des Gerätes sind gestört. Ziehen Sie den Netzstecker. Lassen Sie das Gerät ca. 10 Sek. von der Stromquelle getrennt. Schließen Sie das Gerät erneut an.
Das Display schaltet sich nicht ein.	Gerät ausschalten. Netzstecker ziehen, wieder einstecken, Gerät einschalten. Einstellung Displayhelligkeit prüfen.

11 Technische Daten

Abmessungen Gerät (Breite x Höhe x Tiefe)	250 mm x 140 mm x 150 mm
Gewicht:	ca. 2,0 kg
Spannungsversorgung:	230 V Wechselstrom, 50 Hz
Ausgangsleistung:	5 W RMS
Umgebungsbedingungen:	+5 °C bis +35 °C 5 % bis 90 % relative Luftfeuchte (nicht kondensierend)
Radio: Empfangsfrequenzen: Analog UKW Digital Band III	UKW 87,5–108 MHz, DAB 174–240 MHz
Antenne:	DAB/UKW-Teleskopantenne
Kopfhörer Anschlussbuchse:	3,5 mm, 32 Ohm
AUX IN	3,5 mm, 32 Ohm

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Die Abmessungen sind ungefähre Werte.

12 Richtlinien und Normen

Dieses Produkt entspricht

- der Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU),
- der EMV-Richtlinie (2014/30/EU) und der
- CE-Kennzeichenrichtlinie.

Ihr Gerät trägt das CE-Zeichen und erfüllt alle erforderlichen EU-Normen.
Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Stand 09/16
Abschrift und Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Herausgebers.
TechniSat und DigitRadio 300 BR Heimat Edition sind eingetragene Warenzeichen der
TechniSat Digital GmbH
Postfach 560
54541 Daun
www.technisat.de

Dieses Produkt ist qualitätsgeprüft und mit der gesetzlichen Gewährleistungszeit von 24
Monaten ab Kaufdatum versehen.

Bitte bewahren Sie den Rechnungsbeleg als Kaufnachweis auf.
Bei Gewährleistungsansprüchen wenden Sie sich bitte an den Händler des Produktes.

Hinweis!
Für Fragen und Informationen oder wenn es
mit diesem Gerät zu einem Problem kommt,
ist unsere Technische Hotline
Mo. - Fr. 8:00 - 20:00 unter Tel.:
03925/9220 1800 erreichbar.

Achtung !
Für eine eventuell erforderliche Einsendung des Gerätes
verwenden Sie bitte ausschließlich folgende Anschrift:

TechniSat Teledigital GmbH
Service-Center
Nordstr. 4a
39418 Staßfurt



NEU



InfoDesk

**DIE BEDIENUNGSANLEITUNG BEQUEM
DIGITAL AUF IHREM TABLET ODER SMARTPHONE
LESEN UND ARCHIVIEREN**

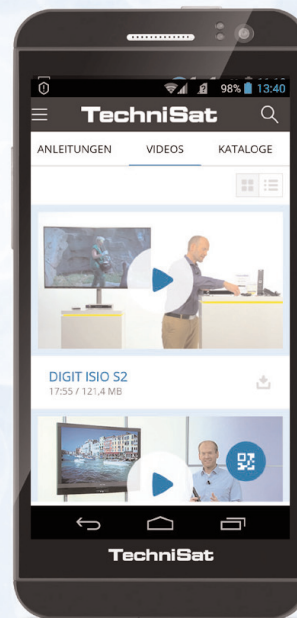
Jetzt mit der neuen InfoDesk App von TechniSat



Bedienungs-
anleitungen



Kataloge/
Prospekte



Informative
Videos



Jetzt **kostenfrei**
herunterladen

(einfach QR-
Code scannen
und herunter-
laden)

5993

Kostenfrei verfügbar für Android-Geräte

