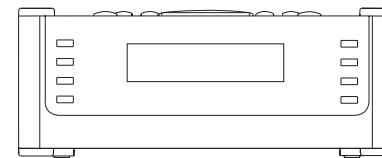


DCR-9+



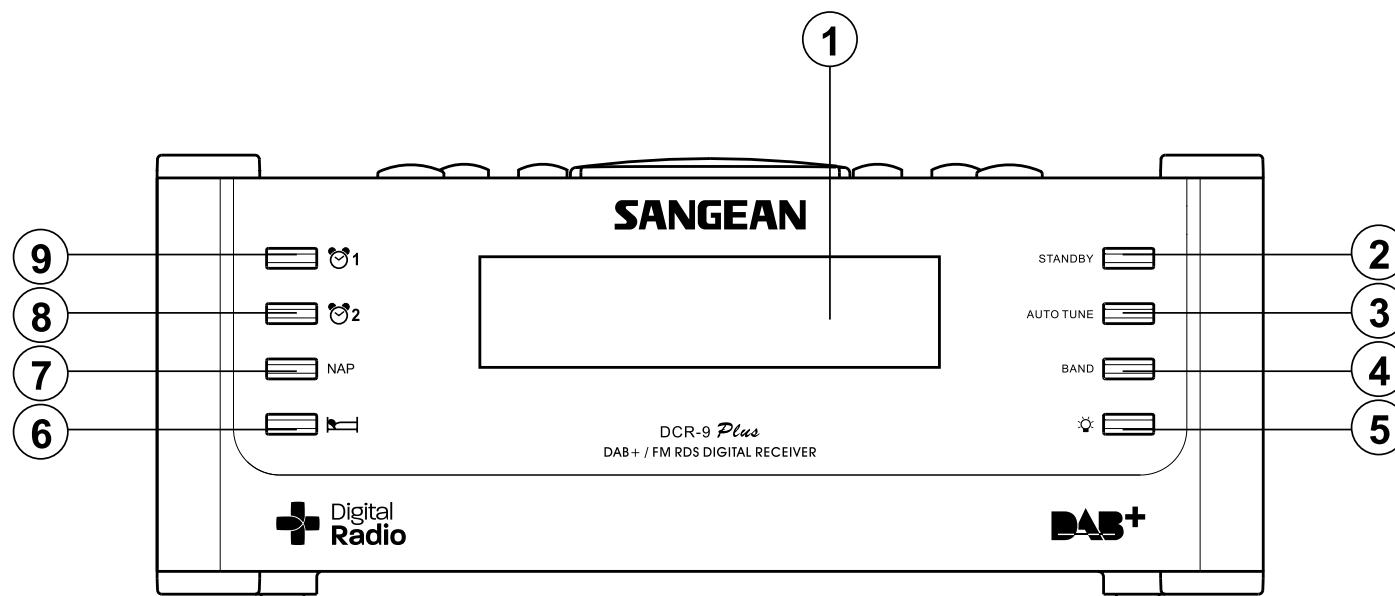
D

Version 1

Inhalt

<i>Bedienelemente</i>	66-68	<i>Alarmeinstellung anzeigen</i>	76
<i>Inbetriebnahme</i>	69	<i>Alarm abbrechen</i>	76
<i>Senderauswahl – DAB</i>	69	<i>Schlummerfunktion</i>	76
<i>Anzeigemodi – DAB – INFO-Taste</i>	70	<i>Automatische Abschaltung</i>	76
<i>Suche neuer Sender – DAB (Digitalradio)</i>	70	<i>Manuelles Einstellen der Uhrzeit</i>	77
<i>Manuelle Sendersuche – DAB (Digitalradio)</i>	70	<i>Automatische Uhrzeiteinstellung</i>	77
<i>Dynamikbereichsteuerung (DRC) – DAB (Digitalradio)</i> ...	71	<i>Datumsformat</i>	77
<i>Bedienung des Radios –</i>		<i>Systemreset</i>	78
<i>automatische UKW-Sendersuche</i>	71	<i>Aux-Eingang (Aux In)</i>	78
<i>Manuelle Sendersuche – UKW</i>	72	<i>Kopfhörerausgang</i>	78
<i>Anzeigemodi – UKW</i>	72	<i>Line-Out-Ausgang</i>	79
<i>Sender speichern</i>	73	<i>Firmwareversion</i>	79
<i>Abruf gespeicherter Sender</i>	73	<i>Technische Daten</i>	79
<i>Suchempfindlichkeit – UKW</i>	73	<i>Schaltkreismerkmale</i>	79
<i>Stereo/Mono – UKW</i>	74		
<i>Uhrzeitanzeige</i>	74		
<i>Hintergrundbeleuchtung</i>	74		
<i>Einstellen der Kurzschlaffunktion</i>	74		
<i>Alarmzeiteinstellung</i>	75		
<i>Alarm deaktivieren</i>	76		

Bedienelemente

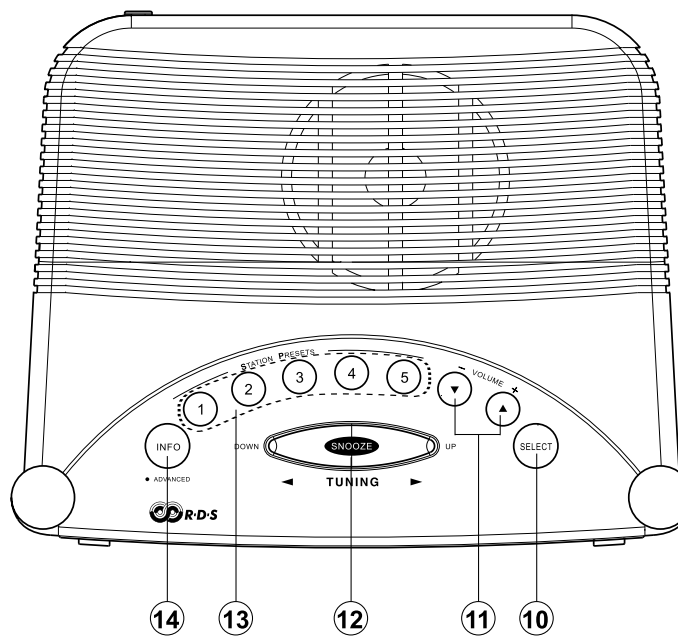


1. LCD-Anzeige
2. Ein/Bereitschaftstaste
3. Automatische Sendersuche (AUTO TUNE)
4. Frequenzbandtaste (BAND)
5. LCD-Helligkeitsteuerung

6. Einschlaffunktion – Selbstausschaltung
7. Countdown-Timer (NAP)
8. Alarmtaste 2
9. Alarmtaste 1

D

Bedienelemente



10. Auswahltaste (SELECT)

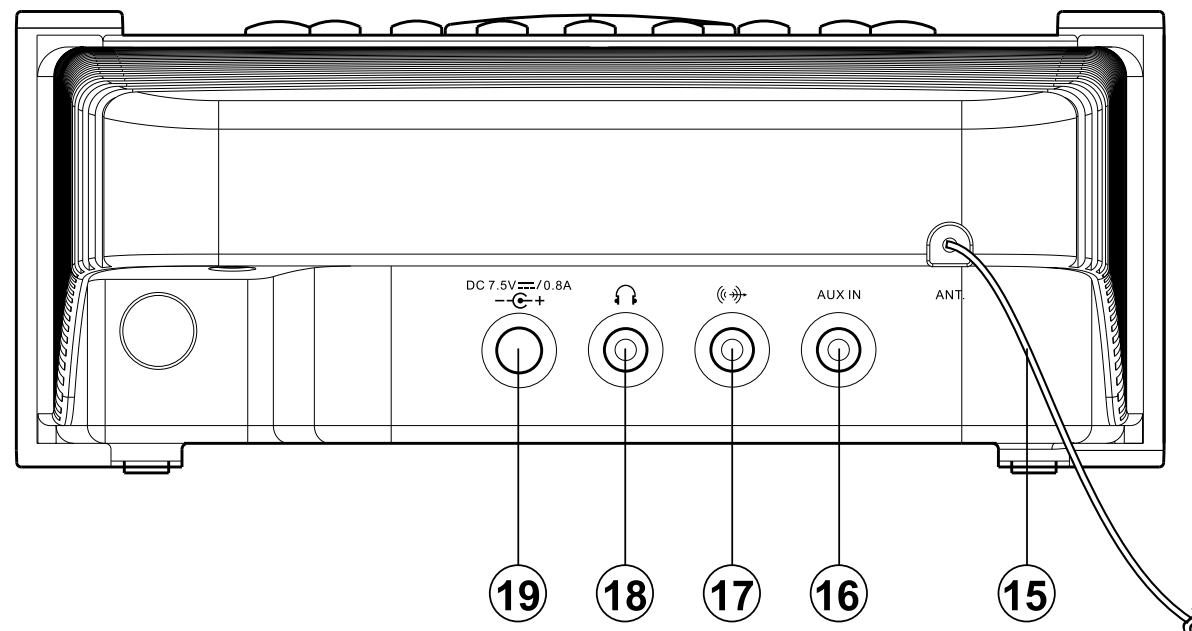
11. Lautstärkeregelung (VOLUME)

12. Frequenztasten/Schlummerfunktion (TUNING/SNOOZE)

13. Senderspeicher

14. Informationstaste (INFO)

Bedienelemente



15. DAB/UKW-Kabelantenne
16. Aux-Eingang
17. Line-Out-Anschluss

18. Stereo-Kopfhörerausgang
19. Netzteilanschluss

D

Inbetriebnahme

1. Stellen Sie das Weckerradio auf eine flache Unterlage.
2. Ziehen Sie die Kabelantenne, die sich auf der Rückseite Ihres Weckerradios befindet, auf volle Länge aus. Legen Sie die Kabelantenne so gerade wie möglich, unter oder über das Radio gerichtet, aus.
3. Verbinden Sie das Netzteilkabel mit dem Gleichstromeingang an der Rückseite des Radios. Stecken Sie den Netzadapter in eine Standardsteckdose mit einer Belastbarkeit von 13 A.
4. Betätigen Sie die STANDBY-Taste, um Ihr Weckerradio einzuschalten und in der Anzeige erscheint für eine paar Sekunden „Welcome to Digital Radio“ als Bestätigung. Danach startet das Radio eine Sendersuche durch das DAB+-Band und in der Anzeige erscheint „Scanning“.
5. Das Radio stoppt die Suche und startet die Wiedergabe des ersten Senders, der während der Suche gefunden wurde.
6. Die Uhrzeit wird automatisch durch den Empfang von DAB-Sendern eingestellt. Sie können die Uhrzeit aber auch bei Bedarf manuell einstellen (siehe „Manuelles Einstellen der Uhrzeit“).

Wichtig:

Der Netzadapter wird benutzt, um das Weckerradio mit dem Stromnetz zu verbinden. Die Netzsteckdose muss während des Betriebs jederzeit erreichbar bleiben. Wenn Sie das Gerät vom Netz nehmen möchten, ziehen Sie bitte den Netzadapter vollständig aus der Steckdose heraus.

Wenn in der LCD-Anzeige Zeichen erscheinen, wissen Sie ob das Radio am Strom angeschlossen ist.

Senderauswahl – DAB

1. Betätigen Sie die STANDBY-Taste, um Ihr Weckerradio einzuschalten und in der Anzeige wird der Sender, den Sie das letzte Mal eingestellt haben, angezeigt.
2. Betätigen Sie eine der TUNING-Tasten, um auf die Senderliste zuzugreifen.
3. Benutzen Sie die TUNING-Tasten, um einen Sender aus der Liste zu wählen.
4. Wenn der gewünschte Sender in der Anzeige erscheint, betätigen Sie die SELECT-Taste zur Auswahl des Senders. Das Radio startet die Wiedergabe des gewählten Senders und zeigt den Namen und weitere Informationen in der Anzeige an.
5. Stellen Sie die Lautstärke auf ein angenehmes Maß.

Hinweis:

Wenn nach der Auswahl des Senders „Not available“ in der Anzeige steht, ist es eventuell notwendig das Radio an einem anderen Ort aufzustellen, um einen besseren Empfang zu ermöglichen.

Anzeigemodi – DAB – INFO-Taste

Ihr Radio bietet im DAB-Modus eine Vielzahl von Anzeigeeoptionen. Betätigen Sie während des Empfangs eines DAB-Senders die INFO-Taste, um eine von verschiedenen Anzeigevarianten zu wählen.

a. Uhrzeit –

Zeigt die aktuelle Uhrzeit an.

b. Datum –

Zeigt das aktuelle Datum an.

c. Sendername –

Zeigt den Namen des aktuellen Senders an.

d. Signalstärke –

Zeigt die Signalstärke des aktuellen Senders an.

e. Programmart –

Zeigt die Art des aktuellen Senders an (z. B. Pop, Klassik, Nachrichten, etc.)

f. Multiplexname –

Zeigt den DAB-Multiplexnamen an, zu dem der Sender gehört.

g. Kanal und Frequenz –

Zeigt die Frequenz und Kanalnummer des aktuellen DAB-Senders an.

h. Bitrate –

Zeigt die digitale Audio-Bitrate des aktuellen DAB-Senders an.

Suche neuer Sender – DAB (Digitalradio)

Mit der Zeit stehen immer mehr Sender zur Verfügung oder sind in anderen Landesteilen verfügbar. In diesem Fall ist u. U. eine erneute Sendersuche nötig.

1. Gehen Sie in den DAB-Modus und betätigen Sie die AUTO TUNE-Taste. In der Anzeige wird dann „Scanning“ angezeigt.

2. Ihr Weckerradio führt nun eine Suche nach DAB-Frequenzen durch. Wenn neue Sender gefunden werden, wird die Anzahl der gefundenen Sender auf der rechten Seite angezeigt und in die Senderliste eingefügt.

Manuelle Sendersuche – DAB (Digitalradio)

Durch die manuelle Suche können Sie auf bestimmte DAB-Frequenzen zugreifen. Alle neu gefundenen Sender werden zur Senderliste hinzugefügt. Beachten Sie dass DAB-Sender im Bereich 5A – 13F zu finden sind.

1. Gehen Sie in den DAB-Modus und halten Sie die INFO-Taste für 2 Sekunden gedrückt, um in den Experten-Modus zu gelangen. In der Anzeige erscheint dann „Manual Tune“.

2. Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung.

3. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl des gewünschten DAB-Kanals. Durch Betätigung der SELECT-Taste wird dann der Empfang des gewählten Senders gestartet. Wenn ein Signal vorhanden ist, werden die Kanalnummer und der erste Teil des DAB-Multiplexnamens angezeigt.

4. Betätigen Sie die SELECT-Taste erneut, um zur normalen DAB-Frequenzauswahl zurückzukehren.

Dynamikbereichsteuerung (DRC) – DAB (Digitalradio)

Dynamikbereichsteuerung (DRC) ermöglicht es leise Geräusche leichter zu hören, wenn das Radio in einer lärmigen Umgebung benutzt wird.

Es stehen drei verschiedene DRC-Stufen zur Verfügung:

DRC 0 –

DRC ist ausgeschaltet. Gesendete DRC-Signale werden nicht berücksichtigt.

DRC high –

DRC wird den Senderangaben entsprechend benutzt.

DRC low –

Der DRC-Pegel wird auf die Hälfte der Senderangaben gestellt.

Schalten Sie das Radio ein und gehen Sie in den DAB-Modus.

1. Halten Sie die INFO-Taste gedrückt, bis in der Anzeige „Manual Tuning“ erscheint.
2. Betätigen Sie die TUNING-Tasten, bis in der Anzeige „DRC“ erscheint. Betätigen Sie dann die SELECT-Taste. In der Anzeige erscheint dann die momentane DRC-Einstellung.
3. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl des gewünschten DRC-Modus.
4. Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung der Einstellung. Betätigen Sie die INFO-Taste, um zur normalen Radioanzeige zurückzukehren.

Hinweis:

Nicht alle DAB-Sendungen ermöglichen die Benutzung der DRC-Funktion. Wenn die Sendung die DRC-Funktion nicht unterstützt, hat die DRC-Einstellung des Radios keinen Effekt.

Bedienung des Radios – automatische UKW-Sendersuche

1. Ziehen Sie die Kabelantenne, die sich auf der Rückseite Ihres Weckerradios befindet, auf volle Länge aus. Legen Sie die Kabelantenne so gerade wie möglich, unter oder über das Radio gerichtet, aus.
2. Schalten Sie das Radio ein und betätigen Sie die BAND-Taste zur Auswahl des UKW-Frequenzbands (FM).
3. Betätigen Sie die AUTO-TUNE-Taste. In der Anzeige erscheint „Scanning“ und Ihr Radio sucht vom unteren Teil des Frequenzbands zum höheren Teil (bzw. in der zuletzt gewählten Suchrichtung). Die Suche stoppt automatisch, wenn ein Sender mit ausreichender Sendestärke gefunden wird.
4. Nach wenigen Sekunden wird die Anzeige dann aktualisiert. In der Anzeige erscheint nun Frequenz des gefundenen Signals. Wenn das Signal stark genug ist und ein RDS-Signal vorhanden ist, erscheint zusätzlich der Sendername.
5. Wenn Sie weitere Sender finden wollen, betätigen Sie die AUTO-TUNE-Taste einfach erneut.
6. Um das UKW-Band in die entgegengesetzte Richtung zu durchsuchen, halten Sie die entsprechende TUNING-Taste gedrückt. Das Radio sucht nach dem nächsten Sender und stoppt die Suche, wenn ein Sender gefunden wird.
7. Stellen Sie die Lautstärke auf ein angenehmes Maß.

Manuelle Sendersuche – UKW

1. Schalten Sie das Radio ein und gehen Sie in den FM-Modus (UKW).
Ziehen Sie die Kabelantenne auf die volle Länge aus.
2. Benutzen Sie die Frequenz Tasten zum Einstellen eines Senders.
Die Frequenz wird in 50-kHz-Stufen eingestellt. Wenn Sie eine der Taste gedrückt halten, wird die Frequenz in einer Sekunde um mehrere Stufen verändert. Wenn das Radio auf einen Sender mit ausreichender Signalstärke gestellt wird und RDS-Informationen vorhanden sind, wird zusätzlich der Name des Senders angezeigt.
3. Wenn das Ende des jeweiligen Frequenzbandes erreicht wird, fährt das Radio mit der gegenüberliegenden Seite des Frequenzbandes fort.
4. Stellen Sie die Lautstärke auf ein angenehmes Maß.
5. Benutzen Sie die STANDBY-Taste zum Ausschalten des Geräts.
In der Anzeige wird STANDBY angegeben.
6. Die Anzeige geht ohne Tastenbetätigung nach 10 Sekunden zur normalen Uhrzeitanzeige, es sei denn es handelt sich um eine Scrolltextanzeige.

Anzeigemodi – UKW

Ihr Radio bietet im FM-Modus (UKW) eine Vielzahl von Anzeigeeoptionen. Beachten Sie, dass die Anzeige ohne Tastenbetätigung nach 10 Sekunden zur normalen Uhrzeitanzeige geht, es sei denn es handelt sich um eine Scrolltextanzeige.

Radio Data System (RDS) ist ein System, bei dem außer den Audiodaten, zusätzliche Daten mit dem Radioprogramm übertragen werden. RDS bietet verschiedene nützliche Funktionen (siehe unten).

Betätigen Sie die INFO-Taste, um eine von verschiedenen Anzeigevarianten zu wählen.

a) Uhrzeit –

Zeigt die aktuelle Uhrzeit an.

b) Datum –

Zeigt das aktuelle Datum an.

c) Radiotext –

Zeigt verschiedene Informationen als Scroll-Text an, wie z. B. Interpret/Titel, Telefonnummer, etc.

d) Programmart –

Zeigt die Art des aktuellen Senders an (z. B. Pop, Klassik, Nachrichten, etc.)

e) Frequenz –

Zeigt die Frequenz des aktuellen Senders an.

f) Audioformat –

Zeigt das Audioformat (Stereo/Mono) und die Bitrate des aktuellen Senders an.

Sender speichern

Sie können von Ihnen bevorzugte DAB+- und UKW-Sender in den vorhandenen Speicherplätzen ablegen. Es stehen 10 Speicherplätze zur Verfügung, 5 für DAB+ und 5 für UKW.

Der im folgenden beschriebene Vorgang zum Speichern der Sender und deren Abruf ist bei UKW und DAB+ identisch.

1. Schalten Sie das Radio ein und wählen Sie einen Sender auf die bereits beschriebene Weise.
2. Halten Sie die gewünschte Sendertaste gedrückt und in der Anzeige erscheint „Preset X stored“. Der aktuelle Sender wird dann unter der gewählten Sendertaste gespeichert. Wiederholen Sie bei Bedarf diesen Vorgang für die verbleibenden Sendertasten.
3. Wenn Sie eine Speichertaste neu konfigurieren, wird der vorher gespeicherte Sender überschrieben.

Abruf gespeicherter Sender

1. Schalten Sie das Radio ein und betätigen Sie die BAND-Taste zur Auswahl des gewünschten Frequenzbands.
2. Betätigen Sie die entsprechende Sendertaste und das Radio geht dann auf den darunter gespeicherten Sender.

Suchempfindlichkeit – UKW

Ihr Radio sucht normalerweise nach UKW-Sendern mit Signalen, die stark genug sind, um einen guten Empfang zu ermöglichen. Sie können allerdings die Suchfunktion auch so einstellen, dass schwächere Signale, z. B. von weiter entfernt liegenden Sendern, ebenfalls gefunden werden. Ihr Radio verfügt über einen Lokal/Fern-Option für die Sendersuche im UKW-Band.

1. Schalten Sie Ihr Radio ein und wählen Sie das UKW-Band (FM), indem Sie die BAND-Taste betätigen.
2. Halten Sie die INFO-Taste für 2 Sekunden gedrückt, um in den Expertenmodus zu gehen und „FM Scan Zone“ erscheint in der Anzeige.
3. Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl.
4. Benutzen Sie die TUNING-Tasten, um zwischen den Optionen „Local“ und „Distant“ zu wechseln. Mit der Distant-Option ist das Radio in der Lage schwächere Signale beim Suchvorgang zu finden.
5. Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung Ihrer Auswahl. Diese Option wird im Speicher des Radio gespeichert und wird nicht automatisch verändert, es sei denn Sie führen einen Systemreset aus.

Hinweis:

Die Standardeinstellung des Radio führt dazu, dass schwächere Signale ignoriert werden.

Stereo/Mono – UKW

Ihr Radio gibt Stereosendungen standardmäßig in Stereo wieder (über die Kopfhörer), sofern ein ausreichend starkes Signal vorhanden ist. Wenn das Stereosignal allerdings schwächer wird, kann es zur Beeinträchtigung des Audiosignals kommen.

Sie können deshalb den Stereomodus unterbinden und im Monomodus benutzen, um die Menge von Störsignalen zu verringern.

1. Schalten Sie das Radio ein und wählen Sie einen UKW-Sender auf die bereits beschriebene Weise.
2. Halten Sie die INFO-Taste gedrückt, um in den Expertenmodus zu gehen und „FM Scan Zone“ erscheint in der Anzeige.
3. Benutzen Sie TUNING-Tasten zur Auswahl von „Mono Override“ und betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung. In der Anzeige wird „Override Off“ angezeigt, wenn sich das Radio im Auto-Stereomodus befindet.
4. Benutzen Sie Die TUNING-Tasten und die SELECT-Taste, um in den Monomodus zu schalten. Mit dieser Einstellung wird dann jeder Sender in Mono wiedergegeben, egal ob Sie ihn über die Kopfhörer oder den Lautsprecher hören.
Der Monomodus wird immer nur vorübergehend aktiviert und ist nur gültig für den jeweils eingestellten Sender. Wenn Sie einen anderen Sender einstellen, wird die Funktion automatisch wieder deaktiviert.
5. Wenn Sie den Monomodus deaktivieren wollen während Sie die aktuellen Sender hören, halten Sie die INFO-Taste gedrückt und benutzen Sie den oben beschriebenen Vorgang, um die Mono-Override-Option wieder zu deaktivieren. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl von „Override Off“.
Betätigen Sie die SELECT-Taste, um den Monomodus auszuschalten. Das Radio gibt den eingestellten Sender dann über die Kopfhörer in Stereo wieder, wenn das Signal stark genug ist.

Uhrzeitanzeige

Wenn das Weckerradio sich im Bereitschaftsbetrieb befindet, werden in der Anzeige neben der Uhrzeit zusätzlich Datum, Monat und Jahr angezeigt.

Hintergrundbeleuchtung

Sie können sowohl im eingeschalteten Zustand als auch im Bereitschaftsbetrieb mithilfe der LCD-Helligkeitssteuerung die Hintergrundbeleuchtung auf die gewünschte Helligkeit einstellen.

Einstellen der Kurzschlaffunktion

Wenn Sie die Kurzschlaffunktion benutzen wollen, halten Sie die NAP-Taste solange gedrückt, bis in der Anzeige die Minutenanzeige anfängt zu blinken. Benutzen Sie die TUNING-Taste zur Auswahl der gewünschten Kurzschlafzeit und betätigen Sie dann die SELECT-Taste zur Bestätigung. In der Anzeige erscheint dann „**N**“ und zeigt damit an, dass die Kurzschlaffunktion korrekt eingestellt wurde. Betätigen Sie die NAP-Taste, um festzustellen wieviel Kurzschlafzeit verbleibt.
Die Kurzschlaffunktion kann auf maximal 60 Minuten eingestellt werden.



Wenn die Kurzschlaffunktion aktiviert ist, können die STANDBY-Taste betätigen, um die Funktion zu deaktivieren.
Um die Kurzschlafeinstellung zu verlassen, betätigen Sie einfach die STANDBY-Taste. Das **N**-Symbol verschwindet von der Anzeige.

Alarmzeiteinstellung

Ihr Radio verfügt über zwei separat einstellbare Alarmzeiten, die Sie benutzen können, um entweder mit einem Radioprogramm oder einem Signalton aufzuwachen. Jeder Alarm kann einmalig, täglich, wochentags oder am Wochenende aktiviert werden.

Hinweis:

Wenn keine für mehr als 10 Sekunden keine Tasten betätigt werden, verlässt das Gerät das Alarmeinstellungsmenü automatisch.

1. Die Alarmzeit kann entweder eingestellt werden, wenn das Radio an oder sich im Bereitschaftsbetrieb befindet.
2. Halten Sie die Alarmtaste 1  oder 2  gedrückt, bis in der Anzeige „Alarm 1 or 2 Wizard“ erscheint und die zuletzt eingestellte Alarmzeit in der Anzeige aufblinkt.
3. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl der gewünschten Alarmstunde und betätigen Sie die SELECT-Taste. Daraufhin fangen die Minutenziffern an zu blinken.
4. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl der gewünschten Alarmminute und betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung.
5. In der Anzeige erscheint die Alarmdauer und die Standardeinstellung von 15 Minuten blinkt auf.
6. Benutzen Sie eine der TUNING-Tasten zur Auswahl der Alarmdauer (15 bis 60 Minuten).
7. Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung Ihrer Einstellung. In der Anzeige fängt „Alarm Source“ an zu blinken.
8. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl der gewünschten Alarm-Audioquelle (Signalton, DAB, UKW) und betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung.
Wenn Sie den Signalton als Audio-Quelle wählen, betätigen Sie die SELECT-Taste zur Anzeige der Alarmtag-Option. Benutzen Sie die TUNING-Taste zum Einstellen des gewünschten Tags, an dem der Alarm aktiviert wird.

Daily – der Alarm wird täglich aktiviert.

Once – der Alarm wird nur einmal aktiviert.

Weekends – der Alarm wird nur am Wochenende aktiviert.


Weekdays – der Alarm wird nur an Wochentagen aktiviert.

Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Auswahl der gewünschten Alarmoption. In der Anzeige fängt Alarm-Lautstärke-Einstellung an zu blinken.

9. Wenn Sie DAB oder FM als Audio-Quelle gewählt haben, benutzen Sie die SELECT-Taste zur Auswahl des Alarmsenders.
10. Benutzen Sie die TUNING-Tasten oder die entsprechende Sendertaste zur Auswahl des gewünschten Senders.

Hinweis:

Wenn keine gespeicherten Sender vorhanden sind, wird der Anzeige nur der zuletzt eingestellte Sender angezeigt.

11. Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Auswahl der gewünschten Alarmquellen und die Tageseinstellungsoption fängt daraufhin in der Anzeige an zu blinken.
12. Stellen Sie diese Option wie oben beschreiben ein und das Alarmlautstärkeniveau fängt an zu blinken. Benutzen Sie die TUNING-Taste zum Einstellen der gewünschten Wecklautstärke. Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung Ihrer Einstellung.
13. In der Anzeige wird „Alarm Off“ angezeigt. Benutzen Sie die TUNING-Taste, um den Alarm auf „On“ zu stellen und ihn damit zu aktivieren. In der Anzeige erscheint „Alarm saved“ und das Alarmsymbol  erscheint und zeigt damit an, dass der Alarm aktiviert wurde.
14. Betätigen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl von „Off“, um die Alarmeinstellung zu speichern ohne den Alarm zu aktivieren.

Hinweis:



Wenn der oben beschriebene Einstellungsvorgang nicht abgeschlossen ist, erscheint in der Anzeige „alarm not completed“. Sie müssen dann u. U. mit dem Einstellungsvorgang von vorne beginnen.

Alarm deaktivieren

Befolgen Sie die oben beschriebene Einstellungsprozedur, um den Alarm zu aktivieren bzw. zu deaktivieren. Stellen Sie den Alarm aus, indem Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl von OFF benutzen und dann mithilfe der SELECT-Taste den Alarm ausstellen. Das Alarmsymbol verschwindet daraufhin von der Anzeige.

Alarmeinstellung anzeigen

Sie können die Alarmeinstellung einsehen, wenn das Radio eingeschaltet ist.

1. Betätigen Sie die Alarmtaste 1 1 bzw. 2 2.
2. Benutzen Sie die SELECT-Taste zur Anzeige der einzelnen Alarmeinstellungen.

Alarm abbrechen

1. Während der Alarm an ist, kann er durch Betätigung der STANDBY-Taste gestoppt werden.

Schlummerfunktion

1. Während der Alarm an ist, kann er durch Betätigung der SNOOZE-Taste für fünf Minuten deaktiviert werden.
2. In der Anzeige erscheint dann das Schlummersymbol für fünf Minuten. Der Vorgang kann während der Alarmzeit beliebig wiederholt werden.
3. Betätigen Sie die STANDBY-Taste, um die Schlummerfunktion zu stoppen.

Automatische Abschaltung

Ihr Radio kann automatisch nach Ablauf der eingestellten Wartezeit abgeschaltet werden. Sie können die Einschlaffunktion auf einen Wert zwischen 15 und 90 Minuten (in 15-Minuten-Schritten), einstellen. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Weckerradio eingeschaltet ist.

1. Betätigen Sie die Einschlafaste solange, bis die gewünschte Ausschaltzeit in der Anzeige erscheint. Lassen Sie dann die Einschlafaste wieder los.
2. In der Anzeige erscheint dann „**S**“ und zeigt damit an, dass die Einschlaffunktion aktiviert wurde.
3. Betätigen Sie die Einschlafaste, um festzustellen wieviel Zeit verbleibt, bis sich das Radio automatisch ausschaltet.
4. Um die Einschlaffunktion zu stoppen, betätigen Sie einfach die STANDBY-Taste.

Manuelles Einstellen der Uhrzeit

Normalerweise wird die Uhrzeit automatisch über das Signal eines DAB+-Senders eingestellt. Wenn kein DAB+-Signal vorhanden ist, und Sie die Uhrzeit manuell einstellen wollen, gehen Sie bitte auf folgende Weise vor.

Hinweis:

Sobald ein DAB+-Signal vorhanden ist, wird damit die manuelle Uhrzeiteinstellung überschrieben.

1. Benutzen Sie die STANDBY-Taste zum Einschalten des Radios.
2. Halten Sie die INFO-Taste für 2 Sekunden gedrückt, um in den Expertenmodus zu gehen.
3. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl von „System“.
4. Betätigen Sie die SELECT-Taste und benutzen Sie dann die TUNING-Tasten zum Einstellen der Uhrzeit.
5. Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Auswahl des Zeitformats.
6. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl des Zeitformats (12/24-Stunden). Betätigen Sie die Select-Taste zur Bestätigung der Einstellung.
7. Betätigen Sie die TUNING-Taste UNTEN zum Einstellen von Datum und Uhrzeit. In der Anzeige erscheint „Time Set“ und die Stundenziffern fangen an zu blinken.
8. Benutzen Sie eine der TUNING-Tasten zum Einstellen der Stundenzahl und betätigen Sie danach die SELECT-Taste zur Bestätigung der Stundenzahl. In der Anzeige fangen die Minutenziffern an zu blinken. Sie können zum Einstellen der Minuten ebenfalls den oben beschriebenen Vorgang benutzen und die Einstellung dann durch Betätigen der SELECT-Taste bestätigen. In der Anzeige erscheint „Set Date“.
9. Stellen Sie dann Datum, Monat und Jahr auf die gleiche, oben beschriebene Weise ein. Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung der Einstellung. In der Anzeige erscheint „Time Saved“.
10. Betätigen Sie die INFO-Taste, um zum normalen Radiomodus zurückzukehren.

Automatische Uhrzeiteinstellung

1. Schalten Sie das Radio ein und halten Sie die INFO-Taste für 2 Sekunden gedrückt, um in den Expertenmodus zu gehen.
2. Benutzen Sie TUNING-Tasten zur Auswahl von „Time mode“.
3. Betätigen Sie die SELECT-Taste und benutzen Sie dann die TUNING-Tasten zur Auswahl von „Auto Update“.
4. Betätigen Sie die SELECT-Taste, um die Einstellungsmodus auszuwählen.
5. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl von „Update from DAB“ (Zeiteinstellung über DAB), „Update from FM“ (Zeiteinstellung über UKW) oder „No update“ (keine automatische Zeiteinstellung).
Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung der Einstellung.

Hinweis:

Wenn Sie die Uhrzeit über DAB oder UKW einstellen, wird die Uhrzeit angezeigt, nachdem das Radio das Zeitsignal eines DAB+-Senders oder UKW-RDS-Signals empfangen hat. Wenn kein DAB- oder UKW-Signal vorhanden ist, erscheint in der Anzeige „Time not Set“. Sie sollten dann das Radio oder das Antennenkabel neu positionieren, um ein besseres Empfangssignal zu erhalten oder die Uhrzeit per Hand einstellen.

Datumsformat

1. Schalten Sie das Radio ein und halten Sie die INFO-Taste für 2 Sekunden gedrückt, um in den Expertenmodus zu gehen.
2. Benutzen Sie TUNING-Tasten zur Auswahl von „Time mode“.
3. Betätigen Sie die SELECT-Taste und benutzen Sie dann die TUNING-Tasten zur Auswahl von „Set Date Format“.
4. Betätigen Sie die SELECT-Taste und benutzen Sie dann die TUNING-Tasten erneut zur Auswahl von dd(Datum) – mm(Monat) – yyyy(Jahr) oder mm(Monat) – dd(Datum) – yyyy (Jahr).
5. Betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung der Einstellung.

Systemreset

Wenn Ihr Radio Funktionsstörungen aufweist oder Ziffern in der Anzeige fehlen bzw. unvollständig sind, dann gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Schalten Sie Ihr Radio an.
2. Halten Sie die INFO-Taste gedrückt, um in den Expertenmodus zu gehen.
3. Benutzen Sie TUNING-Tasten zur Auswahl von „System“ und betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung.
4. Benutzen Sie TUNING-Tasten zur Auswahl von „Factory Reset“ und betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung.
5. Benutzen Sie die TUNING-Tasten zur Auswahl von „YES“ und betätigen Sie die SELECT-Taste, um den Systemreset auszuführen. Das Gerät für dann einen Neustart aus.
6. Ein Systemreset wird durchgeführt und alle gespeicherten Sender und Senderlisten werden gelöscht. In der Anzeige erscheint „Welcome to Digital Radio“. Daraufhin fangen die Uhrzeitziffern an zu blinken und die Uhrzeit muss neu eingestellt werden. Das Radio muss damit auf die gleiche Weise neu konfiguriert werden, wie bei der ersten Benutzung.

Sollten Funktionsstörungen aufgrund von elektrostatischen Entladungen auftreten, führen Sie einfach einen Systemreset des Geräts aus (dazu ist es notwendig das Gerät von Stromnetz zu trennen) und fahren Sie mit der normalen Benutzung fort.

Aux-Eingang (Aux In)

Auf der Rückseite Ihres Weckerradios steht Ihnen ein 3,5-mm-Aux-Eingang zum Anschluss externer Audiogeräte, wie z. B. iPods, MP3- oder CD-Player zur Verfügung.

1. Schließen Sie das Gerät am Aux-In-Anschluss mithilfe eines 3,5-mm-Audiokabels an, indem den Kopfhörerausgang des Geräts mit dem Aux-In-Anschluss des Weckerradios verbinden.
2. Betätigen Sie die BAND-Taste zur Auswahl von AUX-IN.
3. Stellen Sie die Lautstärke Ihres iPods, MP3- oder CD-Players auf eine angemessene Lautstärke und stellen Sie dann die Lautstärke Ihres Weckerradios auf ein angenehmes Lautstärkeniveau.

Kopfhörerausgang


Auf der Rückseite des Radios steht ein 3,5-mm-Kopfhörerausgang zur Verfügung, mit dem Sie das Audiosignal über Kopfhörer ausgeben können.

Wenn Sie die Kopfhörer an das Gerät anschließen, wird die Audioausgabe über die internen Lautsprecher automatisch ausgeschaltet.

Wichtig:

Übermäßiger Schalldruck von Kopfhörern kann Hörschäden verursachen.

Line-Out-Ausgang

Auf der Rückseite des Geräts steht ein 3,5-mm-Audioausgang (als  gekennzeichnet) zur Verfügung, mit dem Sie das Audiosignal an einen externen Verstärker senden können. Wenn ein Audiokabel in diesen Ausgang gesteckt wird, wird der Ton des internen Lautsprechers nicht ausgestellt.

Firmwareversion

Diese Firmware-Version wird nur für Informationszwecke angezeigt. Upgrades sind nicht möglich.

1. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Weckerradio eingeschaltet ist.
2. Halten Sie die INFO-Taste für 2 Sekunden gedrückt, um in den Expertenmodus zu gehen.
3. Benutzen Sie TUNING-Tasten zur Auswahl von „System“ und betätigen Sie die SELECT-Taste zur Bestätigung.
4. Benutzen Sie TUNING-Tasten zur Auswahl von „SW Version“ und betätigen Sie die SELECT-Taste zur Anzeige der Firmware-Version.
5. Betätigen Sie die INFO-Taste, um zum normalen Radiomodus zurückzukehren.

Technische Daten

Stromversorgung

Netz: AC 100 – 240 V, 50/60 Hz (Schaltnetzadapter)

Frequenzbereich

UKW 87,5 – 108 MHz

DAB 174,928 – 239,200 MHz

Schaltkreismerkmale

Lautsprecher: 1 x 75 mm, 8 Ω

Ausgangsleistung: 0,7 W

Kopfhörerausgang: 3,5 mm \emptyset

Aux-Eingang: 3,5 mm \emptyset

Line-Out-Ausgang: 3,5 mm \emptyset

Antennensystem

UKW-Kabelantenne

DAB-Kabelantenne

Der Hersteller behält sich das Recht vor die Produktspezifikationen vor weitere Vorankündigung zu verändern.



Sollten Sie dieses Produkt zu einem späteren Zeitpunkt entsorgen müssen, beachten Sie bitte: Elektro- und Elektronik-Altgeräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Bitte wiederverwerten, falls entsprechende Einrichtungen vorhanden sind. Für Hinweise zur Wiederverwertung wenden Sie sich an die zuständigen örtlichen Stellen oder Ihren Händler. (Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte)