## TechniSat



DIGITRADIO 143

#### CONTENTS

DEUTSCH	
FRANÇAIS	
NEDERLANDS	

# Bedienungsanleitung

## DIGITRADIO 143





DE

#### 1 Inhaltsverzeichnis

1	Inhaltsverzeichnis	2
2	Sicherheitshinweise	6
2.1	Verwendete Zeichen und Symbole	6
2.2	Bestimmungsgemäßer Gebrauch	
2.3	Die Zielgruppe dieser Bedienungsanleitung	
2.4	Sicherer Umgang mit dem DIGITRADIO 143	
2.5	Entsorgung	
2.6	Rechtliche Hinweise	
2.7	Servicehinweise	
3	Abbildungen und Beschreibung	12
4	Gerät anschließen und Bedienen	
4.1	Lieferumfang	
4.2	Batterien einlegen	
4.3	Anschluss	
4.4	Einschalten /Ausschalten	
4.5	Quellenwahl	
4.6	Lautstärke ändern	
4.7	Menü Bedienung	
4.8	Stummschaltung Einschalten	
4.9	Displayanzeigen aufrufen	
4.10	Display-Anzeige	
5	Ersteinrichtung	
6	Internetradio und Podcasts	
6.1	Zuletzt gehört	
6.2	Senderliste	
6.3	Internetradiosender speichern	

7	Spotify Connect	
8	Die DAB+ -Funktion	
8.1	DAB+ Radioempfang	
8.2	Suchlauf durchführen	
8.3	Sender wählen	
8.4	DAB-Sender speichern	
8.5	Anwählen der programmierten Stationen	
8.6	Löschen einer Programmplatz-Speicherung	
8.7	Signalstärke	
8.8	DRC einstellen	
8.9	Inaktive Stationen löschen	
8.10	Senderreihenfolge anpassen	
9	UKW-Betrieb	27
9.1	UKW-Radiobetrieb Einschalten	
9.2	UKW-Empfang mit RDS- Informationen	
9.3	Manuelle Senderwahl	
9.4	Automatische Senderwahl	
9.5	Mono/Stereo einstellen	
9.6	UKW-Sender speichern	
9.7	Anwählen der programmierten Stationen	
9.8	Löschen einer Programmplatz-Speicherung	
10	Bluetooth	
10.1	Bluetoothmodus aktivieren	
10.2	Koppeln	
10.3	Musik wiedergeben	
11	Audioeingang	
12	USB-Musikwiedergabe	
12.3.1	Titel einstellen	

12.3.2	Schneller Suchlauf	
12.3.3	Wiederhol Funktion	
12.3.4	Zufällige Wiedergabe	
13	Erweiterte Funktionen	
13.1	Sleeptimer	
13.2	Wecker	
13.2.1	Weckzeit einstellen	
13.2.2	Wecker nach Alarm ausschalten/Snooze	
13.2.3	Wecker deaktivieren	
13.2.4	Wecker einschalten/aktivieren	
13.3	Kopfhörer benutzen	
14	Systemeinstellungen	
14.1	Equalizer	
14.2	Interneteinstellungen	
14.2.4.1	Konfiguration per WLAN-Netzwerkassistent	
14.2.4.2	Konfiguration per WPS-Funktion	
14.2.4.3	Manuelle Konfiguration	
14.2.1	Einstellungen anzeigen	
14.2.2	Manuelle Einstellung	
14.2.3	RetRemote PIN-Setup	
14.2.4	Netzwerkprofil löschen	
14.2.5	WLAN-Verbindung in Standby	
14.3	Zeiteinstellungen	
14.3.1	Zeit/Datumseinstellung	
14.3.2	Aktualisierungseinstellungen	
14.3.3	Format einstellen	
14.3.4	Zeitzone einstellen (nur bei Aktualisieren von NET)	
14.3.5	Sommerzeit (nur bei Aktualisieren von NET)	
14.4	Sprache	
14.5	Werkseinstellung	
14.6	Software Update	

14.7	Einrichtungsassistent	
14.8	Info	
14.9	Datenschutz	
14.10	Displaybeleuchtung	
15	Reinigen	41
16	Fehler beseitigen	
16.1	Allgemeine Probleme	
16.2	Probleme mit USB-Medien	
16.3	Probleme mit der Fernbedienung	
16.4	Probleme mit dem Radio	
16.5	Probleme mit dem externen Eingang	
17	Technische Daten	
18	Notizen	

#### 2 Sicherheitshinweise

#### 2.1 Verwendete Zeichen und Symbole

#### In dieser Anleitung:



( **i** )

Kennzeichnet einen Sicherheitshinweis, der bei Nichtbeachtung zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen kann. Beachten Sie die folgenden Signalwörter:

- GEFAHR - Schwere Verletzungen mit Todesfolge
- WARNUNG - Schwere Verletzungen, eventuell mit Todesfolge
- ACHTUNG - Verletzungen

Kennzeichnet einen Hinweis, den Sie zur Vermeidung von Gerätedefekten, Datenverlusten/-missbrauch oder ungewolltem Betrieb unbedingt beachten sollten. Des Weiteren beschreibt er weitere nützliche Funktionen und Hinweise zur Nutzung und Bedienung Ihres Gerätes.

Warnung vor elektrischer Spannung, Befolgen Sie alle Sicherheitshinweise, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden. Öffnen Sie niemals das Gerät.

#### Auf dem Gerät und allgemeine Symbole:



Benutzung in Innenräumen - Geräte mit diesem Symbol sind nur für die Verwendung in Innenräumen geeignet.



Schutzklasse II - Elektrogeräte der Schutzklasse II sind Elektrogeräte die durchgehende doppelte und/oder verstärkte Isolierung besitzen und keine Anschlussmöglichkeiten für einen Schutzleiter haben. Das Gehäuse eines isolierstoffumschlossenen Elektrogerätes der Schutzklasse II kann teilweise oder vollständig die zusätzliche oder verstärkte Isolierung bilden.

CE Ihr Gerät trägt das CE-Zeichen und erfüllt alle erforderlichen EU-Normen.

X

Elektronische Geräte gehören nicht in den Hausmüll, sondern müssen – gemäß Richtlinie 2012/19/EU des Europäischen Parlaments und Rates vom 4. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte - fachgerecht entsorat werden. Bitte geben Sie dieses Gerät am Ende seiner Verwendung zur Entsorgung an den dafür vorgesehenen öffentlichen Sammelstellen ab.



Beachten Sie alle Sicherheitshinweise in der mitgelieferten Dokumentation.

#### 2.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie für einen späteren Gebrauch sorgfältig auf. Geben Sie die Bedienungsanleitung bei Verkauf des Produktes an den Käufer weiter. Das Gerät ist für den Empfang von DAB+/ UKW-Radiosendungen entwickelt. Es kann Musikstreams über Internet und Bluetooth mit einem gekoppelten Gerät empfangen und wiedergeben. Das Gerät ist für die private (nicht gewerbliche) oder vergleichbare Nutzung konzipiert. Jedwede andere Nutzung gilt als "nicht Bestimmungsgemäß"!

#### 2.3 Die Zielgruppe dieser Bedienungsanleitung

Die Bedienungsanleitung richtet sich an jede Person, die das Gerät aufstellt, bedient, reinigt oder entsorgt,

#### 2.4 Sicherer Umgang mit dem DIGITRADIO 143

Bitte beachten Sie die nachfolgend aufgeführten Hinweise, um Sicherheitsrisiken zu minimieren. Beschädigungen am Gerät zu vermeiden, sowie einen Beitrag zum Umweltschutz zu leisten.

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



#### A WARNUNG!

Öffnen Sie niemals das Gerät!

Das Berühren Spannung führender Teile ist lebensgefährlich! Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages!



Beachten Sie alle nachfolgenden Hinweise zur bestimmungsgemäßen Nutzung des Gerätes und um Gerätedefekten und Personenschäden vorzubeugen.

- Reparieren Sie das Gerät nicht selbst. Eine Reparatur darf nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden. Wenden Sie sich an unsere Kundendienststellen.
- Das Gerät darf nur in den dafür angegebenen Umgebungsbedingungen betrieben werden.

- Setzen Sie das Gerät nicht Tropf- oder Spritzwasser aus. Ist Wasser in das Gerät gelangt, trennen Sie es vom Stromnetz und verständigen Sie den Service.
- Setzen Sie das Gerät nicht Heizquellen aus, die das Gerät zusätzlich zum normalen Gebrauch erwärmen.
- Bei auffälligem Gerätedefekt, Geruchs- oder Rauchentwicklung, erheblichen Fehlfunktionen, Beschädigungen an Gehäuse unverzüglich den Service verständigen.
- Das Gerät darf nur für das Gerät zugelassene Netzspannung betrieben werden. Versuchen Sie niemals, das Gerät mit einer anderen Spannung zu betreiben.
- Da bei diesem Gerät die Trennung vom Stromnetz durch das Ziehen des Netzsteckers erfolgt, ist es unbedingt notwendig, dass dieser jederzeit leicht zugänglich ist.
- Wenn das Gerät Schäden aufweist, darf es nicht in Betrieb genommen werden.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschen, Swimmingpools oder fließendem/spritzendem Wasser in Betrieb. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages und/oder Gerätedefekten.
- Fremdkörper, z.B. Nadeln, Münzen, etc., dürfen nicht in das Innere des Gerätes fallen. Die Anschlusskontakte nicht mit metallischen Gegenständen oder den Fingern berühren. Die Folge können Kurzschlüsse sein.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt dieses Gerät benutzen.
- Es ist verboten Umbauten am Gerät vorzunehmen.

#### 2.5 Entsorgung

Die Verpackung Ihres Gerätes besteht ausschließlich aus wiederverwertbaren Materialien. Bitte führen Sie diese entsprechend sortiert wieder dem "Dualen System" zu. Dieses Produkt ist entsprechend der Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet und 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. Ŵ

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.

Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle. Achten Sie darauf, dass die leeren Batterien/ Akkus sowie Elektronikschrott nicht in den Hausmüll gelangen, sondern sachgerecht entsorgt werden (Rücknahme durch den Fachhandel. Sondermüll).

Wichtiger Hinweis zur Entsorgung von Batterien/Akkus: Batterien/Akkus können Giftstoffe enthalten. die die Gesundheit und die Umwelt schädigen. Batterien/Akkus unterliegen der europäischen Richtlinie 2013/56/EU. Diese dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll gelangen, sondern müssen getrennt vom Gerät entsorgt werden.

Wir weisen Sie hiermit darauf hin, vor der Entsorgung des Gerätes alle personenbezogenen Daten, die auf dem Gerät gespeichert wurden, eigenverantwortlich zu löschen.





#### 2.6 Rechtliche Hinweise

Hiermit erklärt TechniSat, dass der Funkanlagentyp DIGITRADIO 143 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

http://konf.tsat.de/?ID=23766



Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Stand 05/22. Abschrift und Vervielfältigung nur mit Genehmigung des Herausgebers. Die jeweils aktuelle Version der Anleitung erhalten Sie im PDF-Format im Downloadbereich der TechniSat-Homepage unter <u>www.technisat.de</u>.

DIGITRADIO 143 und TechniSat sind eingetragene Marken der:

## TechniSat Digital GmbH

TechniPark Julius-Saxler-Straße 3 D-54550 Daun/Eifel www.technisat.de

Namen der erwähnten Firmen, Institutionen oder Marken sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber.

The Spotify Software is subject to third party licenses found here: <u>https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses</u>.



( **i** )

In den nachfolgend aufgeführten Ländern darf das Gerät im 5GHz WLAN-Bereich nur in geschlossenen Räumen betrieben werden.

BE	CY	FI	FR	HU	LV	LI
LU	NL	ES	SE	UK	СН	DE

#### 2.7 Servicehinweise

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 - 18:00 unter Tel.: 03925/9220 1800 erreichbar.

CE



**i**)

( **i** )

Reparaturaufträge können auch direkt online unte <u>www.technisat.de/reparatur</u>, beauftragt werden.

Für eine eventuell erforderliche Einsendung des Gerätes verwenden Sie bitte ausschließlich folgende Anschrift: TechniSat Digital GmbH Service-Center Nordstr. 4a 39418 Staßfurt

#### 3 Abbildungen und Beschreibung

#### Frontansicht



#### Rückansicht



#### Beschreibung Frontansicht

1	Display zeigt Informationen zur gewählten Quelle oder das Menü an.
2	IR-Empfänger
3	<b>USB-Anschluss</b> zur Wiedergabe von z. B. MP3s auf USB-Sticks oder USB-Festplatten. Aufladen externer Geräte (5V, 1A Ladestrom).
4	<b>MODE</b> zum Umschalten der Wiedergabequellen DAB+, FM, Bluetooth, Line-IN, Internet Radio/Podcasts, Spotify und Musik-Wiedergabe über USB.
5	INFO/MENU Displayanzeigen durchschalten / zum Aufrufen des Hauptmenüs kurz gedrückt halten.
6	BACK Zurück
7	PRESET Favoritenspeicher
8	Wiedergabe/Pause USB/Bluetooth-Betrieb Wiedergabe pausieren/fortsetzen.
9	<b>Titelsprung/Suchlauf zurück</b> USB/Bluetooth-Wiedergabe Betrieb: Kurz drücken startet den aktuellen Titel erneut, 2x Drücken springt zum vorherigen Titel, gedrückt halten zum zurückspulen.
10	Titelsprung/Suchlauf vorwärts USB/Bluetooth-Wiedergabe Betrieb: Kurz drücken springt zum nächsten Titel, gedrückt halten zum vorspulen.
11	Kopfhöreranschluss für Kopfhörer mit 3,5mm Klinkenstecker.
12	SCAN DAB+/FM Suchlauf starten.
13	<b>TUNING/OK</b> Drehregler drehen, um in Menüs zu navigieren oder Werte zu ändern. Drücken, um Auswahl zu übernehmen/speichern.
14	<b>Volume/</b> <sup>(1)</sup> Drehregler drehen, um die Lautstärke zu verändern. Drücken, um das Gerät einzuschalten oder in den Standby zu schalten. Weckton ausschalten.

15

#### Beschreibung Rückansicht

15	Netzanschlusskabel zum Anschluss an 110-240 V ~ 50/60Hz.
16	<b>WLAN-Antenne</b> Drahtlose Verbindung zu einem Router.
17	Audio-Out Analog zum Anschluss an einen A/V-Receiver oder einer Stereoanlage.
18	Audio Eingang / Ausgang Analog (Line-IN / OUT 3,5mm Klinke).
19	<b>Optical-Out Digital</b> Audio-Ausgang zum Anschluss an einen A/V-Receiver oder einer Stereoanlage.
20	<b>Coaxial-Out Digital</b> Audio-Ausgang zum Anschluss an einen A/V-Receiver oder einer Stereoanlage.
21	Antennenanschluss für den Empfang von DAB+ oder FM Signalen. Es kann eine Aktive oder passive Antenne angeschlossen werden.
22	Antennen-Halterung Hier kann die DAB+/FM-Wurfantenne eingeklipst werden.

#### Fernbedienung



#### Beschreibung Fernbedienung

1	Snooze Aktiviert die Schlummer-Funktion während eines aktiven Wecker.
2	Wiedergabe/Pause nur im USB/Bluetooth-Wiedergabe Betrieb, Wiedergabe Pausieren/Fortsetzen.
3	<b>Titelsprung/Suchlauf zurück</b> nur im USB/Bluetooth-Wiedergabe Betrieb. Kurz drücken startet den aktuellen Titel erneut, 2x Drücken springt zum vorherigen Titel, gedrückt halten zum zurückspulen.
4	Titel Wiederholung
5	Shuffle zufällige Wiedergabe der Titel.
6	INFO Umschalten zwischen mehrere Displayanzeigen/Informationen.
7	BACK schaltet in Menüs einen Schritt zurück, Abbrechen von Einstellungen.
8	<b>MODE</b> zum Umschalten der Wiedergabequellen DAB, FM, Bluetooth, Line-IN, Internet Radio, Spotify und Musik- Wiedergabe über USB.
9	<b>OK</b> Auswahl übernehmen oder speichern.
10	VOL- verringert die Lautstärke.
11	MENU zum Aufrufen des Hauptmenüs kurz drücken.
12	Zifferntasten 1 - 10
13	Tonstummschaltung
14	Ein-/Standby zum Ein und Ausschalten des Gerätes. Beenden des Wecktons.
15	Titelsprung/Suchlauf vorwärts nur im USB/Bluetooth-Wiedergabe Betrieb. Kurz drücken springt zum nächsten Titel, gedrückt halten zum vorspulen.
16	STOP Wiedergabe stoppen (nur im USB-Wiedergabe Betrieb).
17	Wecker zum Aktivieren und Bearbeiten der Weckfunktion/Weckton ausschalten (aktiver Wecker).
18	<b>SLEEP/SNOOZE</b> aktiviert den Sleeptimer, mehrmals drücken für verschiedene Zeiten. Bei aktivem Wecker: Schlummer- Funktion.
19	EQ ruft die Equalizer Auswahl auf.
20	SCAN startet den Sendersuchlauf im DAB+ und FM-Modus.

DE FR

NL

21	P+ Nächster Sender
22	Pfeiltaste auf zur Navigation in Menüs, ändern von Werten.
23	VOL+ erhöht die Lautstärke.
24	Pfeiltaste ab zur Navigation in Menüs, ändern von Werten.
25	P- Vorheriger Sender
26	<b>PRESET</b> zum Speichern und Aufrufen von Favoriten. Gedrückt halten, um Favoriten zu speichern, kurz drücken, um Favoriten aufzurufen.

#### 4 Gerät anschließen und Bedienen

#### 4.1 Lieferumfang

Im Lieferumfang sind enthalten: 1x DIGITRADIO 143, 1x Bedienungsanleitung, 1x Fernbedienung + Batterien, Antenne für DAB+/UKW, WLAN-Antenne

#### 4.2 Batterien einlegen

- Schieben Sie den Batteriefachdeckel an der Rückseite der Fernbedienung auf. Legen Sie zwei Batterien der Größe "AAA" (Micro), 1,5 V, unter Beachtung der vorgegebenen Polarität in das Batteriefach ein. Batterien im Lieferumfang enthalten.
- > Schließen Sie den Batteriefachdeckel wieder sorgfältig, bis der Deckel einrastet.
- *i* Wechseln Sie schwächer werdende Batterien rechtzeitig aus.
- Wechseln Sie immer beide Batterien gleichzeitig aus und verwenden Sie Batterien des gleichen Typs.
- Auslaufende Batterien können Beschädigungen an der Fernbedienung verursachen.
- Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, nehmen Sie die Batterien aus der Fernbedienung.
- Wichtiger Hinweis zur Entsorgung: Batterien können Giftstoffe enthalten, die die Umwelt schädigen. Entsorgen Sie die Batterien deshalb unbedingt entsprechend der geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Werfen Sie die Batterien niemals in den normalen Hausmüll.

#### 19

4.3 Anschluss

- Zum Anschluss an einen A/V-Verstärker oder einer Stereoanlage stehen Ihnen die Audio-Ausgänge Audio-Out Analog (17, 18), Optical-Out Digital (19) oder Coaxial-Out Digital (20) an der Geräterückseite zur Verfügung.
- > Schließen Sie die mitgelieferte Wurfantenne am Antennenanschluss (21) an.
- > Richten Sie die WLAN-Antenne (16) auf.
- > Stecken Sie Anschließend das Netzkabel in eine Netzsteckdose 110-240V ~ 50/60Hz.

#### 4.4 Einschalten /Ausschalten

- Zum Einschalten des DIGITRADIO 143, drücken Sie den Volume/<sup>(1)</sup> Drehregler am Gerät (14) oder auf der Fernbedienung (14).
- > Zum Ausschalten, drücken Sie den Volume/<sup>()</sup> Drehregler am Gerät (14) oder auf der Fernbedienung (14), erneut.

#### 4.5 Quellenwahl

> Drücken Sie die Taste **MODE** am Gerät (**4**) oder auf der Fernbedienung (**8**) mehrmals, um durch die Verfügbaren Quellen zu schalten.

Alternativ:

[**i**]

- > Öffnen Sie das Untermenü der aktuellen Quelle durch drücken der Taste **MENU** und wählen Sie > Hauptmenü.
- (i) Die aktuell gewählte Quelle wird im Display angezeigt.

#### 4.6 Lautstärke ändern

- Drehen Sie den Volume/<sup>()</sup> Drehregler (14) am Gerät nach rechts oder drücken Sie die Taste VOL+ (23) auf der Fernbedienung, um die Lautstärke zu erhöhen. Drehen Sie den Volume/<sup>()</sup> Drehregler (14) am Gerät nach links oder drücken Sie die Taste VOL- (10) auf der Fernbedienung, um die Lautstärke zu verringern.
  - Die eingestellte Lautstärke wird während dem Regeln im Display angezeigt.

DE FR

#### 4.7 Menü Bedienung

Das Menü ist aufgeteilt in das **Hauptmenü**, in das **Untermenü** der aktuell gewählten Quelle und in die **Systemeinstellungen**, die für alle Quellen gelten. Die Bedienung innerhalb des Menüs erfolgt mit dem **TUNING/OK** Drehregler (**13**) am Gerät oder mit den **Pfeiltasten auf/ab** (**22**, **24**) und der Taste **OK** (**9**) auf der Fernbedienung.

> Zum Öffnen des Untermenüs der aktuell gewählten Quelle, drücken Sie die Taste **INFO/MENU** am Gerät oder **MENU** auf der Fernbedienung (Taste **INFO/MENU** am Gerät kurz gedrückt halten, bis das Menü angezeigt wird).



Im Untermenü der aktuell gewählten Quelle befinden sich Quellenspezifische Einstellungen und Optionen. Von hier gelangen Sie auch in das **>Hauptmenü** und in die **>Systemeinstellungen**.

- > Die Markierung können Sie durch drehen des TUNING/OK Drehreglers nach rechts und links oder durch drücken der
   Pfeiltasten ▲ oder ▼ auf der Fernbedienung, auf und ab bewegen.
- Durch drücken des TUNING/OK Drehreglers oder der Taste OK auf der Fernbedienung, können Sie eine Auswahl bestätigen. Wurde ein Wert geändert, wird dieser durch drücken des TUNING/OK Drehreglers oder der Taste OK gespeichert. Befindet sich neben einem Menüeintrag ein Pfeil (>), gelangen Sie durch drücken des TUNING/OK Drehreglers oder der Taste OK, zu weiteren Einstellungen oder Funktionen.
- > Drücken Sie die Taste **MENU**, um das Menü zu verlassen. Je nachdem in welchem Untermenü oder Option Sie sich befinden, müssen Sie die Taste **MENU** eventuell mehrmals drücken.
- Möchten Sie eine Einstellung abbrechen, ohne zu speichern, drücken Sie die Taste MENU oder alternativ die Taste BACK
   (7) auf der Fernbedienung.
- *i*) Die weitere Beschreibung der Gerätefunktionen in dieser Bedienungsanleitung wird anhand der **Tasten auf der Fernbedienung** beschrieben.

#### 4.8 Stummschaltung Einschalten

- > Sie können die Lautstärke mit der Taste **Tonstummschaltung** (**13**) stumm schalten. "Stumm" erscheint im Display und in der Statusleiste **1**.
- > Ein erneutes Drücken der Taste schaltet den Ton wieder ein.

#### 4.9 Displayanzeigen aufrufen

- > Durch mehrmaliges Drücken der Taste **INFO** (6) während Sie eine Quelle wiedergeben, können Sie weitere Informationen der Sender einblenden und durchschalten.
  - Im DAB+ -Betrieb werden von einigen Sendern Bilder oder Zusatzinformationen eingeblendet (Slideshow), welche das komplette Display ausfüllen können. Diese Einblendungen können mit der **OK**-Taste verkleinert/vergrößert werden, um so mit der **INFO**-Taste, die verschiedenen Info's und Einblendungen an zu zeigen.

#### 4.10 Display-Anzeige

**i** 

(i)

Je nach gewählter Funktion/Quelle, kann die dargestellte Displayanzeige abweichen. Beachten Sie die Hinweise auf dem Display (Beispieldarstellung):



#### 5 Ersteinrichtung

Nach dem erstmaligen Einschalten des DIGITRADIO 143 startet der Ersteinrichtungsassistent.

(i) Jegliche Einstellungen können auch zu einem späteren Zeitpunkt jederzeit geändert werden.

- > Wählen Sie im ersten Schritt die Menüsprache des DIGITRADIO 143 mit den **Pfeilatsten auf/ab** der Fernbedienung und bestätigen Sie die Auswahl mit der Taste **OK**.
- > Bestätigen Sie die Datenschutzerklärung mit der Taste **OK**.
- > Wählen Sie nun **[JA]**, um die Ersteinrichtung zu starten. Jetzt können Sie das **Uhrzeitformat** wählen. Wählen Sie die gewünschte Einstellung **[12]** oder **[24]** und drücken Sie die Taste **OK**, um zum nächsten Schritt zu gelangen.
- Hier kann gewählt werden, über welche Quelle (DAB+, FM oder Internet) das DIGITRADIO 143 die Uhrzeit und das Datum bezieht und aktualisiert. Geben Sie nach erfolgter Auswahl im nächsten Schritt noch die Zeitzone ein, damit die Uhrzeit korrekt dargestellt wird (wenn aktualisierung über Internet gewählt wurde). Legen Sie anschließend fest, ob zum Zeitpunkt der Einstellung die Sommerzeit oder die Winterzeit aktuell ist (nur bei Aktualisierung über Internet).
- > Im nächsten Schritt können Sie festlegen, ob das DIGITRADIO 143 auch im Standby mit dem Internet verbunden bleiben soll. Jedoch erhöht sich dadurch der Stromverbrauch im Standby-Modus.
- Anschließend startet der Netzwerkassistent und Sie können eine Internetverbindung einrichten. Wählen Sie das Ihnen bekannte WLAN-Netz mit der Taste OK aus, wählen Sie [WPS überspringen] und geben Sie das entsprechende Passwort über die eingeblendete Tastatur ein. Wählen Sie anschließend das Feld [OK] und drücken Sie die Taste OK. War das Passwort korrekt, wird nun eine Verbindung zu diesem Netzwerk hergestellt. Ob eine Verbindung besteht, erkennen Sie an den Signalbalken in der Statusleiste des Displays. Um die Eingabe abzubrechen, wählen Sie [ABBREC] und drücken Sie die Taste OK. Haben Sie sich vertippt, können sie den zuletzt eingegebenen Buchstaben mit [BKSP] löschen.
- i

Während die virtuelle Tastatur im Display dargestellt wird, können Sie mit den **Pfeiltasten** und den **VOL+/-** Tasten der Fernbedienung navigieren. Die **Pfeiltasten auf/ab** bewegen die Markierung auf- und abwärts, die Tasten **VOL+/-** bewegen die Markierung nach rechts und links.

> Bestätigen Sie nach Abschluss der Netzwerkkonfiguration den Hinweis, das die Ersteinrichtung abgeschlossen ist, durch drücken der Taste **OK**.

#### 6 Internetradio und Podcasts

Das DIGITRADIO 143 ist mit einem Internet-Radio Empfänger ausgestattet. Um Internet-Radio Stationen/Sender oder Podcasts empfangen zu können, benötigen Sie eine Internetverbindung zu einem Drahtlosnetzwerk. Wie Sie eine Internetverbindung einrichten, lesen Sie im Kapitel 14.2.

> Drücken Sie die Taste MODE so oft, bis [Internet Radio] bzw. [Podcasts] im Display angezeigt wird.

Alternativ:

> Drücken Sie die Taste **MENU** und wählen Sie anschließend im **Hauptmenü > Internet Radio** oder **Podcasts**.

[i] [i]

Befinden Sie sich in einem Untermenü, wählen Sie das Hauptmenü wie unter Punkt 4.7 beschrieben aus.

Starten Sie zum ersten Mal den Internet-Radio/Podcast Betrieb, ohne dass eine WLAN-Verbindung bei der Erstinstallation konfiguriert wurde, erscheint der Suchlauf Assistent, welcher Ihnen alle in Reichweite befindlichen WLAN-Stationen anzeigt. Wählen Sie das Ihnen bekannte WLAN-Netz mit der Taste **OK** aus, und geben Sie das entsprechende Passwort über die eingeblendete Tastatur ein. Wählen Sie anschließend **OK** und drücken Sie die Taste **OK**. War das Passwort korrekt, wird nun eine Verbindung zu diesem Netzwerk hergestellt. Ob eine Verbindung besteht, erkennen Sie an den Signalbalken **Sie** in der Statusleiste des Displays. Um die Eingabe abzubrechen, wählen Sie **CANCEL** und drücken Sie die Taste **OK**. Haben Sie sich vertippt, können sie den zuletzt eingegebenen Buchstaben mit **BKSP** löschen.

#### 6.1 Zuletzt gehört

- > Wählen Sie MENU > Zuletzt gehört, um eine Liste mit den zuletzt wiedergegebenen Sendern/Stationen anzuzeigen.
- > Wählen Sie mit den Pfeiltasten auf/ab einen Sender und geben Sie ihn mit OK wieder.

#### 6.2 Senderliste

- > Drücken Sie die Taste **MENU** und wählen Sie **[Senderliste]** aus den verfügbaren Kategorien.
- (*i*) Unter **Senderliste** werden alle Internet-Radiostationen in verschiedenen Kategorien unterteilt angezeigt.
- > Wählen Sie anhand einer Kategorie/Land/Genre einen Sender und drücken Sie die Taste **OK**.

#### 6.3 Internetradiosender speichern

- *i* Der Favoritenspeicher kann bis zu 30 Stationen speichern.
- Die gespeicherten Sender bleiben auch bei Stromausfall erhalten.
- > Den gewünschten Sender einstellen.
- Halten Sie die Taste **PRESET** gedrückt, bis **[Favorit speichern]** im Display erscheint. Hier können Sie nun mit den Pfeiltasten auf/ab einen von 30 Favoritenspeicherplätzen wählen. Drücken Sie zum Speichern des Senders die Tast **OK**, wenn sich die Markierung auf dem gewünschten Favoritenspeicherplatz befindet. Im Display erscheint **[gespeichert]**.

Alternativ:

> Halten Sie eine der Zifferntasten 1...10 gedrückt, um einen Sender auf eine der Zifferntasten zu speichern.

Um Zusätzliche Informationen zum aktuell wiedergegebenen Sender zu erhalten, drücken Sie die Taste **INFO.** Um Favoritensender abzurufen, die Sie gespeichert haben:

> Drücken Sie kurz die Taste **PRESET** und wählen Sie mit den **Pfeiltasten** einen Sender aus der Favoritenliste. Durch drücken der Taste **OK** wird der Sender wiedergegeben.

Alternativ

> Drücken Sie eine der Zifferntasten 1...10, um den Sender direkt zu wählen.

#### 7 Spotify Connect

- Verwende dein Smartphone, Tablet oder deinen Computer als Fernbedienung f
  ür Spotify. Auf <u>spotify.com/connect</u> erf
  ährst du mehr.
- (i) Die Spotify Software unterliegt dritt-Anbieter Lizenzen, die Sie hier finden: http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses

#### 8 Die DAB+ -Funktion

DAB+ ist ein digitales Format, durch welches Sie kristallklaren Sound ohne Rauschen hören können. Anders als bei herkömmlichen Analogradiosendern werden bei DAB+ mehrere Sender auf derselben Frequenz ausgestrahlt. Weitere Infos erhalten Sie z.B unter <u>www.dabplus.de</u> oder <u>www.dabplus.ch</u>.

#### 8.1 DAB+ Radioempfang

> Drücken Sie die Taste **MODE** so oft, bis [DAB+ Radio] im Display angezeigt wird.

Alternativ:

- > Drücken Sie die Taste **MENU** und wählen Sie anschließend im **Hauptmenü > DAB+**.
- Befinden Sie sich in einem Untermenü, wählen Sie zuerst das Hauptmenü wie unter Punkt 4.7 beschrieben aus.
- Wird DAB+ zum ersten Mal gestartet, wird ein kompletter Sendersuchlauf durchgeführt. Anschließend wird die Senderliste angezeigt (siehe Punkt 8.3).

#### 8.2 Suchlauf durchführen

- Der automatische Suchlauf **[Vollständiger Suchlauf]** scannt alle DAB+ Band III Kanäle und findet somit alle Sender, die im Empfangsgebiet ausgestrahlt werden.
- (1) Nach Beendigung des Suchlaufes wird der erste Sender in alphanumerischer Reihenfolge wiedergegeben.
- > Um einen vollständigen Suchlauf durchzuführen, drücken Sie die Taste SCAN. Im Display erscheint [Suchlauf] und die Suche startet. Der Fortschrittsbalken zeigt den Suchfortschritt und die bereits gefundenen Sender.
- > Drücken Sie nach Abschluss ▲ oder ▼ und **OK**, um einen Sender zu wählen.

Alternativ:

- > Drücken Sie die Taste MENU und wählen Sie mit ▲ oder ▼ > [Vollständiger Suchlauf]. Bestätigen Sie durch Drücken von OK.
- (1) Wird keine Station gefunden, prüfen Sie die Ausrichtung der Antenne und verändern Sie ggf. den Aufstellort. Überprüfen Sie, ob in Ihrem Gebiet Digitalradio- Stationen gesendet werden.



DF

#### 8.3 Sender wählen

- > Sie können die gefundenen Sender am Gerät prüfen. Dazu ▲ oder ▼ drücken, die **Senderliste** erscheint.
- > Um einen Sender auszuwählen, **OK** drücken.
- > Alternativ können Sie auch die Taste MENU drücken und mit ▲ oder ▼ > [Senderliste] wählen.

#### 8.4 DAB-Sender speichern

- *i* Der Favoritenspeicher kann bis zu 30 Stationen im DAB-Bereich speichern.
- *i*) Die gespeicherten Sender bleiben auch bei Stromausfall erhalten.
- > Den gewünschten Sender einstellen.
- > Halten Sie die Taste **PRESET** gedrückt, bis die Favoritenspeicher-Liste erscheint.
- > Wählen Sie mit den Tasten ▲ oder ▼ einen Speicherplatz 1...30 und drücken Sie die Taste **OK**. **[gespeichert]** erscheint im Display.

#### Alternativ:

- > Drücken Sie eine der Zifferntasten 1 ... 10 und halten Sie diese gedrückt, bis [gespeichert] im Display erscheint.
- > Zum Speichern weiterer Sender den Vorgang wiederholen.

#### 8.5 Anwählen der programmierten Stationen

- > Drücken Sie kurz die Taste **PRESET**.
- > Wählen Sie mit den Tasten ▲ oder ▼ einen Speicherplatz 1...30 und drücken Sie die Taste **OK**, um den darauf gespeicherten Sender wiederzugeben.

Alternativ:

> Die gewünschte **Zifferntaste 1 ... 10** drücken. Haben Sie keinen Sender auf den gewählten Programmplatz gespeichert, erscheint **[Speicherplatz leer]**.

DF

#### 8.6 Löschen einer Programmplatz-Speicherung

Einfach wie unter Punkt 8.4 beschrieben, einen neuen Sender auf den jeweiligen Programmplatz speichern. >

#### 8.7 Signalstärke

> Drücken Sie mehrmals die Taste **INFO** bis die Signalstärke dargestellt wird:



- Die Aussteuerung des Balken zeigt den aktuellen Pegel. >
- **i** Sender, deren Signalstärke unterhalb der erforderlichen Mindestsignalstärke liegt, senden kein ausreichendes Signal. Richten Sie die Antenne ggf. erneut aus.
- Unter dem Menüpunkt Manuell einstellen können Sie die Empfangskanäle einzeln anwählen und sich deren Signalstärke > anzeigen lassen. So können Sie die Teleskopantenne optimal auf Kanäle ausrichten, die an dem Aufstellort des Radios schlecht empfangbar sind. Dadurch können Sender, die bisher bei keiner Suche gefunden wurden, anschließend gaf. doch noch gefunden und wiedergegeben werden. Wählen Sie hierzu MENU > [Manuell einstellen] und anschließend eine Senderfrequenz, Daraufhin wird die Signalstärke dieser Frequenz angezeigt.
- [i] Mehrfaches Drücken der INFO-Taste schaltet durch verschiedene Informationen, wie z.B. Programmtyp, Multiplexname, Frequenz, Signalfehlerrate, Datenbitrate, Programmformat, Datum, DLS.

#### 8.8 DRC einstellen

Die Kompressionsrate gleicht Dynamikschwankungen und damit einhergehende Lautstärkevariationen aus.

- > Drücken Sie die Taste **MENU** und wählen Sie **> [Lautstärkeanpassung]**, um die Gewünschte Kompressionsrate auszuwählen.
- > Wählen Sie mit die Kompressionsrate:
  - DRC hoch -Hohe KompressionDRC tief -Niedrige KompressionDRC aus -Kompression abgeschaltet.
- > Bestätigen Sie durch Drücken von **OK.**

#### 8.9 Inaktive Stationen löschen

Durch die Funktion **Inaktive Sender löschen** können Sie die Senderliste von den Sendern bereinigen, die aktuell nicht mehr senden bzw. empfangbar sind.

- > Drücken Sie die Taste MENU und wählen Sie mit ▲ oder ▼ > [Inaktive Sender löschen].
- > Bestätigen Sie durch Drücken der Taste **OK**.
- > Wählen Sie mit ▲ oder ▼ > [Ja] und bestätigen Sie durch Drücken von OK.

#### 8.10 Senderreihenfolge anpassen

- > Drücken Sie die Taste MENU und anschließend mit **A** oder **V** > [Senderreihenfolge].
- > Wählen Sie eine Sortierart mit und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit **OK**.
- (*i*) Sie haben die Wahl zwischen: **Alphanumerisch** und **Anbieter**.

#### 9 UKW-Betrieb

#### 9.1 UKW-Radiobetrieb Einschalten

> Drücken Sie die Taste MODE so oft, bis [FM-Radio] im Display angezeigt wird.

Alternativ:

- > Drücken Sie die Taste **MENU** und wählen Sie anschließend im **Hauptmenü > FM**.
- Befinden Sie sich in einem Untermenü, wählen Sie das Hauptmenü wie unter Punkt 4.7 beschrieben aus.
- i Beim erstmaligen Einschalten ist die Frequenz 87,5 MHz eingestellt.
- Haben Sie bereits einen Sender eingestellt oder gespeichert, spielt das Radio den zuletzt eingestellten Sender.
- i) Bei RDS-Sendern erscheint der Sendername.
- Um den Empfang zu verbessern, richten Sie ggf. die Antenne neu aus.

#### 9.2 UKW-Empfang mit RDS- Informationen

RDS ist ein Verfahren zur Übertragung von zusätzlichen Informationen über UKW-Sender. Sendeanstalten mit RDS senden z.B. ihren Sendernamen oder den Programmtyp. Dieser wird im Display angezeigt.

Das Gerät kann die RDS-Informationen

RT (Radiotext), PS (Sendername), PTY (Programmtyp)

darstellen.

#### 9.3 Manuelle Senderwahl

> Drücken Sie ▲ oder ▼ im UKW-Betrieb, um den gewünschten Sender einzustellen. Das Display zeigt die Frequenz in Schritten von 0,05 MHz an.

#### 9.4 Automatische Senderwahl

> Drücken Sie die Taste **SCAN**, um den automatischen Sendersuchlauf zu starten. Im Display läuft die Senderfrequenz aufwärts.

#### oder

- > Halten Sie ▲ oder ▼ ca. 2 Sekunden gedrückt, um automatisch den nächsten Sender mit ausreichendem Signal zu suchen.
- *i* Wird ein UKW-Sender mit ausreichend starkem Signal gefunden, stoppt der Suchlauf und der Sender wird wiedergegeben. Wird ein RDS-Sender empfangen erscheint der Sendername und ggf. der Radiotext.
- (i) Für die Einstellung schwächerer Sender benutzen Sie bitte die manuelle Senderwahl.
- Sie können im Menü > Suchlauf-Einstellung einstellen, ob der Suchlauf nur starke Sender findet (Nur kräftige Sender > JA) oder alle Sender (Nur kräftige Sender > NEIN). Drücken Sie hierzu die Taste MENU, und > Suchlauf-Einstellungen. Bestätigen Sie die Auswahl mit OK.

#### 9.5 Mono/Stereo einstellen

- > Drücken Sie die Taste MENU und wählen Sie mit ▲ oder ▼ > [Audio Einstellung].
- > Wählen Sie JA oder NEIN, um die Wiedergabe nur in Mono-Ton (JA) bei schwachem FM-Empfang wiederzugeben.
- > Bestätigen Sie durch Drücken von **OK**.

#### 9.6 UKW-Sender speichern

- (*i*) Der Favoritenspeicher kann bis zu 30 Stationen im UKW-Bereich speichern.
- *i*) Die gespeicherten Sender bleiben auch bei Stromausfall erhalten.
- > Den gewünschten Sender einstellen.
- > Halten Sie die Taste **PRESET** gedrückt, bis die Favoritenspeicher-Liste erscheint.

31

DE FR NL

> Wählen Sie mit den Tasten ▲ oder ▼ einen Speicherplatz 1...30 und drücken Sie die Taste OK. [gespeichert] erscheint im Display.

Alternativ:

- > Drücken Sie eine der Zifferntasten 1 ... 10 und halten Sie diese gedrückt, bis [gespeichert] im Display erscheint.
- > Zum Speichern weiterer Sender den Vorgang wiederholen.

#### 9.7 Anwählen der programmierten Stationen

- > Drücken Sie kurz die Taste **PRESET**.
- > Wählen Sie mit den Tasten ▲ oder ▼ einen Speicherplatz 1...30 und drücken Sie die Taste OK, um den darauf gespeicherten Sender wiederzugeben.

Alternativ:

> Die gewünschte **Zifferntaste 1 ... 10** drücken. Haben Sie keinen Sender auf den gewählten Programmplatz gespeichert, erscheint **[Speicherplatz leer]**.

#### 9.8 Löschen einer Programmplatz-Speicherung

> Einfach wie unter Punkt 9.6 beschrieben, einen neuen Sender auf den jeweiligen Programmplatz speichern.

#### 10 Bluetooth

#### 10.1 Bluetoothmodus aktivieren

> Drücken Sie die Taste MODE so oft, bis [Bluetooth Audio] im Display angezeigt wird.

Alternativ:

- > Drücken Sie die Taste **MENU** und wählen Sie anschließend im **Hauptmenü > Bluetooth**.
- Befinden Sie sich in einem Untermenü, wählen Sie das Hauptmenü wie unter Punkt 4.7 beschrieben aus.
- (1) In der Statusleiste des Displays wird durch ein blinkendes Bluetooth-Symbol der Koppelmodus signalisiertet.

Wurde das DIGITRADIO 143 bereits einmal mit einem anderen Gerät gekoppelt, welches sich in Reichweite befindet, wird die Verbindung automatisch hergestellt.

#### 10.2 Koppeln

- > Aktivieren Sie Bluetooth an Ihrem Musik-Player, z. B. einem Smartphone oder Tablet.
- (i) Wie Sie Bluetooth an Ihrem Musik-Player aktivieren, entnehmen Sie bitte der entsprechenden Bedienungsanleitung des Gerätes, welches Sie mit dem DIGITRADIO 143 koppeln möchten.
- i) Bitte beachten Sie, dass sich immer nur ein Gerät mit dem DIGITRADIO 143 verbinden kann.
- > Wählen Sie an Ihrem externen Musik-Player die Liste mit gefundenen Bluetooth-Geräten.
- > Suchen Sie in der Liste den Eintrag **DIGITRADIO 143** und wählen Sie diesen aus. Sollten Sie zur Eingabe einer PIN aufgefordert werden, geben sie **0000** (4xNull) ein.
- > Ist die Koppelung erfolgreich abgeschlossen, hört das Bluetooth-Symbol im Display des DIGITRADIO auf zu blinken.

#### 10.3 Musik wiedergeben

- > Wählen Sie an Ihrem externen Musik-Player einen Musiktitel aus, und geben sie ihn wieder.
- > Der Ton wird nun über das DIGITRADIO 143 wiedergegeben.
- (1) Mit Hilfe der Wiedergabe-Tasten auf der Fernbedienung des DIGITRADIO 143 können Sie die Wiedergabe an Ihrem Musik-Player steuern (nur mit kompatiblen Geräten). Alternativ nutzen Sie die Wiedergabesteuerung Ihres Wiedergabegerätes.
- *i* Beachten Sie, die Lautstärke an Ihrem Musik-Player nicht zu leise zu stellen.
- Beachten Sie, die maximale Bluetooth-Reichweite von 10 Metern nicht zu überschreiten, um eine einwandfreie Wiedergabequalität zu gewährleisten.

#### 11 Audioeingang

Sie können den Ton eines externen Gerätes über das DIGITRADIO 143 wiedergeben.

- > Verbinden Sie das externe Gerät mit dem **Audio-Eingang (18)** des DIGITRADIO 143.
- > Drücken Sie die Taste **MODE** so oft, bis [Line in] im Display angezeigt wird.

#### Alternativ:

- > Drücken Sie die Taste **MENU** und wählen Sie anschließend im **Hauptmenü > Line in**.
- (1) Um die Lautstärke optimal einzustellen, verwenden Sie sowohl die Lautstärkeregelung am Radio, als auch am angeschlossenen Gerät.
- Beachten Sie, dass bei einer sehr geringen Lautstärkeeinstellung des angeschlossenen Gerätes und entsprechend höherer Lautstärkeeinstellung des Radios auch störende Geräusche/Rauschen mehr verstärkt werden und somit deutlicher zu hören sind. Es empfiehlt sich die Lautstärke des DIGITRADIO 143 z. B. auf einem DAB+ oder UKW-Sender einzustellen, auf den Audioeingang zu wechseln und dann die Lautstärke des angeschlossenen Gerätes so anzupassen, dass die Gesamtlautstärke des Audioeingangs etwa der Lautstärke des DAB+/UKW-Senders entspricht. Auf diese Weise können Sie zudem große Lautstärkeunterschiede beim Umschalten zwischen den Funktionen des DIGITRADIO 143 vermeiden.

#### 12 USB-Musikwiedergabe

Unterstützte Musik-Dateien (MP3) auf einem USB-Massenspeicher lassen sich am DIGITRADIO 143 wiedergeben. Stecken Sie hierzu den USB-Massenspeicher, z. B. einen USB-Stick an die **USB-Buchse** (**3**) an der Front des DIGITRADIO 143.

> Drücken Sie die Taste **MODE** so oft, bis **[USB]** im Display angezeigt wird.

#### Alternativ:

> Drücken Sie die Taste **MENU** und wählen Sie anschließend im **Hauptmenü > USB**.

#### 12.3.1 Titel einstellen

- > Wählen Sie **MENU > [USB-Wiedergabeliste]**, um direkt auf Musikordner oder MP3 Dateien zuzugreifen. Wählen Sie mit den **Pfeiltasten auf/ab** einen Musiktitel und geben Sie ihn mit **OK** wieder.
- > Mit Hilfe der Tasten **Titelsprung vor/zurück** (**3**, **15**) auf der Fernbedienung springen Sie zum jeweils nächsten bzw. vorherigen Titel.

#### 12.3.2 Schneller Suchlauf

Sie können im laufenden Titel einen schnellen Suchlauf vorwärts oder rückwärts durchführen, um eine bestimmte Stelle zu suchen. Während des Suchlaufs erfolgt keine Wiedergabe.

Halten Sie die Tasten Titelsprung vor/zurück (3, 15) auf der Fernbedienung gedrückt, um einen schnellen Vor- bzw. Rücklauf innerhalb des Titels für die Dauer des Gerdrückthaltens durchzuführen.

#### 12.3.3 Wiederhol Funktion

Sie können auswählen, ob Sie einen Titel, den ganzen Ordner/Album oder alle Stücke wiederholen möchten.

- > Drücken Sie hierzu die Taste **Titel Wiederholung** auf Ihrer Fernbedienung (**4**) wiederholt. Der angewählte Modus wird im Display angezeigt (**Wiederholung alle Titel** ⊂⊃).
- > Um die Funktion wieder Auszuschalten, drücken Sie die Taste Titel Wiederholung erneut.

#### 12.3.4 Zufällige Wiedergabe

Mit dem Zufallsgenerator können Sie die Titel in einer beliebig gemischten Reihenfolge abspielen.

- > Drücken Sie bei laufender Wiedergabe die Taste **Shuffle** auf der Fernbedienung (**5**), im Display erscheint das Zeichen für die Zufallswiedergabe X.
- > Um die Funktion wieder Auszuschalten, drücken Sie die Taste **Shuffle** erneut.

#### 13 Erweiterte Funktionen

#### **13.1 Sleeptimer**

Durch den Sleeptimer können Sie das DIGITRADIO 143 nach einer eingestellten Zeit automatisch in Standby schalten lassen.

- > Drücken Sie die Taste **MENU** und wählen Sie anschließend im **Hauptmenü > Sleep**.
- Befinden Sie sich in einem Untermenü, wählen Sie das Hauptmenü wie unter Punkt 4.7 beschrieben aus.
- > Mit den Tasten ▲ oder ▼ können Sie in Schritten von Sleep aus, 15, 30, 45, 60 Minuten den Zeitraum einstellen, nach dem sich das Gerät in jeder Betriebsart in Standby schaltet.

#### Alternativ:

**i** 

- > Drücken Sie mehrmals die Taste **SLEEP**.
  - In der Statusleiste des Displays erscheint ein Uhr-Symbol mit der noch zur Verfügung stehenden Zeit, bis sich das DigitRadio in Standby schaltet.

#### 13.2 Wecker

> Über **MENU > Hauptmenü > Wecker** können Sie die Weckereinstellungen aufrufen.

#### Alternativ:

> Drücken Sie die Taste **WECKER** (17)auf der Fernbedienung, um direkt in die Weckereinstellungen zu gelangen.

#### 13.2.1 Weckzeit einstellen

Die Weckfunktion können Sie erst nutzen, wenn die korrekte Uhrzeit eingestellt worden ist. Je nach Konfiguration geschieht das automatisch oder muss manuell eingestellt werden. Die Uhrzeit kann entweder manuell eingestellt oder automatisch über DAB UKW oder Internet aktualisiert werden. Weitere Infos hierzu unter Punkt 14.3.

> Wählen Sie einen der Weckzeit-Speicher Wecker 1 oder Wecker 2 aus und stellen Sie Punkt für Punkt die gewünschten Werte mit den Pfeiltasten ▲ /▼ (22, 24) und OK (9) auf der Fernbedienung ein.

Wecker	Wählen Sie zwischen <b>Aus</b> (Wecker ist ausgeschaltet), <b>Täglich, Einmal</b> , <b>Wochenende</b> (SA-SO), <b>Werktage</b> (MO-FR).
Weckzeit	Stellen Sie die Uhrzeit ein, zu der Sie geweckt werden möchten.
	lst unter Wiederholung einmal ausgewählt, wird zudem das Datum abgefragt.
Quelle	Wählen Sie die Quelle aus, mit der Sie geweckt werden möchten. Zur Auswahl stehen
	Summer, Internet Radio, DAB+, FM.
Programm	Wählen Sie aus, ob von der zuvor eingestellten Quelle das Zuletzt gehörte oder einer
	der Favoritenspeicher wiedergegeben werden soll.
Lautstärke	Wählen Sie die Lautstärke, mit der Sie geweckt werden wollen.
Speichern	Speichert die Weckereinstellungen.
Die Einstellungen	des Weckers werden erst nach Auswahl von <b>[Speichern]</b> übernommen.

Der Wecker ist aktiv, sofern Sie die Weckerwiederholung auf Täglich, Einmal, Wochenende, oder Werktage gestellt haben. In der Statusleiste erscheint daraufhin ein Wecker-Symbol mit der entsprechenden Ziffer des aktiven Weckers 20. In der Einstellung Aus wird der Wecker zur eingestellten Zeit nicht aktiv.

#### 13.2.2 Wecker nach Alarm ausschalten/Snooze

- > Drücken Sie die Taste Ein/Standby (14) oder Wecker (17) auf der Fernbedienung, um den Wecker auszuschalten.
- (1) Im Display erscheint [Alarm aus] und es wird das Wecksymbol weiterhin eingeblendet, wenn die Weckerwiederholung auf Täglich, Wochenende, oder Werktage eingestellt ist.
- > Drücken Sie (mehrmals) die Taste **SLEEP/SNOOZE** (18), um die Snooze-Funktion zu aktivieren.

**i**)
#### 13.2.3 Wecker deaktivieren

- Wählen Sie wie unter 13.2.1 beschrieben den Weckerspeicher Wecker 1 oder Wecker 2 aus, den Sie deaktivieren > möchten.
- Öffnen Sie **[Wiederholung]** und stellen Sie diese auf **[Aus]**, um den Wecker zu deaktivieren. >
- **i**] Die Einstellungen des Weckers werden erst nach Auswahl von **[Speichern]** übernommen.
- **i** Die Einstellungen des Weckers bleiben erhalten, sodass dieser zu einem späteren Zeitpunkt einfach wieder eingeschaltet/ aktiviert werden kann.

#### 13.2.4 Wecker einschalten/aktivieren

- Wählen Sie den Weckerspeicher **Wecker 1** oder **Wecker 2** aus, den Sie einschalten/aktivieren möchten. >
- > Öffnen Sie [Wiederholung] und stellen Sie diese auf Täglich, Einmal, Wochenende, oder Werktage, um den Wecker mit den bereits vorhandenen Einstellungen zu aktivieren (Siehe Punkt 13.2.1).
- [ i ] Bei Bedarf können Sie die weiteren Einstellungen wie in Punkt 13,2,1 beschrieben anpassen.
- [i] Die Einstellungen des Weckers werden erst nach Auswahl von [Speichern] übernommen.

#### 13.3 Kopfhörer benutzen



# ACHTUNG!

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

- > Verwenden Sie nur Kopfhörer mit 3,5 Millimeter Klinkenstecker.
- Stecken Sie den Stecker des Kopfhörers in die Kopfhörer-Buchse (11) an der Front des DIGITRADIO 143. >
- **i** Bei angeschlossenem Kopfhörer wird der Ton parallel über die Kopfhörer und über die Audio-Ausgänge wiedergegeben. Die Lautstärkeregelung läuft ebenfalls parallel.

## 14 Systemeinstellungen

Die Systemeinstellungen gelten für alles Quellen gleichermaßen.

> Um in die Systemeinstellungen zu gelangen, drücken Sie die Taste MENU und wählen Sie > [Systemeinstellungen].

#### 14.1 Equalizer

Um den Klang des DIGITRADIO 143 anzupassen, steht Ihnen der Equalizer mit den voreingestellten Abstimmungen **Normal**, **Klassik**, **Rock**, **Pop** und **Jazz** zur Verfügung.

# > Über MENU > Systemeinstellungen > Equalizer können Sie die Equalizereinstellungen aufrufen.

# Alternativ:

- > Drücken Sie die Taste EQUALIZER (EQ.) auf der Fernbedienung (19), um direkt in die Equalizereinstellungen zu gelangen.
- > Wählen Sie die gewünschte Equalizereinstellung aus und drücken Sie die Taste **OK**.
- *i* Ein \* markiert die aktuelle Auswahl/Einstellung.

# 14.2 Interneteinstellungen

> Über **MENU > Systemeinstellungen > Interneteinstellungen** können Sie die Netzwerkeinstellungen aufrufen und konfigurieren.

# 14.2.4.1 Konfiguration per WLAN-Netzwerkassistent

- > Wählen Sie [Netzwerkassistent], um diesen zu starten.
- $ec{m{l}}$  Der Netzwerkassistent sucht nun alle in Reichweite befindlichen WLAN-Netze und zeigt Ihnen diese an.
- > Wählen Sie anschließend Ihr WLAN-Netz aus.
- *i* Nun können Sie wählen, ob Sie die WPS-Funktion nutzen oder Ihr WLAN-Passwort manuell eingeben möchten.
- > Wenn Sie die WPS-Funktion nutzen möchten, starten Sie diese zunächst an Ihrem Router gemäß dessen Bedienungsanleitung und wählen Sie anschließend im Netzwerkassistenten **[Taste drücken]** aus.
- (1) Bitte beachten Sie die Displayeinblendungen. Der Verbindungsvorgang ist im Regelfall nach einigen Sekunden abgeschlossen und die WLAN-Verbindung kann nun genutzt werden.

> Wenn Sie Ihr WLAN-Passwort manuell eingeben möchten oder Ihr Router die WPS-Funktion nicht unterstützt, so wählen Sie **[WPS überspringen]** aus.





Das eingegebene Passwort wird nun überprüft. Dieser Vorgang ist im Regelfall nach einigen Sekunden abgeschlossen und die WLAN-Verbindung kann nun genutzt werden.

#### 14.2.4.2 Konfiguration per WPS-Funktion

Hierdurch wird eine direkte Verbindung zum Router hergestellt. Eine Auswahl und/oder Eingabe von WLAN-Netz (SSID) und Passwort ist nicht nötig.

- > Starten Sie die WPS-Funktion an Ihrem Router gemäß dessen Bedienungsanleitung.
- > Wählen Sie anschließend [PBC Wlan Aufbau], um den Verbindungsvorgang zu starten.
- *i* Bitte beachten Sie die Displayeinblendungen. Der Verbindungsvorgang ist im Regelfall nach einigen Sekunden abgeschlossen und die WLAN-Verbindung kann nun genutzt werden.

#### 14.2.4.3 Manuelle Konfiguration

- > Wählen Sie [Manuelle Einstellungen] und anschließend [Drahtlos] um die manuelle Konfiguration zu starten.
- > Wählen Sie nun aus, ob Sie die IP-Adresse, Gateway usw. von Ihrem Router automatisch abrufen lassen (DHCP aktiv) oder diese manuell eingeben (DHCP inaktiv) möchten.

Bitte beachten Sie, dass das automatische Abrufen der IP-Adresse, Gateway, Subnetzmaske nur funktioniert, wenn die DHCP-Funktion in Ihrem Router aktiviert ist.

- Geben Sie nacheinander die IP-Adresse, Subnetzmaske, Gateway-Adresse, Primärer DNS und ggf. Sekundärer DNS mit Hilfe der **Pfeiltasten** auf der Fernbedienung ein. Bestätigen Sie jeden eingestellt Wert mit der Taste **OK**.
- Geben Sie nun den Namen (SSID) Ihres WLAN-Netzes mit der virtuellen Tastatur ein und bestätigen Sie durch Auswahl von OK.
- > Wählen Sie aus, ob Ihr WLAN-Netz **Offen**, per **WEP** oder per **WPA/WPA2** verschlüsselt ist und bestätigen Sie den nachfolgenden Punkt.

- > Geben Sie abschließend nun noch mit der virtuellen Tastatur Ihr WLAN-Passwort ein und bestätigen Sie durch Auswahl von **OK**, um den Verbindungsvorgang zu starten.
- (i) Im Regelfall kann nach einigen Sekunden die WLAN-Verbindung genutzt werden.

#### 14.2.1 Einstellungen anzeigen

> Wählen Sie [Einstellungen anzeigen] aus, um sich die aktuellen Netzwerkeinstellungen anzeigen zu lassen.

#### 14.2.2 Manuelle Einstellung

Die manuelle Einstellung der Verbindungsparameter ist für ein **Drahtlosnetzwerk (WLAN)** unter dem Punkt 14.2.4.3 beschrieben.

#### 14.2.3 RetRemote PIN-Setup

Unter gewissen Voraussetzungen mag es erforderlich sein, die Verbindung zum DIGITRADIO 143 mit einer PIN zu sichern.

> Geben Sie unter [NetRemote PIN-Setup] eine 4 stellige PIN ein.

#### 14.2.4 Netzwerkprofil löschen

Verwenden Sie diesen Menüpunkt um eine bestehende Verbindung zu einem WLAN zu beenden und die vorgenommenen Einstellungen zu löschen. Wenn Sie das Gerät erneut mit diesem Netzwerk verbinden möchten, müssen Sie alle Einstellungen erneut vornehmen.

#### 14.2.5 WLAN-Verbindung in Standby

> Wählen Sie unter **[WLAN in Standby erlauben?]** aus, ob auch im Standby-Betrieb die WLAN-Verbindung aufrecht erhalten bleiben soll (**JA**) oder nicht (**NEIN**).

## 14.3 Zeiteinstellungen

> Über **MENU > Systemeinstellungen > Zeit/Datum** können Sie die Einstellungen bezüglich Uhrzeit und Datum aufrufen und konfigurieren.

#### 14.3.1 Zeit/Datumseinstellung

> Wählen Sie [Zeit-/Datum einstellen], um die Uhrzeit und das Datum manuell einzustellen.

- > Ändern Sie mit den Pfeiltasten ▲ oder ▼ einen Wert und bestätigen Sie ihn durch drücken der Taste **OK**.
- (*i*) Nach jedem drücken der Taste **OK** springt die Markierung auf den nächsten Wert.

#### 14.3.2 Aktualisierungseinstellungen

- > Wählen Sie unter [Zeil-Aktualisierung] aus, ob die Aktualisierung von Uhrzeit und Datum automatisch über DAB [Aktualisieren von DAB], über UKW [Aktualisieren von FM] oder über Internet [Aktualisieren von NET] erfolgen oder ob [Keine Aktualisierung] stattfinden soll.
- (i) Bei Auswahl von Aktualisierung von NET stehen anschließend zusätzlich die Menüpunkte [Zeitzone einstellen] und [Sommerzeit] zur Verfügung.
- Bei Auswahl [Keine Aktualisierung] muss das Datum und die Uhrzeit manuell, wie unter Punkt 14.3.1 beschrieben, eingestellt werden.

#### 14.3.3 Format einstellen

> Unter **[Format einstellen]** können Sie auswählen, ob die Uhrzeit im **12** oder **24** Stundenformat angezeigt werden soll.

#### 14.3.4 Zeitzone einstellen (nur bei Aktualisieren von NET)

> Wählen Sie unter [Zeitzone] die Zeitzone aus, die Ihrem Aufenthaltsort entspricht.

#### 14.3.5 Sommerzeit (nur bei Aktualisieren von NET)

> Unter [Sommerzeit] legen Sie fest, ob aktuell Sommerzeit (Ein) ist oder Winterzeit (Aus).

#### 14.4 Sprache

> Über MENU > Systemeinstellungen > Sprache können Sie die bevorzugte Menüsprache auswählen.

#### 14.5 Werkseinstellung

> Rufen Sie das MENU > Systemeinstellungen > Werkseinstellung auf, um Ihr DIGITRADIO 143 auf den Auslieferungszustand zurückzusetzen.

- (1) Bitte beachten Sie, dass in diesem Fall sämtliche von Ihnen vorgenommenen Einstellungen (z. B. zur Netzwerkverbindung oder gespeicherte Sender) verloren gehen und anschließend erneut durchgeführt werden müssen, um das Radio wie gewohnt nutzen zu können.
- > Wenn Sie das Radio tatsächlich zurücksetzen möchten, wählen Sie in der erscheinenden Sicherheitsabfrage [JA] aus oder brechen Sie den Vorgang mit [NEIN] ab.
- (1) Nach Abschluss der Werkseinstellungen schaltet sich das Radio in Standby. Beim nächsten Einschalten startet es erneut den Einrichtungsassistenten (Punkt 5).

#### 14.6 Software Update

Von Zeit zu Zeit werden eventl. Softwareupdates bereitgestellt, die Verbesserungen oder Fehlerbehebungen beinhalten können. Das DIGITRADIO ist somit immer auf dem neuesten Stand.

- > Rufen Sie MENU > Systemeinstellungen > Software update auf.
- Wenn das DIGITRADIO 143 periodisch nach neuen Software-Versionen suchen soll, wählen Sie unter [Auto-Update] >
  [JA] bzw. [NEIN], wenn es dies nicht automatisch durchführen soll.
- > Wählen Sie [Jetzt prüfen], wenn Sie direkt überprüfen möchten, ob eine neuere Software-Version zu Verfügung steht.
- Wenn ein Software-Update gefunden wurde, befolgen Sie die Hinweise auf dem Display.
- 😟 Um Software-Updates zu finden und zu laden, muss das Radio mit dem Internet verbunden sein.
- Schalten Sie das DIGITRADIO 143 während dem Updateprozess nicht aus!

#### 14.7 Einrichtungsassistent

Der **Einrichtungsassistent** startet automatisch nach dem erstmaligen Einschalten des DIGITRADIO 143, nach Aufrufen der Werkseinstellung oder manuell unter **MENU > Systemeinstellungen > Einrichtungsassistent**. Wie Sie den Einrichtungsassistent konfigurieren, finden Sie unter Punkt 5.

# 43

#### 14.8 Info

Lassen Sie sich unter MENU > Systemeinstellungen > Info die aktuell im Gerät befindliche SW-Version sowie z. B. die Spotify-Version anzeigen.

#### 14.9 Datenschutz

Lassen Sie sich unter MENU > Systemeinstellungen > Datenschutzbestimmungen die aktuellen datenschutzbestimmungen anzeigen.

#### 14.10 Displaybeleuchtung

- > Über MENU > Systemeinstellungen > Beleuchtung können Sie die Einstellungen zur Displaybeleuchtung aufrufen.
- > Wählen Sie [Betriebmodus] oder [Standbymodus], um die Einstellung für den Betrieb oder den Standby vorzunehmen.
- Sie können nun die Helligkeit für den Betrieb in drei Schritten von Hoch, Medium bis Niedrig und für Standby unter
  [Standbylevel] in Hoch, Medium, Niedrig und Aus einstellen.
- (1) Für den Standbymodus können Sie darüber hinaus unter [Auto-Dimm] einstellen, nach welcher Dauer die Displaybeleuchtung nach dem Ausschalten in die eingestellte Helligkeit wechselt.

#### 15 Reinigen

八

- Um die Gefahr eines elektrischen Schlags zu vermeiden, dürfen Sie das Gerät nicht mit einem nassen Tuch oder unter fließendem Wasser reinigen. Netzstecker vor Reinigung ziehen!
  - Sie dürfen keine Scheuerschwämme, Scheuerpulver und Lösungsmittel wie Alkohol, Benzin, Spiritus, Verdünnungen usw. verwenden; sie könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.
- Keine der folgenden Substanzen verwenden: Salzwasser, Insektenvernichtungsmittel, Chlor- oder säurehaltige Lösungsmittel (Salmiak).
- (i) Reinigen Sie das Gehäuse mit einem weichen, mit Wasser angefeuchteten Tuch.
- Das Display nur mit einem weichen Baumwolltuch reinigen. Baumwolltuch gegebenenfalls mit geringen Mengen nichtalkalischer, verdünnter Seifenlauge auf Wasserbasis verwenden.

(i) Mit dem Baumwolltuch sanft über die Oberfläche reiben, bis diese vollständig trocken ist.

# 16 Fehler beseitigen

Wenn das Gerät nicht wie vorgesehen funktioniert, überprüfen Sie es anhand der folgenden Tabellen.

#### 16.1 Allgemeine Probleme

Symptom	Mögliche Ursache/Abhilfe
Gerät lässt sich nicht einschalten.	Das Gerät wird nicht mit Strom versorgt. Schließen Sie den Netzstecker richtig an die Netzsteckdose an. Ggf. andere Steckdose wählen.
Es ist kein Ton zu hören.	Erhöhen Sie die Lautstärke. Ggf. ist die falsche Quelle gewählt worden. Eventl. Tonstummschaltung aktiv?
Das Display schaltet sich nicht ein.	Gerät ausschalten, vom Netz trennen, Gerät einschalten.
Es ist ein Störrauschen zu hören.	In der Nähe des Geräts sendet ein Mobiltelefon oder ein anderes Gerät störende Radiowellen aus. Entfernen Sie das Mobiltelefon oder das Gerät aus der Umgebung des Geräts.
Es treten andere Bedienungsstörungen, laute Geräusche oder eine gestörte Display-Anzeige auf.	Elektronische Bauteile des Geräts sind gestört. Ziehen Sie den Netzstecker. Lassen Sie das Gerät ca. 10 Sekunden von der Stromquelle getrennt. Schließen Sie das Gerät erneut an.

# 16.2 Probleme mit USB-Medien

Symptom	Mögliche Ursache/Abhilfe
Keine Wiedergabe möglich.	Das Gerät befindet sich nicht im USB-Modus. Mit MODE zur jeweiligen Quelle schalten.
	Medium nicht eingesetzt oder leer. Medium korrekt einstecken bzw. mit Musikdaten bespielen.

# 16.3 Probleme mit der Fernbedienung

Symptom	Mögliche Ursache/Abhilfe
Die Fernbedienung funktioniert nicht.	Batterien falsch eingelegt oder schwach. Überprüfen Sie die Polarität. Wechseln Sie die Batterien.
	IR-Verbindung unterbrochen. Entfernen Sie Objekte, die sich zwischen Fernbedienung und Gerät befinden.
	Abstand zu groß. Max. Entfernung zum Gerät: ca. 4 Meter

# 16.4 Probleme mit dem Radio

Symptom	Mögliche Ursache/Abhilfe
Es wird kein Radiosender empfangen.	Das Gerät befindet sich nicht im Radio- Modus. Taste MODE drücken und DAB oder FM wählen.
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. Führen Sie einen Suchlauf durch.
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 falsch verlegt oder ausgerichtet. Verändern Sie die Position/Lage der Wurfantenne

# 16.5 Probleme mit dem externen Eingang

Symptom	Mögliche Ursache/Abhilfe
Kein Ton vom externen Eingang (AUX).	lst das externe Gerät korrekt Verbunden?
	lst AUX als Eingangsquelle angewählt?
	Wurde die Wiedergabe am externen Gerät gestartet und wurde die Ausgangslautstärke eingestellt?

Wenn Sie die Störung auch nach den beschriebenen Überprüfungen nicht beheben können, nehmen Sie bitte Kontakt mit der technischen Hotline auf (Info's hierzu auf Seite 13).

i

# 17 Technische Daten

Empfangswege	DAB+, UKW, Bluetooth, Internet, Spotify Connect, USB
Frequenzen WLAN	WIFI: 802.11b, g, a, n, 2412 - 2472 MHz (max. +20 dBm EIRP), 5180 - 5700 MHz (max. +11,12 dBm EIRP)
Bluetooth	V5.0+EDR, 2402 - 2480 MHz (max. 3,2 dBm Class II) L2CAP/A2DP
Display	3,2" TFT Farbdisplay
WLAN Verschlüsselung	WEP, WPA, WPA2, WPS
DAB Frequenzen	174 - 240 MHz
UKW-Frequenzen	87,5 - 108 MHz
Stromversorgung	110-240V ~ 50/60Hz
Stromaufnahmen	Betrieb: ~5,5W Standby: <1W
Anschlüsse	Analog Audio-Out, Analog Audio-In, Digital Optisch und Coaxial, 3,5mm Klinke Kopfhöreranschluss, USB-Buchse, Antennenanschluss F-Stecker WLAN-Antennen-Anschluss
Favoritenspeicherplätze	DAB+: 30 UKW: 30 Internet: 30 Spotify Connect: 10
Arbeitstemperatur	0° - 40°C
Abmessungen mm (BxTxH)	435 x 290 x 75

18 Notizen

# Notice d'utilisation

# DIGITRADIO 143



Pour la génération d'appareils V3



# 1 Table des matières

1	Table des matières	
2	Consignes de sécurité	
2.1	Caractères et symboles utilisés	
2.2	Utilisation conforme	
2.3	Groupe cible de cette notice d'utilisation	
2.4	Utilisation sécurisée de la DIGITRADIO 143	
2.5	Mise au rebut	
2.6	Mentions légales	
2.7	Consignes d'entretien	
3	Illustrations et description	60
4	Branchement et utilisation de l'appareil	
4.1	Contenu de la livraison	
4.2	Insertion des piles	
4.3	Raccordement	
4.4	Mise en marche/arrêt	
4.5	Choix de la source	
4.6	Réglage du volume	
4.7	Menu utilisation	
4.8	Mise en sourdine de l'appareil	
4.9	Ouverture des affichages à l'écran	
4.10	Affichage à l'écran	
5	Première mise en service	
6	Radio Internet et podcasts	
6.1	Dernière écoute	
6.2	Liste des stations	
6.3	Enregistrer des stations de radio Internet	

7	Spotify Connect	70
8	La fonction DAB+	71
8.1	Réception radio DAB+	
8.2	Exécution d'une recherche	71
8.3	Choix de la station	71
8.4	Mémorisation des stations DAB	72
8.5	Sélection des stations programmées	72
8.6	Suppression d'une station d'un emplacement mémoire	73
8.7	Puissance du signal	
8.8	Réglage de la compression dynamique (DRC)	74
8.9	Supprimer les stations inactives	74
8.10	Adaptation de l'ordre des stations	74
9	Mode FM	
9.1	Mise en marche du mode radio FM	75
9.2	Réception FM avec des informations RDS	
9.3	Sélection manuelle des stations	
9.4	Sélection automatique des stations	75
9.5	Réglage mono/stéréo	
9.6	Mémorisation des stations FM	
9.7	Sélection des stations programmées	
9.8	Suppression d'une station d'un emplacement mémoire	
10	Bluetooth	77
10.1	Activation du mode Bluetooth	77
10.2	Couplage	77
10.3	Lecture de musique	
11	Entrée audio	
12	Lecture de musique USB	
12.3.1	Réglage du titre	

12.3.2	Recherche rapide	
12.3.3	Fonction Répétition	
12.3.4	Lecture aléatoire	
13	Fonctions étendues	
13.1	Mise en veille	
13.2	Réveil	
13.2.1	Réglage du réveil	
13.2.2	Arrêt du réveil après l'alarme/Snooze	
13.2.3	Désactivation du réveil	
13.2.4	Mise en marche/activation du réveil	
13.3	Utilisation d'un casque	
14	Réglages système	
14.1	Égaliseur	
14.2	Réglages Internet	
14.2.4.1	Configuration via l'assistant réseau WLAN	
14.2.4.2	Configuration via la fonction WPS	
14.2.4.3	Configuration manuelle	
14.2.1	Affichage des réglages	
14.2.2	Réglage manuel	
14.2.3	Installation du code PIN RetRemote	
14.2.4	Suppression d'un profil réseau	
14.2.5	Connexion WLAN en veille	
14.3	Réglage de l'heure	
14.3.1	Réglage de l'heure et de la date	
14.3.2	Réglages de l'actualisation	
14.3.3	Réglage du format	
14.3.4	Réglage du fuseau horaire (uniquement en cas d'actualisation par NET)	
14.3.5	Heure d'été (uniquement en cas d'actualisation par NET)	
14.4	Langue	
14.5	Réglage d'usine	
14.6	Mise à jour du logiciel	

14.7	Assistant d'installation	
14.8	Info	
14.9	Protection des données	
14.10	Éclairage de l'écran	
15	Nettoyage	
16	Dépannage	
16.1	Problèmes généraux	90
16.2	Problèmes avec les médias USB	
16.3	Problèmes avec la télécommande	
16.4	Problèmes avec la radio	
16.5	Problèmes avec l'entrée externe	92
17	Caractéristiques techniques	
18	Notes	94

## 2 Consignes de sécurité

#### 2.1 Caractères et symboles utilisés

#### Dans cette notice :



**i** )

14

Désigne une consigne de sécurité qui peut conduire à de graves blessures ou la mort en cas de non-respect. Merci de respecter les avertissements suivants :

- **DANGER** Blessures graves voire fatales
- AVERTISSEMENT Blessures graves pouvant éventuellement entraîner la mort
- ATTENTION Blessures

Désigne une indication à lire attentivement afin d'éviter toute détérioration de l'appareil, toute perte ou mauvaise utilisation de données ou tout fonctionnement indésirable. Désigne par ailleurs d'autres fonctions et indications utiles pour l'utilisation et la commande de votre appareil.

Avertissement face à un risque de tension électrique. Respecter toutes les consignes de sécurité pour éviter une décharge électrique. Ne jamais ouvrir l'appareil.

## Sur l'appareil et symboles généraux :



Utilisation dans des espaces intérieurs - les appareils avec ce symbole conviennent uniquement à une utilisation dans des espaces intérieurs.



Classe de protection II - Les appareils électriques de la classe de protection II sont des appareils électriques qui possèdent une isolation continue double et/ou renforcée et ne disposent pas de possibilités de raccordement pour un conducteur de protection. Le boîtier d'un appareil électrique de la classe de protection II entouré d'isolant peut former de manière partielle ou complète une isolation supplémentaire ou renforcée.

, 🥊 Votre appareil porte le marquage CE et répond à toutes les normes européennes requises.

X

Les appareils électroniques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères mais doivent être éliminés de manière adéquate - conformément à la directive 2012/19/EU du Parlement européen et du Conseil européen du mercredi 4 juillet 2012 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Une fois son utilisation terminée, veuillez déposer cet appareil dans un des points de collecte publics prévus à cet effet pour sa mise au rebut.



Veuillez tenir compte de toutes les consignes de sécurité dans la documentation fournie.

#### 2.2 Utilisation conforme

Veuillez lire attentivement les indications de cette notice d'utilisation et les conserver soigneusement pour une utilisation ultérieure. Transmettez la notice d'utilisation à l'acheteur en cas de vente du produit. L'appareil est conçu pour la réception de stations de radio FM/DAB+. Il peut recevoir et restituer les flux musicaux via Internet et Bluetooth avec un appareil raccordé. L'appareil est conçu pour un usage privé (non commercial) ou similaire. Toute autre utilisation est considérée comme « non conforme » !

#### 2.3 Groupe cible de cette notice d'utilisation

Cette notice d'utilisation s'adresse à toutes les personnes qui installent, utilisent, nettoient ou mettent l'appareil au rebut.

## 2.4 Utilisation sécurisée de la DIGITRADIO 143

Merci de respecter les indications ci-dessous afin de réduire tout risque en matière de sécurité, d'éviter toute détérioration de l'appareil et de contribuer à la protection de l'environnement.

Lire attentivement l'ensemble des consignes de sécurité et les conserver pour toute question ultérieure. Toujours respecter l'ensemble des avertissements et consignes de ce guide de démarrage rapide ainsi que ceux au dos de l'appareil.

# 1

# AVERTISSEMENT !

N'ouvrez jamais l'appareil !

Tout contact avec des pièces sous tension peut entraîner la mort ! Il existe un risque d'électrocution !



Veuillez respecter toutes les indications suivantes relatives à une utilisation de manière conforme aux dispositions de l'appareil et prévenir tout défaut de l'appareil et dommage corporel.

- Ne réparez jamais l'appareil vous-même. Les réparations peuvent être effectuées uniquement par du personnel qualifié formé à cet effet. Adressez-vous à nos centres de service après-vente.
- L'appareil peut être utilisé uniquement dans les conditions ambiantes indiquées.

- N'exposez pas l'appareil à des gouttes d'eau ou des éclaboussures. Si de l'eau pénètre dans l'appareil, débranchez-le du réseau électrique et contactez l'assistance technique.
- N'exposez pas l'appareil à des sources de chaleur qui peuvent faire chauffer l'appareil au-delà de son utilisation normale.
- Si l'appareil semble défectueux, s'il produit des odeurs ou fumées, s'il présente des dysfonctionnements importants, si le boîtier est endommagé, contactez immédiatement l'assistance technique.
- L'appareil peut être utilisé uniquement avec la tension de secteur autorisée. N'essayez jamais de faire fonctionner l'appareil sous une autre tension.
- Étant donné que, sur cet appareil, la séparation du réseau électrique s'effectue en retirant la fiche d'alimentation, il est absolument nécessaire que celle-ci soit facilement accessible à tout moment.
- Si l'appareil présente des défauts, il ne doit pas être mis en marche.
- Ne mettez pas l'appareil en marche à proximité d'une baignoire, d'une douche, d'une piscine, de projections ou d'écoulements d'eau. Il existe un risque d'électrocution et/ou de perturbations de l'appareil.
- Aucun corps étranger, p. ex. des aiguilles, pièces de monnaie, etc., ne doit tomber à l'intérieur de l'appareil. Les contacts de raccordement ne doivent pas entrer en contact avec des objets métalliques ni avec les doigts. Cela peut entraîner des courts-circuits.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont limitées ou manquant d'expérience et/ou de connaissances, sauf si elles sont surveillées par une personne responsable de leur sécurité ou si elles ont reçu les instructions nécessaires à l'utilisation de l'appareil.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser cet appareil sans surveillance.
- Il est interdit de procéder à des transformations sur l'appareil.

FR

# 2.5 Mise au rebut

L'emballage de votre appareil est exclusivement composé de matériaux recyclables. Merci de les remettre dans le circuit du tri sélectif. Ce produit est identifié comme étant conforme à la directive 2012/19/EU relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) et ne doit pas être jeté en fin de vie avec les déchets ménagers ordinaires, mais déposé à un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques.

Le symbole  $\stackrel{\wedge}{\longrightarrow}$  figurant sur le produit, dans la notice d'utilisation ou sur l'emballage indique cette consigne. Les matériaux doivent être recyclés conformément à leur marquage. Le recyclage, la réutilisation des matériaux et toute autre forme de réutilisation des appareils usagés contribuent de manière importante à la protection de notre environnement.

Veuillez contacter votre municipalité pour connaître le lieu de mise au rebut adapté. Veillez à ce que les piles/batteries vides ainsi que les déchets électroniques ne soient pas jetés avec les ordures ménagères, mais qu'ils soient éliminés de façon adaptée (reprise par les détaillants spécialisés, déchets spéciaux).

Consigne importante relative à la mise au rebut de piles/batteries : Les piles/batteries peuvent contenir des substances toxiques nocives pour la santé et l'environnement. Les piles/batteries sont soumises à la directive européenne 2013/56/EU. Celles-ci ne doivent pas être éliminées avec les déchets ménagers ordinaires, mais séparément de l'appareil.

Nous vous rappelons que vous êtes responsable de la suppression de toutes les données personnelles stockées sur l'appareil avant de le mettre au rebut.



#### 2.6 Mentions légales

**i**)

(**i**)

Par la présente, TechniSat déclare que l'installation radioélectrique DIGITRADIO 143 est conforme à la directive 2014/53/ EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité européenne est disponible à l'adresse suivante :

http://konf.tsat.de/?ID=23766



Sous réserve d'erreurs d'impression et de modifications. Actualisation 05/22. Toutes copies et reproductions sont soumises à l'autorisation de l'éditeur. Vous pouvez télécharger une version actuelle du manuel au format PDF dans la zone de téléchargement du site Internet TechniSat <u>www.technisat.de</u>.

DIGITRADIO 143 et TechniSat sont des marques déposées de :

# TechniSat Digital GmbH TechniPark Julius-Saxler-Strasse 3 D-54550 Daun/Eifel www.technisat.de

Les noms de sociétés, institutions ou marques citées sont des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Le logiciel Spotify est soumis à des licences de tierces parties consultables ici : <u>https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses</u>.



Dans les pays indiqués ci-après, l'appareil peut être utilisé avec le réseau WLAN 5 GHz uniquement dans des pièces fermées.

BE	CY	FI	FR	HU	LV	LI
LU	NL	ES	SE	UK	СН	DE

#### 2.7 Consignes d'entretien

La qualité de ce produit est contrôlée et garantie pendant la période de garantie légale de 24 mois à compter de la date d'achat. Veuillez conserver la facture comme preuve d'achat. Veuillez vous adresser au revendeur du produit pour toute demande relevant de la garantie.

# (i) Remarque !

**i**)

( **i** )

Notre assistance technique téléphonique est joignable pour toute question et complément d'informations, ou en cas de problème avec l'appareil :

Du lundi au vendredi de 8h00 à 18h00 au numéro suivant :

03925/9220 1800.

Les demandes de réparation peuvent être faites également en ligne sur <u>www.technisat.de/reparatur</u>.

En cas d'éventuel retour de l'appareil, merci d'adresser votre colis uniquement à l'adresse suivante :

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



# 3 Illustrations et description

# Vue de face



#### Face arrière



60

# Description de l'avant de l'appareil

1	Écran affiche des informations sur la source ou le menu sélectionné(e).
2	Récepteur IR
3	<b>Port USB</b> p. ex. pour lire des MP3 stockés sur des clés USB ou disques durs USB ou recharger des appareils externes (5 V, courant de charge 1 A).
4	<b>MODE</b> pour basculer entre les sources de lecture DAB+, FM, Bluetooth, Line-IN, radio Internet, Spotify et la lecture de musique stockée sur USB.
5	<b>INFO/MENU</b> Faire défiler les affichages à l'écran/maintenir brièvement la touche enfoncée pour accéder au menu principal.
6	BACK Retour
7	PRESET Favoris mémorisés
8	Lecture/Pause en mode USB/Bluetooth pour poursuivre ou mettre en pause la lecture.
9	<b>Retour/Recherche arrière</b> mode de lecture USB/Bluetooth. Appuyer brièvement pour relancer le titre actuel, appuyer 2x pour revenir au titre précédent, maintenir appuyé pour un retour rapide.
10	Avance/Recherche avant mode de lecture USB/Bluetooth. Appuyer brièvement pour avancer au titre suivant, maintenir appuyé pour une avance rapide.
11	Prise casque pour les écouteurs avec une prise jack de 3,5 mm.
12	SCAN DAB+/FM Démarrer la recherche.
13	Tourner le bouton rotatif <b>TUNING/OK</b> pour naviguer dans les menus ou modifier les valeurs. Appuyer pour valider/ enregistrer la sélection.
14	Tourner le bouton rotatif <b>volume/</b> <sup>()</sup> pour modifier le volume. Appuyer pour mettre en marche ou en veille l'appareil. Éteindre le réveil.

# Description de l'arrière

15	Câble d'alimentation pour un raccordement 110-240 V ~ 50/60 Hz.
16	Antenne WLAN pour un raccordement sans fil à un routeur.
17	Sortie audio analogique pour un raccordement à un récepteur A/V ou une chaîne hi-fi.
18	Entrée / sortie audio analogique (Line-IN/OUT jack 3,5 mm).
19	<b>Optical-Out Digital</b> sortie audio pour un raccordement à un récepteur A/V ou une chaîne hi-fi.
20	<b>Coaxial-Out Digital</b> sortie audio pour un raccordement à un récepteur A/V ou une chaîne hi-fi.
21	<b>Prise antenne</b> pour recevoir les signaux DAB+ ou FM. Branchement possible d'une antenne active ou passive.
22	<b>Support d'antenne</b> L'antenne intérieure DAB+/FM peut être clipsée ici.

# Télécommande



# Description de la télécommande

1	Snooze Active la fonction Snooze lorsqu'un réveil est actif.
2	Lecture/Pause uniquement en mode lecture USB/Bluetooth, pour poursuivre ou mettre en pause la lecture.
3	<b>Retour/Recherche arrière</b> uniquement en mode de lecture USB/Bluetooth. Appuyer brièvement pour relancer le titre actuel, appuyer 2x pour revenir au titre précédent, maintenir appuyé pour un retour rapide.
4	Répéter le titre
5	Shuffle Lecture aléatoire des titres.
6	INFO Basculer entre plusieurs affichages à l'écran/informations.
7	BACK revient d'une étape dans les menus, annule les réglages.
8	MODE pour basculer entre les sources de lecture DAB, FM, Bluetooth, CD, Line-IN, radio Internet, Spotify et la lecture de musique stockée sur USB
9	<b>OK</b> Accepter ou enregistrer la sélection.
10	VOL- baisse le volume.
11	MENU pour consulter le menu principal, appuyer brièvement.
12	Touches numériques 1 - 10
13	Mise en sourdine
14	Marche/Veille pour mettre l'appareil en marche et en veille. Arrêt de l'alarme de réveil.
15	<b>Avance/Recherche avant</b> uniquement en mode de lecture USB/Bluetooth. Appuyer brièvement pour avancer au titre suivant, maintenir appuyé pour une avance rapide.
16	STOP Arrêter la lecture (uniquement en mode de lecture USB).
17	Réveil pour activer et modifier la fonction de réveil/désactiver le son du réveil (réveil actif).
18	SLEEP/SNOOZE active la mise en veille, appuyer plusieurs fois pour définir une durée différente. Lorsque le réveil est actif : fonction Snooze
19	EG ouvre la sélection de l'égaliseur.
20	SCAN lance la recherche de stations en mode DAB+ et FM.

21	P+ Station suivante
22	Touche fléchée haut pour naviguer dans les menus, modifier les valeurs.
23	VOL+ augmente le volume.
24	Touche fléchée bas pour naviguer dans les menus, modifier les valeurs.
25	P- Station précédente
26	<b>PRESET</b> pour enregistrer et consulter vos favoris. Maintenir appuyé pour enregistrer les favoris, appuyer brièvement pour consulter les favoris.

## 4 Branchement et utilisation de l'appareil

#### 4.1 Contenu de la livraison

La livraison comprend :

1x DIGITRADIO 143, 1x mode d'emploi, 1x télécommande + piles, 1x antenne DAB+/FM, 1x antenne Wi-Fi

#### 4.2 Insertion des piles

- > Retirez le couvercle arrière pour ouvrir le compartiment à piles. Insérez deux piles « AAA » (micro), 1,5 V, en respectant la polarité indiquée dans le compartiment à piles. Les piles sont fournies.
- > Refermez le couvercle du compartiment à piles jusqu'à ce qu'il s'enclenche.
- *i* Remplacez à temps les piles dont la charge devient faible.
- Remplacez toujours les deux piles en même temps et utilisez des piles du même type.
- Des piles qui fuient peuvent endommager la télécommande.
- Retirez les piles de la télécommande quand l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- Consigne importante relative à la mise au rebut : les piles peuvent contenir des polluants nocifs pour l'environnement.
  Vous devez donc les mettre au rebut conformément aux dispositions légales en vigueur. Ne jetez jamais les piles avec les déchets ménagers.

- Les sorties audio Audio-Out Analog (17, 18), Optical-Out Digital (19) ou Coaxial-Out Digital (20) à l'arrière de l'appareil sont vous permettent de raccorder un amplificateur A/V ou une chaîne hi-fi.
- > Branchez l'antenne intérieure fournie à la prise antenne (22).
- > Orientez à nouveau l'antenne WLAN (16).
- > Branchez ensuite le câble d'alimentation à une prise secteur de 110 240 V ~ 50/60 Hz.

## 4.4 Mise en marche/arrêt

- > Pour **mettre en marche** la DIGITRADIO 143, appuyez sur le bouton rotatif **VOLUME**/<sup>(1)</sup> de l'appareil (**14**) ou de la télécommande (14).
- > Pour éteindre l'appareil, appuyez à nouveau sur le bouton rotatif Volume/() (14) ou de la télécommande (14).

## 4.5 Choix de la source

> Appuyez plusieurs fois sur la touche **MODE** de l'appareil (**4**) ou de la télécommande (**8**) pour basculer parmi les sources disponibles.

Autre méthode :

- > Ouvrez le sous-menu de la source actuelle en appuyant sur la touche **MENU** et sélectionnez > Menu principal.
- (i) La source actuellement sélectionnée est affichée à l'écran.

## 4.6 Réglage du volume

Tournez le bouton rotatif du Volume/<sup>(1)</sup> (14) de l'appareil vers la droite ou appuyez sur la touche VOL+ (23) de la télécommande pour augmenter le volume. Tournez le bouton rotatif du Volume/<sup>(1)</sup> (14) de l'appareil vers la gauche ou appuyez sur la touche VOL- (10) de la télécommande pour réduire le volume.



Le volume réglé s'affiche à l'écran pendant le réglage.

# 4.7 Menu utilisation

Le menu est divisé en un **Menu principal**, puis en un **Sous-menu** de la source actuellement sélectionnée et en **Réglages système** qui s'appliquent à toutes les sources. La commande au sein du menu s'effectue à l'aide du **bouton rotatif TUNING/OK** (13) de l'appareil ou avec les **touches fléchées haut/bas** (22, 24) et la touche **OK** (9) de la télécommande.

- Pour ouvrir le sous-menu de la source actuellement sélectionnée, appuyez sur le bouton INFO/MENU de l'appareil ou sur MENU de la télécommande (appuyez brièvement sur le bouton INFO/MENU de l'appareil jusqu'à ce que le menu s'affiche).
- Le sous-menu de la source actuellement sélectionnée contient les réglages et options spécifiques à la source. Il vous permet également d'accéder au > Menu principal et aux > Réglages système.
- > Vous pouvez déplacer la sélection en tournant le bouton rotatif TUNING/OK vers la gauche et la droite ou en appuyant sur les touches fléchées ▲ ou ▼ de la télécommande.
- En appuyant sur le bouton rotatif TUNING/OK ou la touche OK de la télécommande, vous pouvez valider une sélection. Si une valeur a été modifiée, la modification sera enregistrée en appuyant sur le bouton rotatif TUNING/OK ou la touche OK. Si une flèche (>) se trouve à côté d'une entrée de menu, vous accédez à des réglages ou fonctions supplémentaires en appuyant sur le bouton rotatif TUNING/OK ou la touche OK.
- > Appuyez sur la touche **MENU** pour quitter le menu. Selon le sous-menu ou l'option dans lequel vous vous trouvez, vous devez éventuellement appuyer plusieurs fois sur la touche **MENU**.
- > Si vous souhaitez interrompre un réglage sans l'enregistrer, appuyez sur la touche **MENU** ou sur la touche **RETOUR (7)** de la télécommande.
- (1) Une description supplémentaire des fonctions de l'appareil est décrite dans ce mode d'emploi à l'aide des touches de la télécommande.

#### 4.8 Mise en sourdine de l'appareil

- Vous pouvez mettre en sourdine le volume avec la touche Mise en sourdine (13). La mention « Sourdine » apparaît à l'écran et dans la barre d'état .
- > Appuyer une nouvelle fois sur la touche réactive le son.

#### 4.9 Ouverture des affichages à l'écran

- > Appuyer plusieurs fois sur la touche **INFO** (6) pendant la lecture d'une source vous permet d'afficher et de parcourir les informations suivantes des stations :
- En mode DAB+, certaines stations affichent des images ou informations supplémentaires en plein écran (diaporama). Ces affichages peuvent être réduits avec la touche OK pour permettre d'afficher les différentes infos et affichages avec la touche INFO.

#### 4.10 Affichage à l'écran

(i)

Selon la fonction/source choisie, l'affichage présenté à l'écran peut différer. Veuillez tenir compte des indications à l'écran (exemple d'illustration) :



## 5 Première mise en service

Après avoir mis en marche votre DIGITRADIO 143 pour la première fois, l'assistant d'installation démarre.

(i) Tous les réglages peuvent également être modifiés à tout moment ultérieurement.

- > Dans un premier temps, sélectionnez la langue du menu du DIGITRADIO 143 à l'aide des **flèches haut/bas** de la télécommande et confirmez votre choix en appuyant sur la touche **OK**.
- > Confirmez la sélection avec la touche **OK**.
- Sélectionnez maintenant [OUI] pour lancer la configuration initiale. L'étape suivante vous permet de sélectionner le format de l'heure. Sélectionnez le réglage souhaité [12] ou [24] et appuyez sur la touche OK pour accéder à l'étape suivante.
- Vous pouvez sélectionner ici la source (DAB+, FM ou Internet) qui fournit et actualise l'heure et la date de votre DIGITRADIO 143. Une fois la source sélectionnée, choisissez le fuseau horaire lors de l'étape suivante pour que l'heure soit correctement affichée (lorsque l'actualisation a été choisie sur Internet). Indiquez ensuite si c'est actuellement l'heure d'été ou d'hiver (uniquement en cas d'actualisation sur Internet).
- À l'étape suivante, vous pouvez définir si votre DIGITRADIO 143 doit rester connectée à Internet même en veille. Si oui, cela augmente la consommation électrique en veille.
- L'assistant réseau démarre ensuite vous permettant d'établir la connexion à Internet. Sélectionnez votre réseau WLAN familier avec la touche **OK**, sélectionnez [Ignorer le WPS]. et saisissez le mot de passe correspondant à l'aide du clavier affiché à l'écran. Sélectionnez ensuite le champ [OK] et appuyez sur la touche **OK**. Si le mot de passe est correct, la connexion à ce réseau s'établit. Vous identifiez la connexion à l'affichage de la barre de signal a dans la barre d'état à l'écran. Pour interrompre la saisie, sélectionnez [ABBREC] et appuyez sur la touche **OK**. En cas d'erreur de saisie, vous pouvez supprimer les derniers caractères saisis avec [BKSP].
- Lorsque le clavier virtuel est affiché à l'écran, vous pouvez naviguer avec les **touches fléchées** et les touches **VOL+/-** de la télécommande. Les **touches fléchées haut/bas** déplacent la sélection de haut en bas, les touches **VOL+/-** déplacent la sélection de droite à gauche.
- > Une fois la configuration réseau terminée, confirmez le message indiquant l'achèvement de la première mise en service en appuyant sur la touche **OK**.

FR

## 6 Radio Internet et podcasts

Votre DIGITRADIO 143 est équipée d'un récepteur radio Internet. Pour pouvoir recevoir des stations/émetteurs de radio Internet ou podcasts, yous avez besoin d'un accès Internet à un réseau sans fil. Veuillez yous reporter au chapitre 14.2 pour savoir comment établir une connexion Internet

Appuvez plusieurs fois sur la touche **MODE** iusqu'à l'affichage à l'écran de **[Radio Internet]** ou **[Podcasts]**. > Autre méthode ·



( **i** )

Appuvez sur la touche **MENU** puis sélectionnez dans le **Menu principal > Radio Internet** ou **Podcasts**.

Si vous vous trouvez dans un sous-menu, sélectionnez le menu principal comme décrit au point 4.7.

Si vous lancez pour la première fois le mode Radio Internet/Podcast sans avoir configuré une connexion WLAN lors de la première mise en service. l'assistant de recherche s'affiche à l'écran en indiguant tous les réseaux WLAN à votre portée. Sélectionnez votre réseau WLAN familier avec la touche **OK** et saisissez le mot de passe correspondant à l'aide du clavier affiché à l'écran. Sélectionnez ensuite OK et appuyez sur la touche **OK**. Si le mot de passe est correct, une connexion à ce réseau est désormais établie. Vous identifiez la connexion à l'affichage de la barre de signal 🛐 dans la barre d'état à l'écran. Pour interrompre la saisie, sélectionnez CANCEL et appuvez sur la touche **OK**. En cas d'erreur de saisie, vous pouvez supprimer les derniers caractères saisis avec **\_BKSP**\_.

## 6.1 Dernière écoute

- Sélectionnez **MENU > Dernière écoute** pour afficher une liste des derniers émetteurs/stations écoutés. >
- Sélectionnez une station avec les touches fléchées haut/bas et lancez l'écoute avec OK. >

#### 6.2 Liste des stations

- Appuvez sur la touche **MENU** et sélectionnez la **[Liste de stations]** des catégories disponibles. >
- (i)Toutes les stations de radio Internet réparties dans différentes catégories sont affichées dans la liste des stations.
- Sélectionnez une station à l'aide d'une catégorie/d'un pays/d'un genre et appuyez sur la touche **OK**. >

## 6.3 Enregistrer des stations de radio Internet

- (i) La mémoire des favoris peut mémoriser jusqu'à 30 stations.
- (i) Les stations mémorisées ne sont pas supprimées même en cas de panne électrique.
- > Réglez la station souhaitée.
- Maintenez la touche PRESET enfoncée jusqu'à ce que [Enregistrer le favori] s'affiche à l'écran. Vous pouvez maintenant sélectionner l'un de vos 30 emplacements mémoire des favoris avec les touches fléchées haut/bas. Appuyez sur la touche OK pour enregistrer la station quand la sélection se trouve sur l'emplacement mémoire souhaité. [Enregistré] s'affiche à l'écran.

Autre méthode :

- > Maintenez l'une des touches numériques de 1 à 10 enfoncée pour enregistrer une station sur une des touches numériques.
- Dour recevoir des informations supplémentaires sur la station actuellement diffusée, appuyez sur la touche INFO.

Pour rappeler les stations favorites que vous avez enregistrées :

Appuyez brièvement sur la touche **PRESET** et sélectionnez une station de la liste des stations en mémoire avec les touches fléchées. Appuyez sur la touche **OK** pour lancer la diffusion de la station.

Autre méthode

Appuyez sur une des touches numériques de 1 à 10 pour sélectionner directement la station.

## 7 Spotify Connect

- > Utilisez votre smartphone, tablette ou ordinateur pour commander Spotify à distance. Rendez-vous sur <u>spotify.com/connect</u> pour en savoir plus.
- Le logiciel Spotify est soumis aux licences d'un fournisseur tiers que vous trouverez ici : <u>http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses</u>

#### 8 La fonction DAB+

Le DAB+ est un format numérique qui permet d'écouter un son cristallin sans aucun grésillement. Contrairement aux stations de radio analogiques, avec le DAB+ plusieurs stations sont diffusées sur la même fréquence. Plus d'infos par exemple sur <u>www.dabplus.de</u> ou <u>www.dabplus.ch</u>.

#### 8.1 Réception radio DAB+

> Appuyez sur la touche MODE plusieurs fois jusqu'à l'affichage à l'écran de [Radio DAB+].

Autre méthode :

(i)

- > Appuyez sur la touche MENU puis sélectionnez dans le Menu principal > DAB+.
- i Si vous vous trouvez dans un sous-menu, sélectionnez d'abord le menu principal comme décrit au point 4.7.
  - Lorsque le **DAB+** est lancé pour la première fois, une recherche de stations complète est effectuée. La liste des stations est affichée ensuite (voir point 8.3).

#### 8.2 Exécution d'une recherche

- La recherche automatique **[Recherche complète]** scanne tous les canaux DAB+ de la bande III et détecte ainsi toutes les stations diffusées dans la zone de réception.
- (i) Une fois la recherche terminée, la première station en ordre alphanumérique est diffusée.
- Pour effectuer une recherche de stations complète, appuyez sur la touche SCAN. [Recherche] s'affiche à l'écran et la recherche démarre. La barre de progression indique la progression de la recherche et les stations déjà trouvées.
- > Å la fin de la recherche, appuyez sur  $\blacktriangle$  ou  $\blacktriangledown$  et **OK** pour choisir une station.

Autre méthode :

- > Appuyez sur la touche MENU et sélectionnez avec ▲ ou ▼ > [Recherche complète]. Confirmez en appuyant sur OK.
- Si aucune station n'est trouvée, vérifiez l'orientation de l'antenne et modifiez si besoin son emplacement. Contrôlez si les stations de radio numérique émettent dans votre région.

## 8.3 Choix de la station

- > Vous pouvez vérifier les stations détectées sur l'appareil. Pour ce faire, appuyez sur ▲ ou ▼ et la liste de stations apparaît.
- > Pour sélectionner une station, appuyez sur **OK**.
- > Vous pouvez également appuyer sur la touche **MENU** et sélectionner avec ▲ ou ▼ > [Liste de stations].

#### 8.4 Mémorisation des stations DAB

- (i) La mémoire des favoris peut mémoriser jusqu'à 30 stations dans la plage DAB.
- *i* Les stations mémorisées ne sont pas supprimées même en cas de panne électrique.
- > Réglez la station souhaitée.
- > Maintenez la touche **PRESET** enfoncée jusqu'à l'affichage de la liste de mémorisation des favoris.
- À l'aide des touches ▲ ou ▼, sélectionnez un emplacement mémoire et appuyez sur la touche OK. La mention
  [Enregistré] s'affiche à l'écran.

Autre méthode :

- > Appuyez sur une des **touches de sélection directe 1 à 10** et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que **[Mémorisé]** s'affiche à l'écran.
- > Répétez l'opération pour mémoriser d'autres stations.

#### 8.5 Sélection des stations programmées

- > Appuyez brièvement sur la touche **PRESET**.
- Sélectionnez avec les touches ▲ ou ▼ un emplacement mémoire de 1 à 30 et appuyez sur la touche OK pour diffuser la station enregistrée à cet emplacement.

Autre méthode :

> Appuyer brièvement sur les **touches numériques de 1 à 10**. [Emplacement mémoire vide] s'affiche si aucune station n'est enregistrée à l'emplacement choisi.
## 8.6 Suppression d'une station d'un emplacement mémoire

> Exactement comme décrit au point 8.4, enregistrez une nouvelle station sur l'emplacement en question.

#### 8.7 Puissance du signal

**i**)

> Appuyez plusieurs fois sur la touche INFO jusqu'à l'affichage de la puissance du signal :



Puissance minimale du signal

- > La puissance du signal s'affiche au moyen de petites barres.
  - Les stations dont la puissance du signal est inférieure à la puissance de signal minimale n'émettent pas un signal suffisant. Le cas échéant, réorientez l'antenne.
- Au point de menu Réglage manuel, vous pouvez sélectionner les canaux de réception un par un et afficher la puissance de leurs signaux. Vous pouvez ainsi orienter l'antenne télescopique de façon optimale vers les canaux qui sont difficiles à réceptionner à l'emplacement où est posée la radio. Cela permet de trouver et diffuser des stations introuvables lors de précédentes recherches. Pour ce faire, sélectionnez MENU > [Réglage manuel] puis une fréquence d'émission. La puissance du signal de cette fréquence s'affiche ensuite.
- Plusieurs pressions sur la touche INFO permettent de naviguer parmi différentes informations comme le type de programme, le nom multiplexe, la fréquence, le taux d'erreur du signal, le débit binaire des données, le format du programme, la date, la DLS.

## 8.8 Réglage de la compression dynamique (DRC)

Le taux de compression compense les fluctuations de dynamique et les variations du volume associées.

- > Appuyez sur la touche **MENU** et sélectionnez **> [Adaptation du volume]** pour sélectionner le taux de compression souhaité.
- > Sélectionnez le taux de compression à l'aide de :
  - DRC élevé -Compression élevéeDRC bas -Compression basseDRC arrêt -Compression désactivée.
- > Confirmez en appuyant sur **OK**.

#### 8.9 Supprimer les stations inactives

Avec la fonction **Supprimer les stations inactives**, vous pouvez supprimer de la liste de stations les stations qui ne sont plus émises ou reçues actuellement.

- > Appuyez sur la touche MENU et sélectionnez avec ▲ ou ▼ > [Supprimer les stations inactives].
- > Validez en appuyant sur la touche **OK**.
- > Sélectionnez avec  $\blacktriangle$  ou  $\triangledown$  > [Oui] et confirmez en appuyant sur OK.

#### 8.10 Adaptation de l'ordre des stations

- > Appuyez sur la touche **MENU** et sélectionnez avec  $\blacktriangle$  ou  $\triangledown$  > [Ordre des stations].
- > Sélectionnez le type de classement et confirmez votre sélection avec **OK**.
- *i* Vous avez le choix entre : **ordre alphanumérique** ou **par fournisseur**.

## 9 Mode FM

#### 9.1 Mise en marche du mode radio FM

> Appuyez sur la touche MODE plusieurs fois jusqu'à l'affichage à l'écran de [Radio FM]. Autre méthode :

> Appuyez sur la touche **MENU** puis sélectionnez dans le **Menu principal > FM**.

- i Si vous vous trouvez dans un sous-menu, sélectionnez le menu principal comme décrit au point 4.7.
- Lors de la première mise en marche, la fréquence est réglée sur 87,5 MHz.
- 🤃 Si vous avez déjà mémorisé ou réglé une station, la radio diffusera la dernière station réglée.
- (i) Le nom de la station s'affiche pour les stations RDS.
- I Pour améliorer la réception, réorientez si besoin l'antenne.

#### 9.2 Réception FM avec des informations RDS

Le RDS est un service de transmission d'informations supplémentaires via les stations FM. Les stations de radio comportant le RDS fournissent p. ex. leur nom et le type de programme. Cette information s'affiche à l'écran.

L'appareil peut afficher des informations RDS du type :

**RT** (texte radio), **PS** (nom de la station), **PTY** (type de programme).

#### 9.3 Sélection manuelle des stations

> Appuyez sur ▲ ou ▼ en mode FM pour régler la station souhaitée. L'écran affiche la fréquence par paliers de 0,05 MHz.

#### 9.4 Sélection automatique des stations

> Appuyez sur la touche **SCAN** pour lancer la recherche automatique de stations. La fréquence des stations s'affiche de manière croissante à l'écran.

ou

- > Appuyez de manière prolongée sur la touche ▲ ou ▼ pendant env. 2 secondes pour régler automatiquement la prochaine station avec un signal suffisant.
- Lorsqu'une station FM au signal suffisamment puissant est trouvée, la recherche s'arrête et la station est diffusée. Si une station RDS est captée, le nom de la station s'affiche, accompagné le cas échéant du texte radio.
- (1) Pour le réglage de stations au signal plus faible, utilisez la sélection manuelle de stations.
- Dans Menu > Réglage de la recherche, vous pouvez régler si la recherche trouve uniquement les stations dont le signal est fort (Uniquement les grandes fréquences > Oui) ou toutes les stations (Uniquement les grandes fréquences > NON). Pour ce faire, appuyez sur la touche MENU et > Réglages de la recherche. Confirmez la sélection en cliquant sur OK.

## 9.5 Réglage mono/stéréo

- > Appuyez sur la touche **MENU** et sélectionnez avec ▲ ou **▼ > [Réglage audio]**.
- > Sélectionnez OUI ou NON pour diffuser la radio en son mono en cas de réception FM faible.
- > Confirmez en appuyant sur **OK**.

## 9.6 Mémorisation des stations FM

- (i) La mémoire des favoris peut mémoriser jusqu'à 30 stations dans la plage UKW.
- (i) Les stations mémorisées ne sont pas supprimées même en cas de panne électrique.
- > Réglez la station souhaitée.
- > Maintenez la touche **PRESET** enfoncée jusqu'à l'affichage de la liste de mémorisation des favoris.

À l'aide des touches ▲ ou ▼, sélectionnez un emplacement mémoire et appuyez sur la touche OK. La mention [Enregistré] s'affiche à l'écran.

Autre méthode :

- > Appuyez sur une des **touches de sélection directe 1 à 10** et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que **[Mémorisé]** s'affiche à l'écran.
- > Répétez l'opération pour mémoriser d'autres stations.

#### 9.7 Sélection des stations programmées

- > Appuyez brièvement sur la touche **PRESET**.
- Sélectionnez avec les touches ▲ ou ▼ un emplacement mémoire de 1 à 30 et appuyez sur la touche OK pour diffuser la station enregistrée à cet emplacement.

Autre méthode :

> Appuyer brièvement sur les touches numériques de 1 à 10. [Emplacement mémoire vide] s'affiche si aucune station n'est enregistrée à l'emplacement choisi.

#### 9.8 Suppression d'une station d'un emplacement mémoire

> Exactement comme décrit au point 9.6, enregistrez une nouvelle station sur l'emplacement en question.

#### 10 Bluetooth

## 10.1 Activation du mode Bluetooth

> Appuyez sur la touche **MODE** plusieurs fois jusqu'à l'affichage à l'écran de **[Audio Bluetooth]**.

Autre méthode :

- > Appuyez sur la touche MENU puis sélectionnez dans le Menu principal > Bluetooth.
- i Si vous vous trouvez dans un sous-menu, sélectionnez le menu principal comme décrit au point 4.7.
- i Dans la barre d'état à l'écran, le mode couplage est signalé par un symbole Bluetooth clignotant.

Si votre DIGITRADIO 143 a déjà été couplée à un autre appareil qui se trouve à sa portée, une connexion est établie automatiquement.

#### 10.2 Couplage

- > Activez le Bluetooth de votre lecteur de musique, p. ex. votre smartphone ou tablette.
- Pour savoir comment activer le Bluetooth de votre lecteur de musique, reportez-vous à la notice d'utilisation de l'appareil que vous souhaitez coupler avec la DIGITRADIO 143.
- (i) Veuillez noter que votre DIGITRADIO 143 ne peut être connectée qu'à un seul appareil à la fois.
- > Sélectionnez la liste des appareils compatibles Bluetooth trouvés sur votre lecteur de musique externe.
- > Dans la liste, recherchez l'entrée **DIGITRADIO 143** et sélectionnez-la. En cas de saisie d'un code PIN, saisissez **0000** (4 x zéro).
- > Une fois le couplage réalisé, le symbole Bluetooth à l'écran de votre DIGITRADIO arrête de clignoter.

## 10.3 Lecture de musique

- > Sélectionnez un titre musical sur votre lecteur de musique externe et lancez la lecture.
- > Le son est à présent diffusé par le biais de la DIGITRADIO 143.
- À l'aide des touches de lecture sur la télécommande de la DIGITRADIO 143, vous pouvez commander la lecture sur votre lecteur de musique (uniquement avec les appareils compatibles). Sinon, utilisez la commande de lecture de votre appareil de lecture.
- (i) Veillez à ce que le volume ne soit pas trop bas sur votre lecteur de musique.
- i Veillez à ne pas dépasser la portée Bluetooth maximale de 10 mètres afin d'assurer une bonne qualité de diffusion.

## 11 Entrée audio

Vous pouvez diffuser le son d'un appareil externe via votre DIGITRADIO 143.

- > Connectez l'appareil externe à l'entrée audio (18) de la DIGITRADIO 143.
- > Appuyez sur la touche **MODE** plusieurs fois jusqu'à l'affichage à l'écran de **[Line in].**

Autre méthode :

- > Appuyez sur la touche **MENU** puis sélectionnez dans le **Menu principal > Line in.**
- Pour régler le volume de manière optimale, utilisez le réglage du volume aussi bien sur la radio que sur l'appareil connecté.
- Veuillez noter que si le volume est très faible sur l'appareil connecté alors que le volume de la radio est plus élevé, cela peut renforcer les bruits/grésillements gênants et par conséquent les rendre bien plus audibles. Il est recommandé de régler le volume de votre DIGITRADIO 143, p. ex. sur une station DAB+ ou FM, puis de basculer sur le mode Entrée audio et d'adapter le volume de l'appareil connecté pour que le volume global de l'entrée audio corresponde à peu près au volume de la station DAB+/FM. De cette manière, vous pouvez également éviter de trop grandes différences de volume lors du basculement entre les différentes fonctions de votre DIGITRADIO 143.

## 12 Lecture de musique USB

Vous pouvez lire des fichiers musicaux (MP3) stockés sur un support de stockage USB grâce à la DIGITRADIO 143. Pour ce faire, insérez le support de stockage USB, p. ex. une clé USB, dans le **port USB (3)** à l'avant de votre DIGITRADIO 143.

> Appuyez sur la touche **MODE** jusqu'à ce que **[USB]** s'affiche à l'écran.

Autre méthode :

> Appuyez sur la touche **MENU** puis sélectionnez dans le **Menu principal > USB**.

## 12.3.1 Réglage du titre

- Sélectionnez MENU > [Liste de lecture USB] pour accéder directement aux dossiers musicaux ou aux fichiers MP3.
   Sélectionnez un titre de musique avec les touches fléchées haut/bas et lancez l'écoute avec OK.
- À l'aide des touches Avance/Retour (3, 15) de la télécommande, vous passez au titre suivant ou précédent.

#### 12.3.2 Recherche rapide

Vous pouvez avancer ou reculer rapidement dans le titre en cours pour rechercher un moment précis. Il n'y a pas de lecture pendant la recherche.

> Maintenez les touches **Avance/Retour (3, 15)** de la télécommande enfoncée pour effectuer une avance ou un retour rapide au sein du titre pendant toute la durée où vous maintenez la touche enfoncée.

#### 12.3.3 Fonction Répétition

Vous pouvez choisir si vous souhaitez répéter un titre, tout un dossier/album ou tous les morceaux.

- Pour ce faire, appuyez de manière répétée sur la touche Répéter le titre de votre télécommande (4). Le mode sélectionné est affiché à l'écran (Répétition de tous les titres C2).
- > Pour arrêter à nouveau la fonction, appuyez à nouveau sur la touche **Répétition des titres**.

#### 12.3.4 Lecture aléatoire

Grâce au générateur aléatoire, vous pouvez lire les titres dans un ordre arbitrairement mélangé.

- > Appuyez pendant la lecture en cours sur la touche **Aléatoire** de la télécommande (**5**), le symbole pour la lecture aléatoire s'affiche à l'écran C.
- > Pour arrêter à nouveau la fonction, appuyez à nouveau sur la touche Shuffle.

## 13 Fonctions étendues

#### 13.1 Mise en veille

Grâce à la mise en veille vous pouvez faire passer votre DIGITRADIO 143 automatiquement en mode veille après un laps de temps défini.

> Appuyez sur la touche **MENU** puis sélectionnez dans le **Menu principal > Sleep**.

(i) Si vous vous trouvez dans un sous-menu, sélectionnez le menu principal comme décrit au point 4.7.

Avec les touches ▲ ou ▼, vous pouvez définir au bout de combien de temps l'appareil se mettra en veille quel que soit le mode choisi par étapes Sleep de 15, 30, 45, 60 minutes.

Autre méthode :

- > Appuyez plusieurs fois sur la touche **SLEEP**.
  - Le symbole d'une montre s'affiche dans la barre d'état à l'écran, indiquant le temps encore à disposition avant la mise en veille de votre radio numérique.

#### 13.2 Réveil

(i)

> Via MENU > Menu principal > Réveil, vous pouvez ouvrir les réglages du réveil.

Autre méthode :

> Appuyez sur la touche **REVEIL (17)** de la télécommande pour accéder directement aux réglages du réveil.

## 13.2.1 Réglage du réveil

Vous ne pouvez utiliser la fonction de réveil qu'une fois l'heure correcte réglée. Selon la configuration, ce réglage s'effectue de manière automatique ou manuelle. L'heure peut être réglée manuellement ou actualisée automatiquement via le DAB FM ou Internet. Plus d'infos à ce sujet au point 14.3.

> Sélectionnez une des alarmes Réveil 1 ou Réveil 2 et paramétrez point par point les valeurs souhaitées avec les touches fléchées ▲ /▼ (22, 24) et OK (9) de la télécommande.

Réveil	Vous avez le choix entre <b>Arrêt, tous les jours, une fois, week-end</b> (SA - DI), <b>jours ouvrables</b> (LU - VE).
Heure de réveil	Réglez l'heure à laquelle vous souhaitez être réveillé(e).
	Une fois l'option sous Répétition sélectionnée, la date vous sera également demandée.
Source	Sélectionnez la <b>source</b> avec laquelle vous souhaitez être réveillé(e). Au choix :
	Été, Radio Internet, DAB+, FM.
Programme	Sélectionnez si la source préalablement paramétrée doit diffuser la <b>Dernière écoute</b> ou
	un des <b>Favoris enregistrés</b> .
Volume	Sélectionnez le volume auquel vous souhaitez être réveillé(e).
Enregistrer	Enregistre les réglages du réveil.

Les réglages du réveil ne sont sauvegardés qu'après avoir sélectionné [Enregistrer].

Le réveil est actif tant que l'option de répétition est réglée sur tous les jours, une fois, week-end ou semaine. Le symbole d'un réveil avec l'heure du réveil actif 🔯 s'affiche dans ce cas dans la barre d'état. Avec le réglage **Off**, le réveil n'est pas activé à l'heure réglée.

#### 13.2.2 Arrêt du réveil après l'alarme/Snooze

- > Appuyez sur la touche Marche/Veille (14) ou Réveil (17) de la télécommande pour éteindre le réveil.
- (1) S'affiche alors à l'écran [Alarme off] et le symbole du réveil reste affiché si l'une des options de répétition du réveil est paramétrée (tous les jours, week-end ou semaine).
- > Appuyez plusieurs fois sur la touche **SLEEP/SNOOZE** (18) pour activer la fonction Snooze.

## 13.2.3 Désactivation du réveil

- > Sélectionnez comme décrit au point 13.2.1, l'alarme Réveil 1 ou Réveil 2 que vous souhaitez désactiver.
- > Ouvrez [Répétition] et réglez l'option sur [Off] pour désactiver le réveil.
- (i) Les réglages du réveil ne sont sauvegardés qu'après avoir sélectionné [Enregistrer].
- i Les réglages du réveil sont conservés permettant ainsi de réactiver facilement le réveil ultérieurement.

#### 13.2.4 Mise en marche/activation du réveil

- > Sélectionnez l'alarme Réveil 1 ou Réveil 2 que vous souhaitez mettre en marche/activer.
- > Ouvrez [Répétition] et paramétrez une des options Tous les jours, Une fois, Week-end ou Semaine pour activer le réveil avec les réglages déjà présents (voir point 13.2.1).
- (i) Au besoin, vous pouvez modifier les autres réglages comme décrit au point 13.2.1.
- (i) Les réglages du réveil ne sont sauvegardés qu'après avoir sélectionné [Enregistrer].

#### 13.3 Utilisation d'un casque

# ATTENTION !

**i** 

N'écoutez pas la musique à plein volume avec des écouteurs. Cela peut entraîner des lésions auditives permanentes. Avant d'utiliser un casque, réglez le volume de l'appareil sur le volume minimal.

- > Utilisez uniquement des écouteurs dotés d'une prise jack de 3,5 mm.
- > Branchez le jack des écouteurs dans la prise casque (11) à l'avant de votre DIGITRADIO 143.

Lorsque des écouteurs sont branchés, le son est diffusé en parallèle via les écouteurs et les sorties audio. Le réglage du volume s'effectue également en parallèle.

## 14 Réglages système

Les réglages système s'appliquent uniformément pour toutes les sources.

> Pour accéder aux réglages système, appuyez sur la touche **MENU** et sélectionnez > [Réglages système].

## 14.1 Égaliseur

Pour modifier le son de la DIGITRADIO 143, vous pouvez utiliser l'équaliseur avec les réglages prédéfinis suivants : **normal , classique, rock, pop et jazz.** 

> Via le Menu > Réglages système > Égaliseur, vous pouvez ouvrir les réglages de l'égaliseur.

Autre méthode :

- > Appuyez sur la touche ÉGALISEUR (EQ) de la télécommande (19) pour accéder directement aux réglages de l'égaliseur.
- > Sélectionnez le réglage souhaité de l'égaliseur et appuyez sur la touche **OK**.
- (i) Un \* signalise la sélection/le réglage actuel(le).

## 14.2 Réglages Internet

> Via le **MENU > Réglages système > Réglages Internet**, vous pouvez ouvrir et configurer les réglages du réseau.

## 14.2.4.1 Configuration via l'assistant réseau WLAN

- > Sélectionnez [Assistant réseau] pour le démarrer.
- (i) L'assistant réseau recherche à présent tous les réseaux WLAN à sa portée et les affiche.
- > Sélectionnez ensuite votre réseau WLAN.
- Vous pouvez à présent choisir si vous souhaitez utiliser la fonction WPS ou saisir manuellement votre mot de passe WLAN.
- > Si vous souhaitez utiliser la fonction WPS, lancez-la d'abord sur votre routeur conformément au mode d'emploi de ce dernier, puis sélectionnez **[Appuyer sur la touche]** dans l'assistant réseau.
- (1) Veillez à respecter les affichages à l'écran. En règle générale, le processus de connexion s'achève au bout de quelques secondes et la connexion WLAN peut ensuite être utilisée.

- > Si vous souhaitez saisir votre mot de passe WLAN manuellement ou que votre routeur ne prend pas en charge la fonction WPS, sélectionnez **[Ignorer le WPS]**.
- > Saisissez ensuite votre mot de passe WLAN grâce au clavier virtuel affiché et validez en sélectionnant OK.
- Le mot de passe saisi est ensuite vérifié. En règle générale, ce processus s'achève au bout de quelques secondes et la connexion WLAN peut ensuite être utilisée.

#### 14.2.4.2 Configuration via la fonction WPS

Cette procédure permet de créer une connexion directe au routeur. Le choix et/ou la saisie d'un réseau WLAN (SSID) et du mot de passe n'est pas nécessaire.

- > Démarrez la fonction WPS sur votre routeur conformément au mode d'emploi de ce dernier.
- > Sélectionnez ensuite [Établissement WLAN PBC] pour démarrer le processus de connexion.
- Veillez à respecter les affichages à l'écran. En règle générale, le processus de connexion s'achève au bout de quelques secondes et la connexion WLAN peut ensuite être utilisée.

#### 14.2.4.3 Configuration manuelle

- > Sélectionnez [Réglages manuels] puis [Sans fil] pour lancer la configuration manuelle.
- > Sélectionnez à présent si vous souhaitez ouvrir automatiquement l'adresse IP, la passerelle, etc. de votre routeur (DHCP actif) ou les saisir manuellement (DHCP inactif).

Veuillez noter que l'ouverture automatique de l'adresse IP, de la passerelle, du masque de sous-réseau ne fonctionne que si la fonction DHCP est activée dans votre routeur.

- Saisissez l'un après l'autre l'adresse IP, le masque de sous-réseau, l'adresse de la passerelle, le DNS primaire et, le cas échéant, le DNS secondaire à l'aide des **touches fléchées** de la télécommande. Validez chaque valeur paramétrée avec la touche **OK**.
- > Saisissez à présent le nom (SSID) de votre réseau WLAN avec le clavier virtuel et validez en sélectionnant OK.
- > Déterminez si vous souhaitez que votre réseau WLAN soit ouvert, avec chiffrement WEP ou WPA/WPA2 et confirmez l'option suivante.

- > Vous n'avez plus qu'à saisir ensuite votre mot de passe WLAN avec le clavier virtuel et confirmez en sélectionnant **OK** pour démarrer le processus de connexion.
- (i) En règle générale, la connexion WLAN peut être utilisée après quelques secondes.

#### 14.2.1 Affichage des réglages

> Sélectionnez [Afficher les réglages] pour afficher les réglages actuels du réseau.

#### 14.2.2 Réglage manuel

Le réglage manuel du paramètre de connexion est décrit pour un réseau sans fil (WLAN) au point 14.2.4.3.

#### 14.2.3 Installation du code PIN RetRemote

Dans certaines conditions, il est peut-être nécessaire de sécuriser la connexion à votre DIGITRADIO 143 avec un code PIN.

> Saisissez un code PIN à 4 chiffres dans [Configuration du code PIN NetRemote].

#### 14.2.4 Suppression d'un profil réseau

Utilisez ce point de menu pour supprimer une connexion existante à un réseau WLAN et effacer les réglages entrepris. Si vous souhaitez connecter à nouveau l'appareil à ce réseau, tous les réglages devront être répétés.

#### 14.2.5 Connexion WLAN en veille

> Dans [Autoriser le WLAN/LAN en veille ?] sélectionnez si (OUI) ou (NON) la connexion Wi-Fi/LAN doit être maintenue en mode veille.

#### 14.3 Réglage de l'heure

> Via MENU > Réglages système > Heure et date, vous pouvez ouvrir et configurer les réglages concernant l'heure et la date.

#### 14.3.1 Réglage de l'heure et de la date

> Sélectionnez [Réglage heure/date] pour régler manuellement l'heure et la date.

- > Avec les touches fléchées ▲ ou ▼, modifiez une valeur et validez-la en appuyant sur la touche **OK**.
- (*i*) Après chaque pression sur la touche **OK**, la sélection passe à la valeur suivante.

#### 14.3.2 Réglages de l'actualisation

- > Dans les [Actualisation de l'heure], sélectionnez si l'heure et la date doivent être actualisées automatiquement via le DAB [Actualisation par DAB], via la FM [Actualisation par FM] ou via Internet [Actualisation par NET] ou ne pas être actualisées [Aucune actualisation].
- (i) Si vous sélectionnez Actualisation par NET, les points de menu [Réglage du fuseau horaire] et [Heure d'été] sont ensuite également à votre disposition.
- Si vous sélectionnez [Aucune actualisation], la date et l'heure doivent être réglées manuellement comme décrit au point 14.3.1.

#### 14.3.3 Réglage du format

> Dans [Réglage du format], vous sélectionnez un affichage de l'heure au format 12 ou 24 heures.

#### 14.3.4 Réglage du fuseau horaire (uniquement en cas d'actualisation par NET)

> Dans [Fuseau horaire], sélectionnez le fuseau horaire qui correspond à votre emplacement.

#### 14.3.5 Heure d'été (uniquement en cas d'actualisation par NET)

> Dans [Heure d'été], vous indiquez s'il s'agit actuellement de l'heure d'été (On) ou d'hiver (Off).

#### 14.4 Langue

> Via le MENU > Réglages système > Langue, vous pouvez sélectionner la langue préférée des menus.

#### 14.5 Réglage d'usine

> Ouvrez le MENU > Réglages système > Réglage d'usine pour réinitialiser votre DIGITRADIO 143 à l'état de livraison.

FR

- Veuillez noter que, dans ce cas, l'ensemble des réglages que vous avez effectués (p. ex. pour la connexion au réseau ou les stations mémorisées) seront perdus et devront être recommencés pour pouvoir utiliser la radio comme à l'accoutumée.
- > Si vous souhaitez réellement réinitialiser la radio, sélectionnez **[OUI]** dans la demande de confirmation qui s'affiche à l'écran ou interrompez le processus avec **[NON]**.
- (1) Une fois les réglages d'usine réinitialisés, la radio se met en veille. Lors de la mise en marche suivante, l'assistant d'installation démarre une nouvelle fois (point 5).

## 14.6 Mise à jour du logiciel

De temps en temps, d'éventuelles mises à jour du logiciel pouvant contenir des améliorations ou des résolutions d'erreurs sont mises à disposition. Votre DIGITRADIO est ainsi toujours à jour.

- > Ouvrez MENU > Réglages système > Mise à jour du logiciel.
- > Dans [Mise à jour auto], sélectionnez [OUI] pour que la DIGITRADIO 143 recherche automatiquement périodiquement de nouvelles versions du logiciel ou [NON] si vous le refusez.
- > Sélectionnez [Vérifier maintenant] si vous souhaitez vérifier directement si une nouvelle version du logiciel est disponible.
- (1) Si une mise à jour du logiciel a été détectée, suivez les instructions à l'écran.
- i) Pour rechercher et télécharger les mises à jour du logiciel, la radio doit être connectée à Internet.
- 🛆 N'éteignez pas la DIGITRADIO 143 pendant le processus de mise à jour !

## 14.7 Assistant d'installation

L'assistant d'installation démarre automatiquement après la première mise en service de la DIGITRADIO 143, après l'appel du réglage d'usine ou manuellement dans **MENU > Réglages système > Assistant d'installation.** Rendez-vous au point 5 pour connaître la manière de configurer l'assistant d'installation.

#### 14.8 Info

Dans MENU > Réglages système > Info, vous pouvez afficher la version du logiciel actuellement installée sur l'appareil, ainsi que p. ex. la version Spotify.

#### 14.9 Protection des données

> Affichez la politique de confidentialité actuelle dans MENU > Réglages système > Politique de confidentialité.

#### 14.10 Éclairage de l'écran

- > Via le MENU > Réglages système > Luminosité, vous pouvez ouvrir les réglages de la luminosité de l'écran.
- Sélectionnez [Mode de fonctionnement] ou [Mode veille] pour procéder au réglage pendant le fonctionnement ou en veille.
- > Vous pouvez maintenant régler la luminosité lors du fonctionnement sur trois niveaux : élevé, moyen ou bas et en mode veille dans [Standbylevel] sur les niveaux : élevé, moyen, bas ou off.
- (1) En mode veille, vous pouvez en outre régler dans [Auto-Dimm] une durée d'affichage le délai après lequel l'éclairage de l'écran doit passer à la luminosité paramétrée après l'arrêt de l'appareil.

#### 15 Nettoyage



Afin d'éviter le risque de décharge électrique, ne nettoyez pas l'appareil avec un chiffon humide, ni sous l'eau courante. Débranchez la fiche secteur avant le nettoyage !



Vous ne devez pas utiliser de tampons à récurer, de poudre à récurer et de solvants tels que de l'alcool, de l'essence, de l'alcool à brûler, des diluants ; vous risqueriez d'abîmer la surface de l'appareil.



N'utilisez aucune des substances suivantes : eau salée, insecticides, dissolvant contenant du chlore ou de l'acide (chlorure d'ammonium).



Nettoyez le boîtier avec un chiffon doux, imbibé d'eau.

Nettoyez l'écran uniquement avec un chiffon en coton. Utilisez le chiffon en coton si nécessaire avec de faibles quantités d'eau savonneuse diluée non alcaline à base d'eau.

# *i* Frottez doucement la surface avec un chiffon en coton, jusqu'à ce qu'elle soit complètement sèche.

## 16 Dépannage

Si l'appareil ne fonctionne pas comme prévu, vérifiez-en le fonctionnement à l'aide des tableaux suivants.

## 16.1 Problèmes généraux

Symptôme	Cause possible/Résolution
Impossible de mettre l'appareil en marche.	L'appareil n'est pas alimenté en électricité. Brancher correctement la fiche secteur dans la prise secteur. Le cas échéant, choisir une autre prise.
Absence de son.	Monter le volume. Une mauvaise source a peut-être été choisie. Évent. mise en sourdine active ?
L'écran ne s'allume pas.	Éteindre et débrancher l'appareil, puis le remettre en marche.
On entend un grésillement.	Un téléphone portable ou un autre appareil émet des interférences avec ses ondes radio à proximité de l'appareil. Éloigner le téléphone portable ou l'appareil des environs de l'appareil.
D'autres anomalies de fonctionnement, des bruits forts ou un défaut d'affichage apparaissent.	Les éléments électroniques de l'appareil sont endommagés. Débrancher la fiche secteur. Laissez l'appareil débranché de la source de courant pendant une dizaine de secondes. Rebrancher l'appareil.

## 16.2 Problèmes avec les médias USB

Symptôme	Cause possible/Résolution
Aucune lecture possible.	L'appareil n'est pas en mode USB. Changer la source avec MODE.
	Le média n'est pas inséré ou est vide. Insérer correctement le média ou lire les fichiers musicaux.

## 16.3 Problèmes avec la télécommande

Symptôme	Cause possible/Résolution
La télécommande ne réagit pas.	La polarité des piles n'est pas respectée ou les piles sont déchargées. Vérifier la polarité. Changer les piles.
	La connexion IR est interrompue. Enlever les objets entre la télécommande et l'appareil.
	La distance est trop élevée. Distance max. par rapport à l'appareil : env. 4 m

## 16.4 Problèmes avec la radio

Symptôme	Cause possible/Résolution
Aucune station de radio reçue.	L'appareil ne se trouve pas en mode radio. Appuyer sur la touche MODE et sélectionner DAB ou FM.
Pas de signal DAB reçu.	Vérifier si la réception DAB est possible dans votre région. Orienter à nouveau l'antenne. Essayer de recevoir d'autres stations. Effectuer une recherche de stations.
Le son est faible ou de mauvaise qualité.	D'autres appareils, p. ex. un téléviseur, gênent la réception. Éloigner l'appareil de ces autres appareils.
	L'antenne est mal posée ou orientée. Changer la position/situation de l'antenne intérieure

## 16.5 Problèmes avec l'entrée externe

Symptôme	Cause possible/Résolution
Aucun son ne sort de l'entrée externe (AUX).	L'appareil externe est-il correctement branché ?
	La source AUX est-elle choisie comme source d'entrée ?
	La lecture a-t-elle été lancée sur l'appareil externe et le volume de sortie a-t-il été réglé ?

i

Si vous ne pouvez pas éliminer le dysfonctionnement après les contrôles décrits, veuillez contacter l'assistance technique par téléphone (informations à ce sujet au point Seite 59).

## 17 Caractéristiques techniques

Modes de réception	DAB+, UKW, Bluetooth, Internet, Spotify Connect, USB
Fréquences WLAN	WLAN : 802.11b, g, a, n, 2412 - 2472 MHz (max. +20 dBm EIRP), 5180 - 5700 MHz (max. +11,12 dBm EIRP)
Bluetooth	V5.0+EDR, 2402 - 2480 MHz (max. 3,2 dBm Classe II) L2CAP/A2DP
Écran	Écran couleur 3,2" (8,1 cm) TFT
Chiffrement WLAN	WEP, WPA, WPA2, WPS
Fréquences DAB	174 - 240 MHz
Fréquences FM	87,5 - 108 MHz
Alimentation électrique	110-240 V ~ 50/60 Hz
Consommation électrique	En service : ~5,5 W Veille : <1 W
Raccordements	Analog Audio-Out, Analog Audio-In, Digital Optique et Coaxial, prise casque jack de 3,5 mm, port USB, prise antenne fiche F Connexion antenne WLAN
Emplacements mémoire des favoris	DAB+ : 30 FM : 30 Internet : 30 Spotify Connect : 10
Température de fonctionnement	0° - 40 °C
Dimensions mm (L x P x H)	435 x 290 x 75

93

## 18 Notes

# Gebruikershandleiding

# DIGITRADIO 143





NL

## 1 Inhoudsopgave

1	Inhoudsopgave	
2	Veiligheidsinstructies	
2.1	Gebruikte tekens en symbolen	
2.2	Beoogd gebruik	
2.3	Doelgroep van deze gebruiksaanwijzing	
2.4	Veilig gebruik van de DIGITRADIO 143	
2.5	Afvalverwijdering	
2.6	Juridische mededeling	
2.7	Service-instructies	
3	Afbeeldingen en beschrijving	
4	Apparaat aansluiten en bedienen	
4.1	Leveringspakket	
4.2	Batterijen plaatsen	
4.3	Aansluiten	
4.4	Aanzetten/Uitzetten	
4.5	Bron selecteren	
4.6	Volume aanpassen	
4.7	Menu Bediening	
4.8	Mute inschakelen	
4.9	Displayweergaven opvragen	
4.10	Displayweergave	
5	Eerste installatie	
6	Internetradio en podcasts	
6.1	Laatst beluisterd	
6.2	Zenderlijst	
6.3	Internetradiozenders opslaan	

7	Spotify Connect	
8	De DAB+-functie	
8.1	DAB+-radio-ontvangst	
8.2	Zenderscan uitvoeren	
8.3	Zender selecteren	
8.4	DAB-stations opslaan	
8.5	Selecteer de geprogrammeerde stations	
8.6	Een opgeslagen programmalocatie verwijderen	
8.7	Signaalsterkte	
8.8	DRC instellen	
8.9	Inactieve stations verwijderen	
8.10	Volgorde van de stations aanpassen	
9	FM-modus	
9.1	FM-modus inschakelen	
9.2	FM-ontvangst met RDS-informatie	
9.3	Handmatige zenderkeuze	
9.4	Automatische zenderkeuze	
9.5	Mono/stereo instellen	
9.6	FM-stations opslaan	
9.7	Selecteer de geprogrammeerde stations	
9.8	Een opgeslagen programmalocatie verwijderen	
10	Bluetooth	
10.1	Bluetooth-modus activeren	
10.2	Koppelen	
10.3	Muziek afspelen	
11	Audio-ingang	
12	Muziek van USB-medium afspelen	
12.3.1	Titel instellen	

12.3.2	Snel zoeken	
12.3.3	Herhaalfunctie	
12.3.4	Willekeurig afspelen	
13	Uitgebreide functies	
13.1	Slaaptimer	
13.2	Wekker	
13.2.1	Wektijd instellen	
13.2.2	Wekker na afgaan uitschakelen/Snooze	
13.2.3	Wekker uitschakelen	
13.2.4	Wekker inschakelen/activeren	
13.3	Hoofdtelefoon gebruiken	
14	Systeeminstellingen	
14.1	Equalizer	
14.2	Internetinstellingen	
14.2.4.1	Configureren met WLAN-netwerkassistent	
14.2.4.2	Configureren met de WPS-functie	
14.2.4.3	Handmatig configureren	
14.2.1	Instellingen weergeven	
14.2.2	Handmatige instelling	
14.2.3	NetRemote PIN-instelling	
14.2.4	Netwerkprofiel verwijderen	
14.2.5	WLAN-verbinding in stand-by	
14.3	Tijdinstellingen	
14.3.1	Tijd-/datuminstelling	
14.3.2	Instellingen voor bijwerken	
14.3.3	Formaat instellen	
14.3.4	Tijdzone instellen (alleen bij bijwerken via NET)	
14.3.5	Zomertijd (alleen bij bijwerken via NET)	
14.4	Taal	
14.5	Fabrieksinstellingen	
14.6	Software-update	

18	Opmerkingen	140
17	Technische gegevens	139
16.5	Problemen met de externe ingang	
16.4	Problemen met de radio	
16.3	Problemen met de afstandsbediening	
16.2	Problemen met USB-media	
16.1	Algemene problemen	
16	Storingen verhelpen	
15	Schoonmaken	135
14.10	Displayverlichting	
14.9	Privacy	
14.8	Info	
14.7	Installatieassistent	

## 2 Veiligheidsinstructies

#### 2.1 Gebruikte tekens en symbolen

## In deze gebruiksaanwiizing:



( **i** )

Markeert een veiligheidsinstructie, die kan leiden tot ernstig letsel of de dood als deze niet wordt opgevolgd. Let op de volgende signaalwoorden:

GEVAAR	<ul> <li>Ernstige verwondingen met de dood tot gevolg</li> </ul>
WAARSCHUWING	- Ernstige verwondingen, mogelijk met de dood tot gevolg
LET OP	- Kans op verwondingen

Duidt een belangrijke aanwijzing aan, die strikt moet worden opgevolgd om defecten, gegevensverlies/-misbruik of een onbedoelde werking van het apparaat te voorkomen. Verder beschrijft hij andere handige functies en geeft aanwijzingen over het gebruik en de bediening van uw apparaat.

Waarschuwing voor elektrische spanning. Volg alle veiligheidsinstructies om elektrische schokken te voorkomen. Maak het apparaat nooit open.

#### Op het apparaat en algemene symbolen:



Gebruik binnenshuis - apparaten met dit symbool zijn uitsluitend bestemd voor gebruik binnenshuis.



Beschermingsklasse II - Elektrische apparaten van beschermingsklasse II zijn elektrische apparaten met doorlopende dubbele en/of versterkte isolatie en zonder aansluitmogelijkheden voor een aardingskabel. De behuizing van een elektrisch apparaat van beschermingsklasse II dat in isolatiemateriaal is ingesloten, kan voor extra of verstevigde isolatie zorgen.



CE Op uw apparaat staat de CE-markering en hij voldoet aan alle vereiste EU-normen.

X

Elektronische apparaten horen niet thuis bij het huishoudelijk afval, maar moeten op de juiste manier worden verwijderd in overeenstemming met Richtlijn 2012/19/EU van het Europees Parlement en de Europese Raad van 4 juli 2012, betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Gelieve dit toestel aan het einde van de levenscyclus in te leveren voor verwijdering op de voorziene openbare inzamelpunten.



Neem alle veiligheidsvoorschriften in de meegeleverde documentatie in acht.

## 2.2 Beoogd gebruik

Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door en bewaar ze op een veilige plaats om haar in de toekomst na te kunnen slaan. Geef de gebruiksaanwijzing door aan de nieuwe eigenaar wanneer u het product doorverkoopt. Het apparaat is ontworpen voor de ontvangst van DAB+/FM-radiouitzendingen. Het kan via internet en bluetooth muziekstreams van een gekoppeld apparaat ontvangen en afspelen. Het apparaat is ontwikkeld voor particulier (niet-commercieel) of vergelijkbaar gebruik. Elk ander gebruik geldt als "niet-beoogd gebruik"!

## 2.3 Doelgroep van deze gebruiksaanwijzing

Deze gebruiksaanwijzing is bedoeld voor iedereen die het apparaat installeert, bedient, schoonmaakt of afdankt.

## 2.4 Veilig gebruik van de DIGITRADIO 143

Neem de volgende instructies in acht om veiligheidsrisico's tot een minimum te beperken, schade aan het apparaat te voorkomen en bij te dragen aan de bescherming van het milieu.

Lees alle veiligheidsvoorschriften zorgvuldig door en bewaar ze voor latere vragen. Volg altijd alle waarschuwingen en aanwijzingen op in deze snelstartgids, de gebruiksaanwijzing en op de achterzijde van het apparaat.



## WAARSCHUWING!

Maak het apparaat nooit open!

Het aanraken van onder spanning staande onderdelen is levensgevaarlijk. Er bestaat gevaar voor stroomschokken!



Neem steeds de volgende instructies in acht voor correct gebruik van het apparaat en om defecten aan het apparaat en persoonlijk letsel te voorkomen.

- Repareer het apparaat niet zelf. Een reparatie mag alleen door gekwalificeerd personeel worden uitgevoerd. Neem hiervoor contact op met onze klantenservice.
- Het apparaat mag alleen onder de vermelde omgevingscondities worden gebruikt.

- Stel het apparaat niet bloot aan druipend of spattend water. Als er water in het apparaat is binnengedrongen, koppel het dan los van het lichtnet en neem contact op met de serviceafdeling.
- Stel het apparaat niet bloot aan warmtebronnen die het apparaat, behalve door normaal gebruik, nog verder kunnen verwarmen.
- Neem bij een in het oog springend defect van het apparaat, het waarnemen van geur of rook, aanzienlijke functionele storingen of schade aan de behuizing, onmiddellijk contact op met de serviceafdeling.
- Het apparaat mag uitsluitend met de aangegeven netspanning worden gebruikt. Probeer het apparaat nooit met een andere spanning te gebruiken.
- Aangezien dit apparaat van het stroomnet wordt losgekoppeld door de stekker uit het stopcontact te trekken, is het van essentieel belang dat dit te allen tijde gemakkelijk bereikbaar is.
- Neem het apparaat niet in gebruik als het beschadigingen vertoont.
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van een badkuip, douche, zwembad of stromend/opspattend water. Er bestaat gevaar voor elektrische schokken en/of defecten aan het apparaat!
- Er mogen geen vreemde voorwerpen, zoals naalden, munten, enz., in het apparaat vallen. Raak de aansluitpunten niet met metalen voorwerpen of met de vingers aan. Dit kan kortsluiting veroorzaken.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of met gebrek aan ervaring en/of kennis, tenzij deze onder toezicht staan van iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid of door deze persoon over het gebruik van het apparaat zijn geïnstrueerd.
- Laat kinderen dit apparaat nooit zonder toezicht gebruiken.
- Het is verboden om wijzigingen aan het apparaat aan te brengen.

DE FR NL

## 2.5 Afvalverwijdering

De verpakking van uw toestel bestaat uitsluitend uit recyclebare materialen. Voer deze gescheiden af volgens de plaatselijke regelgeving. Dit product is geëtiketteerd in overeenstemming met Richtlijn 2012/19/EU voor elektro- en elektronische apparaten (WEEE) en mag aan het einde van zijn levensduur niet met het huisafval worden afgevoerd, maar moet worden ingeleverd bij een verzamelpunt voor het recyclen van elektrische en elektronische apparatuur.

Dit wordt aangeduid door het -symbool op het product, de gebruiksaanwijzing of de verpakking. De gebruikte materialen kunnen afhankelijk van hun etikettering worden hergebruikt. Door hergebruik, recycling of andere manieren om oude apparaten te verwerken, levert u een belangrijke bijdrage aan het beschermen van het milieu.

Informeer bij de gemeentelijke instanties naar de verantwoordelijke instantie voor afvalverwijdering. Houd er rekening mee dat de lege batterijen van de afstandsbediening en elektronisch afval niet bij het gewone huisvuil horen, maar op juiste wijze moeten worden verwerkt (inleveren bij de winkel, chemisch afval).

Belangrijke informatie over de afvoer van batterijen en accu's: Batterijen en accu's kunnen giftige stoffen bevatten die schadelijk zijn voor uw gezondheid en het milieu. Batterijen en accu's vallen onder de Europese richtlijn 2013/56/EU. Deze horen niet bij het normale huisvuil, maar moeten apart van het apparaat worden weggegooid.

We willen u erop wijzen dat het uw verantwoordelijkheid is om alle persoonlijke gegevens die op het apparaat zijn opgeslagen, te wissen voordat u het apparaat weggooit.



## 2.6 Juridische mededeling

i

( **i** )

TechniSat verklaart hierbij dat de DIGITRADIO 143 voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EUconformiteitsverklaring is beschikbaar op de volgende website:

http://konf.tsat.de/?ID=23766



Wijzigingen en drukfouten voorbehouden. Laatste wijziging: 05/22. Kopiëren en reproductie uitsluitend met toestemming van de uitgever. De meest recente versie van de gebruiksaanwijzing is in pdf-formaat onder downloads op de TechniSat-homepage <u>www.technisat.com</u> te verkrijgen.

DIGITRADIO 143 en TechniSat zijn geregistreerde handelsmerken van:

## TechniSat Digital GmbH TechniPark Julius-Saxler-Straße 3 D-54550 Daun/Eifel <u>www.technisat.de</u>

Namen van de genoemde bedrijven, instellingen of merken zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van hun respectievelijke eigenaren.

De Spotify-software is onderhevig aan licenties van derden. Deze kunnen hier worden geraadpleegd: <u>https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses</u>.



In de onderstaande landen mag het apparaat alleen binnenshuis in het 5 GHz WLAN-bereik worden gebruikt.

BE	CY	FI	FR	HU	LV	LI
LU	NL	ES	SE	UK	СН	DE

#### 2.7 Service-instructies

Dit product is getest op kwaliteit en heeft een wettelijke garantieperiode van 24 maanden vanaf de datum van aankoop. Bewaar de factuur als aankoopbewijs. Neem voor eventuele garantieclaims contact op met de distributeur van het product.

## Opmerking!

Voor vragen en informatie of als er een probleem is met dit apparaat, kunt u terecht bij onze technische hotline:

Ma. - vr. 8:00 - 18:00 via tel.: 03925/9220 1800 bereikbaar.

CE



**i**)

( **i** )

U kunt reparaties ook direct online op <u>www.technisat.de/reparatur</u> aanvragen.

Mocht het nodig zijn dat het apparaat wordt opgestuurd, dan mag uitsluitend het onderstaande adres worden gebruikt: TechniSat Digital GmbH Service-center Nordstr. 4a 39418 Staßfurt

## 3 Afbeeldingen en beschrijving

## Vooraanzicht



## Achteraanzicht



106

## Beschrijving vooraanzicht

1	Display toont informatie over de geselecteerde bron of het menu.			
2	IR-ontvanger			
3	<b>USB-ingang</b> voor het afspelen van bijv. MP3's op USB-sticks of USB-harddisks. Opladen externe apparaten (5 V, 1 A laadstroom).			
4	<b>MODE</b> Voor het overschakelen tussen de afspeelbronnen DAB+, FM, Bluetooth, Line-IN, internetradio/Podcasts, Spotify en muziekweergave via USB.			
5	INFO/MENU Omschakelen tussen de display-aanduidingen/kort indrukken om het hoofdmenu te openen.			
6	BACK Terug			
7	PRESET Favorietengeheugen			
8	Afspelen/Pauze Pauzeren/hervatten bij het afspelen via USB/bluetooth.			
9	Vorig nummer/achteruit zoeken bij het afspelen via USB/bluetooth. Kort indrukken om het huidige nummer opnieuw te starten, 2x drukken om naar het vorige nummer te gaan, ingedrukt houden om terug te spoelen.			
10	Volgend nummer/vooruit zoeken In de afspeelmodus USB/Bluetooth. Kort indrukken om naar het volgende nummer te gaan, ingedrukt houden om snel vooruit te spoelen.			
11	Hoofdtelefooningang voor hoofdtelefoon met 3,5 mm jackplug.			
12	SCAN DAB+/FM-zoekopdracht starten.			
13	<b>TUNING/OK</b> Draai aan deze draaiknop om door menu's te navigeren of waarden te wijzigen. Indrukken om de selectie te accepteren/op te slaan.			
14	<b>Volume/</b> <sup>()</sup> Gebruik deze draaiknop om het volume te regelen. Indrukken om het apparaat in te schakelen of op stand-by te zetten. Het alarm uitschakelen.			

## Beschrijving achteraanzicht afstandsbediening

15	<b>Netsnoer</b> voor aansluiting op 110-240 V ~ 50/60 Hz.	
16	WLAN-antenne Draadloze verbinding met een router.	
17	Audio-Out analoog Voor aansluiten op een A/V-ontvanger of een stereo-installatie.	
18	<b>Audio-ingang / uitgang</b> Analoog (Line-IN / OUT 3,5 mm jack).	
19	<b>Optical-Out digitaal</b> Audio-uitgang voor aansluiting op een A/V-ontvanger of een stereo-installatie.	
20	<b>Coaxial-out Digital</b> Audio-uitgang voor aansluiting op een A/V-ontvanger of een stereo-installatie.	
21	Antenne-ingang Voor de ontvangst van DAB+ of FM- signalen. Er kan een actieve of een passieve antenne worden aangesloten.	
22	Antennebevestiging De DAB+/FM-draadantenne kan hier worden vastgeklemd.	


# Beschrijving afstandsbediening

1	Snooze Activeert de sluimerfunctie tijdens een actief alarm.
2	Afspelen/Pauze Alleen in de afspeelmodus USB/Bluetooth, afspelen pauzeren/hervatten.
3	Vorig nummer/achteruit zoeken Alleen in de afspeelmodus USB/Bluetooth. Kort indrukken om het huidige nummer opnieuw te starten, 2x drukken om naar het vorige nummer te gaan, ingedrukt houden om terug te spoelen.
4	Nummer herhalen
5	Shuffle Nummers in willekeurige volgorde afspelen.
6	INFO Overschakelen tussen meerdere displayweergaven/informaties.
7	BACK Schakelt in menu's een stap terug, de instellingen worden geannuleerd.
8	MODE Voor het overschakelen tussen de afspeelbronnen DAB+, FM, Bluetooth, CD, Line-IN, internetradio, Spotify en muziekweergave via USB.
9	OK Selectie accepteren of opslaan.
10	VOL- Verlaagt het volume.
11	MENU Kort indrukken voor het openen van het hoofdmenu.
12	Cijfertoetsen 1 - 10
13	Mute
14	Aan-/Stand-by voor in- en uitschakelen van het apparaat. Alarm beëindigen.
15	<b>Vorig nummer/vooruit zoeken</b> Alleen in de afspeelmodus USB/Bluetooth. Kort indrukken om naar het volgende nummer te gaan, ingedrukt houden om snel vooruit te spoelen.
16	STOP Afspelen stopzetten (alleen in de USB-afspeelmodus).
17	Wekker om de wekkerfunctie te activeren en te bewerken/het weksignaal uit te zetten (actieve wekker).
18	<b>SLEEP/SNOOZE</b> Activeert de slaaptimer, druk meerdere keren voor verschillende tijden. Wanneer de wekker actief is: Sluimerfunctie.
19	EQ Opent Equalizer selecteren.
20	SCAN start de zenderscan in DAB+ en FM-modus.

21	P+ Volgende kanaal
22	Pijltoets omhoog voor navigeren door menu's en wijzigen van waarden.
23	VOL+ verhoogt het volume.
24	Pijltoets omlaag voor navigeren door menu's en wijzigen van waarden.
25	P- Vorig kanaal
26	<b>PRESET</b> voor het opslaan en oproepen van favorieten. Ingedrukt houden om favorieten op te slaan, kort indrukken om toegang te krijgen tot favorieten.

# 4 Apparaat aansluiten en bedienen

#### 4.1 Leveringspakket

Bij de levering zijn inbegrepen:

1x DIGITRADIO 143, 1x bedieningshandleiding, 1x afstandbediening + batterijen, antenne voor DAB+/FM, WLAN-antenne

#### 4.2 Batterijen plaatsen

- Schuif het deksel van het batterijvak aan de achterkant van de afstandsbediening omhoog. Plaats twee "AAA" (micro) 1,5
  V batterijen in het batterijvak, let op de aangegeven polariteit. Batterijen zijn meegeleverd.
- > Sluit het deksel van het batterijvak voorzichtig totdat het deksel vastklikt.
- *i* Vervang zwakker wordende batterijen op tijd.
- Vervang altijd beide batterijen tegelijkertijd en gebruik batterijen van hetzelfde type.
- Lekkende batterijen kunnen de afstandsbediening beschadigen.
- Haal de batterij uit de afstandsbediening als u het apparaat langere tijd niet zult gebruiken.
- Belangrijke informatie over de verwijdering: Batterijen kunnen giftige stoffen bevatten die schadelijk zijn voor het milieu. Zorg daarom dat u de batterijen weggooit in overeenstemming met de toepasselijke wetgeving. Doe de batterijen nooit bij het normale huisafval.

#### 4.3 Aansluiten

- Voor het aansluiten op een A/V-versterker of een stereo-installatie zijn de audio-uitgangen Audio-Out Analog (17, 18),
  Optical-Out Digital (19) of Coaxial-Out Digital (20) op het achterpaneel beschikbaar.
- > Sluit de meegeleverde draadantenne aan op de antenne-ingang (21).
- > Richt de WLAN-antenne (16) anders uit.
- > Sluit vervolgens het netsnoer aan op een 110-240 V ~ 50 / 60 Hz stopcontact.

#### 4.4 Aanzetten/Uitzetten

- > Voor het **aanzetten** van DIGITRADIO 143 CD, druk op de **VOLUME/**()-**draaiknop** van het apparaat (**14**) of op de afstandsbediening (14).
- > Druk voor het **uitzetten** opnieuw op de toets **Volume**/<sup>(1)</sup>-draaiknop op het apparaat (**14**) of op de afstandsbediening (**14**).

#### 4.5 Bron selecteren

> Druk meerdere keren op de knop **MODE** op het apparaat (**4**) of op de afstandsbediening (**8**) om door de beschikbare bronnen te schakelen.

Alternatief:

- > Open het submenu van de huidige bron door op de toets **MENU** te drukken en **> Hoofdmenu** te selecteren.
- (i) De momenteel geselecteerde bron wordt op het display weergegeven.

#### 4.6 Volume aanpassen

Draai de Volume/<sup>()</sup>-draaiknop (14) van het apparaat naar rechts of druk op de toets VOL+ (23) van de afstandsbediening om het volume te verhogen. Draai de Volume/<sup>()</sup>-draaiknop (14) van het apparaat naar links of druk op de toets VOL- (10) van de afstandsbediening om het volume te verlagen.



Het ingestelde volume wordt tijdens de regeling op het display weergegeven.

# 4.7 Menu Bediening

Het menu is verdeeld in het **Hoofdmenu**, in het **Submenu** van de momenteel geselecteerde bron en in de **Systeeminstellingen** die op alle bronnen van toepassing zijn. De bediening in het menu gebeurt met de **TUNING/OK-draaiknop** (13) op het apparaat of met de **pijltoetsen omhoog/omlaag** (22) en de toets **OK** (9) van de afstandsbediening.

> Om het submenu van de momenteel geselecteerde bron te openen, drukt u op de toets **INFO/MENU** van het apparaat of op **MENU** op de afstandsbediening (druk kort op **INFO/MENU** op het apparaat tot het menu wordt weergegeven).



- In het submenu van de momenteel geselecteerde bron zijn de bijbehorende instellingen en opties te vinden. Van hieruit hebt u ook toegang tot het **>Hoofdmenu** en de **>Systeeminstellingen**.
- De markering kunt u omhoog en omlaag bewegen door de TUNING/OK-draaiknop naar rechts en links te draaien of door op de pijltoetsen ▲ / ▼ van de afstandsbediening te drukken.
- Door op de TUNING/OK-draaiknop of de toets OK op de afstandsbediening te drukken, kunt u een selectie bevestigen. Als een waarde is gewijzigd, kunt u de TUNING/OK-draaiknop of de OK-knop indrukken om deze op te slaan. Als er een pijl (>) naast een menu-optie staat, hebt u door op de TUNING/OK-draaiknop of de OK-knop te drukken toegang tot verdere instellingen of functies.
- > Druk op **MENU** om het menu af te sluiten. Afhankelijk van het submenu of de optie waarin u zich bevindt, moet u mogelijk meerdere keren op de **MENU**-knop drukken.
- > Als u een instelling wilt annuleren zonder op te slaan, drukt u op de knop **MENU** of op de toets **BACK** (7) van de afstandsbediening.
- *i*) De overige functies van het apparaat in deze gebruiksaanwijzing worden aan de hand van de **knoppen van de afstandsbediening** beschreven.

## 4.8 Mute inschakelen

- > U kunt het volume dempen met de knop Mute (13). "Mute" verschijnt op het display en in de statusbalk 🜌.
- > Druk nogmaals op de knop om het geluid weer in te schakelen.

#### 4.9 Displayweergaven opvragen

- > Door tijdens het afspelen van een bron herhaaldelijk op de toets **INFO** (6) te drukken, kunt u de volgende informatie over het station weergeven en doorschakelen:
- In de DAB+ modus worden door sommige stations afbeeldingen of extra informatie weergegeven (slideshow), die het hele scherm kunnen vullen. Deze venster-in-venster weergaven kunnen met de OK-knop worden verkleind/vergroot om zo met de INFO-knop de verschillende info's en vensters weer te geven.

#### 4.10 Displayweergave

**i** 

Afhankelijk van de geselecteerde functie/bron kan het weergegeven display verschillen. Let op de aanwijzingen op het display (voorbeeldweergave):



# 5 Eerste installatie

Na de eerste keer aanzetten van de DIGITRADIO 143 start de installatieassistent.

- (i) Alle instellingen kunnen naderhand op elk moment worden gewijzigd.
- > Selecteer in de eerste stap de menutaal van de DIGITRADIO 143 met behulp van de **pijltoetsen omhoog/omlaag** van de afstandsbediening en bevestig de keuze met de **OK-toets**.
- > Bevestig de privacyverklaring met de toets **OK**.
- > Selecteer nu **[JA]** om de eerste installatie te starten. Nu kunt u het **formaat van de tijdaanduiding** kiezen. Selecteer de gewenste instelling **[12]** of **[24]** en druk op de knop **OK** om naar de volgende stap te gaan.
- Hier kunt u selecteren via welke bron (DAB+, FM of internet) de DIGITRADIO 143 de tijd en de datum ophaalt en bijwerkt. Nadat u de selectie hebt gemaakt, voert u in de volgende stap de tijdzone in zodat de tijd correct wordt weergegeven (als u voor bijwerken via internet hebt gekozen). Geef vervolgens aan of de zomertijd of wintertijd van kracht is op het moment van aanpassing (alleen als u voor bijwerken via internet hebt gekozen).
- > In de volgende stap kunt u opgeven of de DIGITRADIO 143 in de stand-by met het internet verbonden moet blijven. Hierdoor wordt het verbruik in stand-by wel hoger.
- Vervolgens start de netwerkassistent en kunt u een internetverbinding tot stand brengen. Selecteer het u bekende WLAN-netwerk met de knop OK, selecteer dan [WPS overslaan] en voer het juiste wachtwoord in met behulp van het toetsenbord op het scherm. Kies vervolgens het veld OK en druk op de toets OK. Als het wachtwoord juist is, wordt er nu een verbinding met dit netwerk tot stand gebracht. Of er verbinding is, kunt u zien aan de signaalbalk in de statusbalk van het display. Kies [ANNUL.] om uw invoer te annuleren en druk op OK. Als u een typefout hebt gemaakt, kunt u de laatst ingevoerde letter met [BKSP] wissen.
- **i**)

Terwijl het virtuele toetsenbord op het display wordt weergegeven, kunt u navigeren met de **pijltoetsen** en de **VOL+/**knoppen van de afstandsbediening. De **pijltoetsen omhoog/omlaag** verplaatsen de markering op en neer, de **VOL+/**knoppen verplaatsen de markering naar rechts en links.

> Nadat u de netwerkconfiguratie hebt voltooid, bevestigt u het bericht dat de eerste installatie is voltooid door op de knop **OK** te drukken.

NL

# 6 Internetradio en podcasts

De DIGITRADIO 143 is met een internetradio-ontvanger uitgerust. Om internetradiostations/-zenders of podcasts te ontvangen, hebt u een internetverbinding met een draadloos netwerk nodig. Hoe u een internetverbinding configureert, leest u in hoofdstuk 14.2.

> Druk herhaaldelijk op **MODE** tot [Internetradio] of [Podcasts] op het display verschijnt.

Alternatief:

**i**)

- > Druk op de knop MENU en selecteer vervolgens [Hoofdmenu > Internetradio of Podcasts.
- 4.7 Selecteer wanneer u zich in een submenu bevindt het hoofdmenu volgens de aanwijzingen in paragraaf  $(\mathbf{i})$

Als u de internetradio/Podcastmodus voor het eerst start, zonder dat er een WLAN-verbinding is geconfigureerd tijdens de eerste installatie, wordt de scanassistent weergegeven, die u alle bereikbare WLAN-stations toont. Selecteer het u bekende WLAN-netwerk met de knop **OK** en voer het juiste wachtwoord in met behulp van het toetsenbord op het scherm. Selecteer vervolgens **OK** en druk op **OK**. Als het wachtwoord juist is, wordt er nu een verbinding met dit netwerk tot stand gebracht. Of er verbinding is, kunt u zien aan de signaalbalk in de statusbalk van het display. Kies om uw invoer te annuleren **CANCEL** en druk op **OK**. Als u een typefout hebt gemaakt, kunt u de laatst ingevoerde letter met **BKSP** wissen.

# 6.1 Laatst beluisterd

- > Kies het MENU > Laatst beluisterd om een overzicht van de laatst beluisterde zenders/stations weer te geven.
- > Selecteer een station met de pijltoetsen omhoog/omlaag en druk nogmaals op OK.

#### 6.2 Zenderlijst

- > Druk op de knop **MENU** en selecteer Zenderlijst uit de beschikbare categorieën.
- (*i*) Onder **Zenderlijst** zijn alle internetradiostations onderverdeeld in verschillende categorieën.
- > Selecteer aan de hand van categorie/land/genre een station en druk op **OK**.

# 6.3 Internetradiozenders opslaan

- *i* In het geheugen van de favorieten kunnen maximaal 30 stations worden opgeslagen.
- (i) De opgeslagen stations blijven ook bij stroomuitval bewaard.
- > Het gewenste station instellen.
- Houd de **PRESET**-knop van het apparaat ingedrukt totdat **[Favoriet opslaan]** op het display verschijnt. Hier kunt u nu met de pijltoetsen omhoog/omlaag een van de 30 geheugenplaatsen voor uw favorieten selecteren. Druk op de knop **OK** om de stations op te slaan wanneer de markering zich op de gewenste geheugenplaats bevindt. Op het display verschijnt **[opgeslagen]**.

Alternatief:

- > Houd een van de cijfertoetsen 1...10 ingedrukt om een station onder deze cijfertoets op te slaan.
- Druk op INFO om aanvullende informatie over het huidige station te krijgen.

Om favoriete zenders die u hebt opgeslagen af te spelen:

> Druk kort op de **PRESET**-toets en selecteer met de **pijltoetsen** een station uit de favorietenlijst. Druk op **OK** om het station weer te geven.

Alternatief

Druk op een van de cijfertoetsen 1...10 om het station rechtstreeks te selecteren.

# 7 Spotify Connect

- Gebruik uw smartphone, tablet of computer als afstandsbediening voor Spotify.
  Op <u>spotify.com/connect</u> vindt u meer informatie.
- Voor de Spotify-software gelden licenties van derden die u hier kunt vinden: <u>http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses</u>

# 8 De DAB+-functie

DAB+ is een nieuw digitaal formaat dat kristalhelder geluid zonder ruis mogelijk maakt. In tegenstelling tot traditionele analoge radiostations, zendt DAB+ meerdere stations op een en dezelfde frequentie uit. Meer informatie vindt u bijv. onder www.dabplus.de of www.dabplus.ch.

#### 8.1 DAB+-radio-ontvangst

> Druk herhaaldelijk op de toets MODE totdat [DAB+-radio] op het display verschijnt.

Alternatief:

- > Druk op de knop **MENU** en selecteer vervolgens in het **Hoofdmenu > DAB+**.
- 4.7 Als u zich in een submenu bevindt, selecteert u eerst het hoofdmenu volgens de aanwijzingen in paragraaf  $oldsymbol{U}$ .
- (1) Wanneer **DAB+** voor de eerste keer wordt gestart, wordt een volledige zenderscan uitgevoerd. Vervolgens wordt de zenderlijst weergegeven (zie paragraaf 8.3).

#### 8.2 Zenderscan uitvoeren

- De automatische [Volledige scan] scant alle DAB+ band III-kanalen en vindt zo alle zenders, die in het ontvangstgebied worden uitgezonden.
- *i*) Na voltooiing van de zenderscan wordt het eerste station in alfanumerieke volgorde afgespeeld.
- > Druk op **SCAN** om een volledige zenderscan uit te voeren. Het display toont **[Zenderscan]** en het zoeken begint. De voortgangsbalk toont de voortgang van de zenderscan en de reeds gevonden stations.
- > Druk als u klaar bent op  $\blacktriangle$  of  $\triangledown$  en **OK** om een station te selecteren.

#### Alternatief:

- > Druk op de knop **MENU** en kies met ▲ of ▼ > [Volledige scan]. Druk op **OK** om te bevestigen.
- (1) Als er geen station wordt gevonden, controleert u de uitrichting van de antenne en wijzigt u indien nodig de installatielocatie. Controleer of er digitale radiozenders in uw regio worden uitgezonden.

# 8.3 Zender selecteren

- > U kunt de gevonden stations op het apparaat controleren. Druk daarvoor op ▲ of op ▼ en het Zenderoverzicht verschijnt.
- > Druk op **OK** om een station te selecteren.
- > Als alternatief kunt u ook op de toets MENU drukken en met ▲ of met ▼ [Zenderlijst] selecteren.

#### 8.4 DAB-stations opslaan

- *I* In het geheugen van de favorieten kunnen maximaal 30 stations in het DAB-bereik worden opgeslagen.
- De opgeslagen stations blijven ook bij stroomuitval bewaard.
- > Het gewenste station instellen.
- > Houd de **PRESET**-knop ingedrukt totdat de lijst met favoriete stations verschijnt.
- Selecteer met de toetsen  $\blacktriangle$  /  $\blacktriangledown$  een geheugenlocatie 1...30 en druk op **OK**. Op het display verschijnt **[opgeslagen]**. Alternatief:
- > Houd een van de cijferknoppen 1...10 ingedrukt tot [opgeslagen] op het display verschijnt.
- > Herhaal de procedure om meer stations op te slaan.

#### 8.5 Selecteer de geprogrammeerde stations

- > Druk kort op de **PRESET**-toets.
- Selecteer met de knoppen ▲/▼een geheugenlocatie 1...30 en druk op de knop OK om de daar opgeslagen zender af te spelen.

Alternatief:

Druk op de gewenste cijfertoets 1 ... 10. Als u geen station op het geselecteerde kanaal hebt opgeslagen, verschijnt
 [Geheugenplaats leeg].

#### 8.6 Een opgeslagen programmalocatie verwijderen

> Sla eenvoudig volgens de aanwijzingen in paragraaf 8.4 een nieuw station op op de betreffende programmaplaats.

#### 8.7 Signaalsterkte

> Druk herhaaldelijk op **INFO** totdat de signaalsterkte wordt weergegeven:



Minimale signaalsterkte

> De besturing van de balk geeft het huidige niveau weer.

Stations met een lagere signaalsterkte dan de minimumsignaalsterkte zenden geen voldoende signaal uit. Richt de antenne eventueel opnieuw.

- Onder de menuoptie Handmatig instellen kunt u de ontvangstkanalen afzonderlijk selecteren en hun signaalsterkte laten weergeven. Zo kunt u de uitschuifbare antenne optimaal richten voor kanalen die op de locatie van de radio een slechte ontvangst hebben. Daardoor kunnen stations die eerder bij het zoeken niet werden gevonden, mogelijk toch gevonden en beluisterd worden. Selecteer hiervoor MENU > [Handmatig instellen] en vervolgens een zenderfrequentie. Vervolgens wordt de signaalsterkte van deze zender weergegeven.
- Door herhaaldelijk op de **INFO**-toets te drukken, bladert u door verschillende gegevens, zoals programmatype, multiplexnaam, frequentie, signaalfoutenpercentage, gegevensbitsnelheid, programma-indeling, datum, DLS.

# 8.8 DRC instellen

De compressieverhouding compenseert dynamische fluctuaties en bijbehorende volumevariaties.

- > Druk op de toets **MENU** en selecteer > [Volume regelen] om de gewenste compressieverhouding te selecteren.
- > Selecteer met de compressieverhouding:
  - DRC hoog -hoge compressieDRC laag -lage compressieDRC uit -compressie uitgeschakeld.
- > Druk op **OK** om te bevestigen.

#### 8.9 Inactieve stations verwijderen

Met de functie **Niet-actieve stations verwijderen** kunt u in het zenderoverzicht de stations wissen die momenteel niet meer uitzenden of kunnen worden ontvangen.

- > Druk op de knop MENU en selecteer met ▲ of met ▼ > [Niet-actieve stations verwijderen].
- > Bevestig de keuze door op de toets **OK** te drukken.
- > Selecteer met  $\blacktriangle$  of met  $\triangledown$  > [Ja] en bevestig met OK.

#### 8.10 Volgorde van de stations aanpassen

- > Druk op de knop **MENU** en selecteer vervolgens met  $\blacktriangle$  of met  $\triangledown$  > [Zendervolgorde].
- > Selecteer een sorteermethode en bevestig uw selectie met **OK**.
- (*i*) U hebt nu de keuze uit: Alfanumeriek en Aanbieder.

# 121

NL

#### 9 FM-modus

# 9.1 FM-modus inschakelen

> Druk herhaaldelijk op de knop **MODE** totdat **[FM-radio]** op het display verschijnt.

Alternatief:

(i)

> Druk op de knop **MENU** en selecteer vervolgens in het **Hoofdmenu > FM**.

- i Selecteer wanneer u zich in een submenu bevindt het hoofdmenu volgens de aanwijzingen in paragraaf 4.7.
- i Wanneer het apparaat voor de eerste keer wordt ingeschakeld, wordt de frequentie ingesteld op 87,5 MHz.
- (i) Als u al een station hebt ingesteld of opgeslagen, speelt de radio de als laatste afgestemde zender af.
  - Bij RDS-zenders verschijnt de naam van het station.
- I Om de ontvangst te verbeteren, kunt u de antenne eventueel opnieuw richten.

#### 9.2 FM-ontvangst met RDS-informatie

RDS is een methode voor het verzenden van aanvullende informatie via FM-zenders. Omroepen met RDS verzenden bijv. hun stationsnaam of programmatype. Dit wordt op het display weergegeven.

Het apparaat kan de RDS-informatie

**RT** (Radiotekst), **PS** (Stationsnaam),

**PTY** (Programmatype)

weergeven.

# 9.3 Handmatige zenderkeuze

> Druk op  $\blacktriangle$  of op  $\triangledown$  in de FM-modus om op het gewenste station af te stemmen. Het display toont de frequentie in stappen van 0,05 MHz.

#### 9.4 Automatische zenderkeuze

- > Druk op de **SCAN**-toets om het automatisch zoeken naar stations te starten. Op het display loopt de zendfrequentie op. of
- > Houd ▲ of ▼ ongeveer 2 seconden ingedrukt om automatisch naar het volgende station met voldoende signaal te zoeken.
- Als een FM-station met een voldoende sterk signaal wordt gevonden, stopt het zoeken en wordt het station afgespeeld. Als een RDS-zender wordt ontvangen, verschijnt de naam van de zender en eventueel radiotekst.
- (i) Gebruik voor het instellen van zwakkere stations de handmatige zenderkeuze.
- U kunt in het Menu > Zenderscan instellen vastleggen of de zenderscan alleen sterke zenders moet zoeken (Alleen sterke zenders > JA) of alle zenders (Alleen sterke zenders > NEE). Druk hiervoor u op MENU en kies > Zenderscan instellen. Bevestig uw keuze met OK.

# 9.5 Mono/stereo instellen

- > Druk op **MENU** en kies met  $\blacktriangle$  of met  $\triangledown$  > [Audio-instellingen].
- > Selecteer **JA** of **NEE** om bij een zwakke FM-ontvangst in mono (JA) af te spelen.
- > Druk op **OK** om te bevestigen.

#### 9.6 FM-stations opslaan

- $ec{m{l}}$  In het geheugen van de favorieten kunnen maximaal 30 stations in het FM-bereik worden opgeslagen.
- *i* De opgeslagen stations blijven ook bij stroomuitval bewaard.
- > Het gewenste station instellen.
- > Houd de **PRESET**-knop ingedrukt totdat de lijst met favoriete stations verschijnt.

NL

- Selecteer met de toetsen  $\blacktriangle$  /  $\blacktriangledown$  een geheugenlocatie 1...30 en druk op **OK**. Op het display verschijnt **[opgeslagen]**. Alternatief:
- > Houd een van de **cijferknoppen 1...10** ingedrukt tot **[opgeslagen]** op het display verschijnt.
- > Herhaal de procedure om meer stations op te slaan.

# 9.7 Selecteer de geprogrammeerde stations

- > Druk kort op de **PRESET**-toets.
- > Selecteer met de knoppen ▲/▼ een geheugenlocatie 1...30 en druk op de knop **OK** om de daar opgeslagen zender af te spelen.

Alternatief:

> Druk op de gewenste **cijfertoets 1 ... 10**. Als u geen station op het geselecteerde kanaal hebt opgeslagen, verschijnt **[Geheugenplaats leeg]**.

#### 9.8 Een opgeslagen programmalocatie verwijderen

> Sla eenvoudig volgens de aanwijzingen in paragraaf 9.6 een nieuw station op op de betreffende programmaplaats.

#### 10 Bluetooth

# 10.1 Bluetooth-modus activeren

> Druk herhaaldelijk op de MODE-knop tot [Bluetooth audio] op het display verschijnt.

Alternatief:

- > Druk op de knop **MENU** en selecteer vervolgens in het [Hoofdmenu > Bluetooth].
- *i* Selecteer wanneer u zich in een submenu bevindt het hoofdmenu volgens de aanwijzingen in paragraaf 4.7.
- (1) In de statusbalk van het display wordt door een knipperend Bluetooth-pictogram de koppelingsmodus aangeduid.

(1) Als de DIGITRADIO 143 al aan een ander apparaat is gekoppeld dat zich binnen het bereik bevindt, wordt de verbinding automatisch tot stand gebracht.

#### 10.2 Koppelen

- > Schakel Bluetooth in op uw muziekspeler, bijv. een smartphone of tablet.
- *i* Hoe u bluetooth op uw muziekspeler activeert, leest u in de betreffende bedieningsinstructies van het apparaat dat u aan DIGITRADIO 143 wilt koppelen.
- (i) Houd er rekening mee dat er maar een apparaat tegelijk verbinding kan maken met de DIGITRADIO 143.
- > Selecteer op uw externe muziekspeler de lijst met gevonden bluetooth-apparaten.
- Zoek in de lijst naar DIGITRADIO 143 en selecteer deze. Als u wordt gevraagd om een pincode in te voeren, voert u 0000 (4 x nul) in.
- > Als het koppelen met succes is voltooid, stopt het bluetooth-symbool op het display van de DIGITRADIO met knipperen.

#### 10.3 Muziek afspelen

- > Selecteer op uw externe muziekspeler een nummer en speel het af.
- > Het geluid wordt nu afgespeeld op de DIGITRADIO 143
- U kunt de afspeelknoppen op de afstandsbediening van de DIGITRADIO 143 gebruiken om het afspelen op uw muziekspeler te regelen (alleen met compatibele apparaten). U kunt ook de afspeelregeling op uw weergaveapparaat gebruiken.
- (i) Let op dat u het volume van uw muziekspeler niet te laag instelt.
- (i) Vergeet niet dat het maximale Bluetooth-bereik van 10 meter niet mag worden overschreden om een perfecte afspeelkwaliteit te waarborgen.

# 11 Audio-ingang

U kunt via de DIGITRADIO 143 het geluid van een extern apparaat beluisteren.

- > Sluit het externe apparaat aan op de **audio-ingang** (18) van de DIGITRADIO 143.
- > Druk zo vaak op de MODE-knop tot [Line in] op het display verschijnt.

# Alternatief:

- > Druk op de knop **MENU** en selecteer vervolgens in het **Hoofdmenu > Line in**.
- (i) Om het volume optimaal aan te passen, gebruikt u zowel de volumeregelaar op de radio als op het aangesloten apparaat.
- Bij een zeer lage volume-instelling op het aangesloten apparaat en overeenkomstig hogere volume-instelling van de radio, zullen storende geluiden en ruis meer versterkt worden en dus duidelijker te horen zijn. Het is aan te raden om het volume van DIGITRADIO 143 bijvoorbeeld op een DAB+ of FM-station in te stellen, dan naar de audio-ingang over te schakelen en vervolgens het volume van het aangesloten apparaat aan te passen, zodat het totale volume van de audio-ingang ongeveer gelijk is aan het volume van de DAB+/FM-zender. Op deze manier kunt u ook grote volumeverschillen voorkomen bij het schakelen tussen de functies van DIGITRADIO 143.

# 12 Muziek van USB-medium afspelen

Ondersteunde muziekbestanden (MP3) op een USB-apparaat voor massaopslag kunnen worden afgespeeld op de DIGITRADIO 143. Plaats hiervoor het USB-apparaat voor massaopslag, bijvoorbeeld een USB-stick, in de **USB-ingang** (**3**) aan de voorzijde van de DIGITRADIO 143.

> Druk herhaaldelijk op de toets MODE totdat [USB] op het display verschijnt.

# Alternatief:

> Druk op de knop **MENU** en selecteer vervolgens in het [Hoofdmenu > USB].

# 12.3.1 Titel instellen

- Kies MENU > [USB-afspeellijst] om direct naar muziekmappen of MP3-bestanden te gaan. Selecteer een muzieknummer met de pijltoetsen omhoog/omlaag en druk nogmaals op OK.
- > Met de knoppen Nummer vooruit/achteruit (3, 15) van de afstandsbediening gaat u naar het volgende of vorige nummer.

#### 12.3.2 Snel zoeken

U kunt snel vooruit of achteruit spoelen in het huidige nummer, om een bepaalde plek te zoeken. Tijdens het zoeken is er geen geluidsweergave.

> Houd de **Nummer vooruit/achteruit-toetsen** (**3**, **15**) van de afstandsbediening ingedrukt om binnen het nummer snel vooruit of achteruit te spoelen.

#### 12.3.3 Herhaalfunctie

U kunt kiezen of u een nummer, de hele map, het album of alle nummers wilt herhalen.

- > Druk hiervoor herhaaldelijk op de knop **Nummer herhalen** van uw afstandsbediening (**4**). De geselecteerde modus wordt op het display (**Alle nummers herhalen** C) weergegeven.
- > Druk nogmaals op **Nummer herhalen** om de functie weer uit te schakelen.

#### 12.3.4 Willekeurig afspelen

Met de willekeurige generator kunt u de nummers in willekeurige volgorde afspelen.

- > Druk tijdens het afspelen op de knop **Shuffle** van de afstandsbediening (**5**). Het symbool voor willekeurig afspelen verschijnt op het display X.
- > Druk nogmaals op **Shuffle** om de functie weer uit te schakelen.

# 13 Uitgebreide functies

#### 13.1 Slaaptimer

Met de slaaptimer kunt u de DIGITRADIO 143 na een ingestelde tijd automatisch in stand-by laten schakelen.

- > Druk op de knop **MENU** en selecteer vervolgens in het **Hoofdmenu > Sleep**.
- (1) Selecteer wanneer u zich in een submenu bevindt het hoofdmenu volgens de aanwijzingen in paragraaf 4.7.
- > Met de knoppen ▲ / ▼ kunt u in stappen van Sleep uit, 15, 30, 45, 60 minuten de tijd instellen waarna het apparaat vanuit elke modus in stand-by gaat.

Alternatief:

- > Druk herhaaldelijk op de **SLEEP**-knop.
- In de statusbalk van het display verschijnt een klokpictogram met de nog beschikbare tijd totdat de DigitRadio overschakelt naar de stand-bymodus.

#### 13.2 Wekker

> Via **MENU > Hoofdmenu > Wekker** kunt u de wekkerinstellingen opvragen.

Alternatief:

> Druk op de toets **WEKKER** (17) op de afstandsbediening om direct naar de wekkerinstellingen te gaan.

# 13.2.1 Wektijd instellen

U kunt de wekfunctie pas gebruiken nadat de juiste tijd is ingesteld. Afhankelijk van de configuratie gebeurt dit automatisch of moet dit handmatig worden ingesteld. De tijd kan handmatig worden ingesteld of automatisch worden bijgewerkt via DAB FM of internet. Raadpleeg voor meer informatie paragraaf 14.3.

Selecteer een van de wektijdgeheugens Wekker 1 of Wekker 2 en stel met behulp van de pijltoetsen ▲/▼ (22, 24) van de afstandsbediening de gewenste waarden punt voor punt in en druk op OK (9).

Wekker	Kies uit Uit (wekker is uitgeschakeld), Dagelijks, Een maal, Weekeinde (za-zo), Weekdagen (ma-vr).
Wektijd	Stel de tijd in, wanneer u gewekt wilt worden.
	Als onder Herhalen Eenmaal is geselecteerd, dan wordt de datum ook gevraagd.
Bron	Selecteer de bron waarmee u gewekt wilt worden. U kunt kiezen uit
	Zoemer, Internetradio, DAB+, FM.
Programm	Selecteer of van de laatst ingestelde bron de <b>Laatst beluisterde</b> of een van de <b>Opgeslagen favorieten</b> moet worden afgespeeld.
Volume	Kies het volume waarmee u gewekt wilt worden.
Opslaan	Slaat de wekkerinstellingen op.
De instellingen van	de wekker worden pas na het selecteren van <b>[Opslaan]</b> overgenomen.

De wekker is actief als u de wekkerherhaling hebt ingesteld op Dagelijks, Een maal, Weekeinde of Weekdagen. Op de statusbalk wordt vervolgens een wekkerpictogram weergegeven met het nummer van de actieve wekker 🔯 In de stand **Uit** wordt de wekker niet op de ingestelde tijd actief.

#### 13.2.2 Wekker na afgaan uitschakelen/Snooze

- > Druk op de knop Aan/Stand-by (14) of Wekker (17) op de afstandsbediening om de wekker uit te schakelen.
- Op het display verschijnt [Alarm uit] en blijft het wekkerpictogram verschijnen wanneer de wekkerherhaling is ingesteld op Dagelijks, Weekeinde of Weekdagen.
- > Druk wanneer de wekker actief is (herhaaldelijk) op de knop **SLEEP/SNOOZE** (18) om de sluimerfunctie in te schakelen.

 $(\boldsymbol{i})$ 

**i** 

#### 13.2.3 Wekker uitschakelen

- > Selecteer volgens de aanwijzingen onder 13.2.1 de opgeslagen Wekker 1 of Wekker 2 die u wilt uitschakelen.
- > Open [Herhalen] en zet deze op [Uit] om de wekker uit te schakelen.
- $\dot{m{l}}$  De instellingen van de wekker worden pas na het selecteren van [**Opslaan**] overgenomen.
- De instellingen van de wekker blijven behouden, zodat deze later eenvoudig weer kunnen worden ingeschakeld/ geactiveerd.

#### 13.2.4 Wekker inschakelen/activeren

- > Selecteer de opgeslagen wekker die u wilt in- of uitschakelen, Wekker 1 of Wekker 2.
- > Open [Herhalen] en stel dit in op Dagelijks, Eenmaal, Weekeinde of Weekdagen om de wekker met de bestaande instellingen te activeren (zie paragraaf 13.2.1).
- (i) Indien nodig kunt u de andere instellingen aanpassen zoals beschreven in paragraaf 13.2.1.
- *i* De instellingen van de wekker worden pas na het selecteren van **[Opslaan]** overgenomen.

#### 13.3 Hoofdtelefoon gebruiken

# LET OP!

Luister niet naar muziek op hoog volume via een hoofdtelefoon. Dit kan tot blijvende gehoorschade leiden. Stel het volume zo laag mogelijk in voordat u een hoofdtelefoon gaat gebruiken.

- > Gebruik alleen hoofdtelefoons met een 3,5 mm jackplug.
- > Steek de stekker van de headset in de **hoofdtelefooningang** (**11**) aan de voorzijde van de DIGITRADIO 143.
- Wanneer de hoofdtelefoon is aangesloten, wordt het geluid parallel via de hoofdtelefoon en de audio-uitgangen weergegeven. Ook de volumeregeling loopt parallel.

# 14 Systeeminstellingen

De systeeminstellingen gelden voor alle bronnen in gelijke mate.

> Druk op MENU om de systeeminstellingen te openen en selecteer vervolgens > [Systeeminstellingen].

#### 14.1 Equalizer

Om het geluid van de DIGITRADIO 143 bij te stellen, beschikt u over de equalizer met de standaardinstellingen **Normaal**, **Klassiek**, **Rock**, **Pop** en **Jazz**.

> U kunt de equalizerinstellingen openen via **MENU > Systeeminstellingen > Equalizer**.

Alternatief:

- > Druk op de toets **EQUALIZER** (**EQ.**) op de afstandsbediening (**19**) om direct naar de equalizerinstellingen te gaan.
- > Selecteer de gewenste equalizerinstelling en druk op **OK**.
- *i* Een \* geeft de huidige selectie/instelling aan.

# 14.2 Internetinstellingen

> U kunt de netwerkinstellingen openen en configureren via **MENU > Systeeminstellingen > Internetinstellingen**.

# 14.2.4.1 Configureren met WLAN-netwerkassistent

- > Selecteer de [Netwerkassistent] om deze te starten.
- De netwerkassistent zoekt nu naar alle WLAN-netwerken binnen het bereik en geeft deze weer.
- > Selecteer vervolgens uw WLAN-netwerk.
- *i* Nu kunt u kiezen of u de WPS-functie wilt gebruiken of handmatig uw WLAN-wachtwoord wilt invoeren.
- > Als u de WPS-functie wilt gebruiken, start u deze eerst op uw router volgens de gebruiksaanwijzing en vervolgens selecteert u **[Toets indrukken]** in de netwerkassistent.
- (1) Let op de vermeldingen op het display. Het verbindingsproces is meestal na enkele seconden voltooid en de WLANverbinding kan nu worden gebruikt.

- Als u uw WLAN-wachtwoord handmatig wilt invoeren of als uw router de WPS-functie niet ondersteunt, selecteert u [WPS overslaan].
- > Voer vervolgens uw WLAN-wachtwoord in met behulp van het virtuele toetsenbord en bevestig door **OK** te selecteren.
- (i) Het ingevoerde wachtwoord wordt nu gecontroleerd. Dit proces is meestal na enkele seconden voltooid en de WLANverbinding kan nu worden gebruikt.

#### 14.2.4.2 Configureren met de WPS-functie

Hiermee wordt een directe verbinding met de router tot stand gebracht. Een selectie en/of invoer van een draadloos netwerk (SSID) en wachtwoord is niet nodig.

- > Start de WPS-functie op uw router volgens de gebruikershandleiding daarvan.
- > Selecteer vervolgens [PBC WLAN instellen] om de verbindingsprocedure te starten.
- Let op de vermeldingen op het display. Het verbindingsproces is meestal na enkele seconden voltooid en de WLANverbinding kan nu worden gebruikt.

#### 14.2.4.3 Handmatig configureren

- > Selecteer [Handmatige instellingen] en vervolgens [Draadloos] om de handmatige configuratie te starten.
- > Selecteer nu of u het IP-adres, de gateway enz. automatisch van uw router wilt laten ophalen (DHCP actief) of deze handmatig wilt invoeren (DHCP inactief).

Vergeet niet dat het automatisch ophalen van het IP-adres, de gateway en het subnetmasker alleen werkt als de DHCPfunctie in uw router is geactiveerd.

- Voer het IP-adres, subnetmasker, gateway-adres, primaire DNS en, indien nodig, secundaire DNS achtereenvolgens in met behulp van de **pijltoetsen** van de afstandsbediening. Bevestig elke ingestelde waarde met **OK**.
- > Voer nu de naam (SSID) van uw WLAN-netwerk in met het virtuele toetsenbord en bevestig met OK.
- > Selecteer of uw WLAN-netwerk **Open** of met **WEP** of **WPA/WPA2** gecodeerd is en bevestig het volgende punt.

- > Voer ten slotte met behulp van het virtuele toetsenbord uw WLAN-wachtwoord in en bevestig door **OK** te selecteren om de verbindingsprocedure te starten.
- (i) Normaal gesproken kan de WLAN-verbinding na enkele seconden worden gebruikt.

#### 14.2.1 Instellingen weergeven

> Selecteer [Instellingen weergeven] om de huidige netwerkinstellingen weer te geven.

#### 14.2.2 Handmatige instelling

De handmatige instelling van de verbindingsparameters voor een **draadloos netwerk (WLAN)** is beschreven in paragraaf 14.2.4.3.

#### 14.2.3 NetRemote PIN-instelling

Onder bepaalde omstandigheden kan het nodig zijn om de verbinding met de DIGITRADIO 143 met een pincode te beveiligen.

> Voer in [NetRemote PIN-instelling] een 4-cijferige pincode in.

#### 14.2.4 Netwerkprofiel verwijderen

Gebruik deze menu-optie om een bestaande verbinding met een draadloos netwerk te beëindigen en de gemaakte instellingen te verwijderen. Als u het apparaat opnieuw wilt verbinden met dit netwerk, moet u alle instellingen opnieuw uitvoeren.

# 14.2.5 WLAN-verbinding in stand-by

> Selecteer onder [WLAN in stand-by toestaan?] of de WLAN-verbinding in de stand-by wel (JA) of niet (NEE) in stand moet worden gehouden.

#### 14.3 Tijdinstellingen

> Via MENU > Systeeminstellingen > Tijd/datum kunt u de tijd- en datuminstellingen oproepen en configureren.

#### 14.3.1 Tijd-/datuminstelling

> Selecteer [Tijd/Datum instellen] om de tijd en datum handmatig in te stellen.

- > Verander met de pijltoetsen  $\blacktriangle$  of  $\blacksquare$  een waarde en bevestig met **OK**.
- *i* Telkens als u **OK** indrukt, springt de markering naar de volgende waarde.

#### 14.3.2 Instellingen voor bijwerken

- Selecteer onder [Tijd bijwerken] of u de tijd en datum automatisch wilt bijwerken via DAB [Bijwerken via DAB], via FM [Bijwerken via FM], via internet [Bijwerken via NET], of selecteer anders [Niet bijwerken].
- (1) Als **Bijwerken via NET** is geselecteerd, zijn automatisch de menu-opties **[Tijdzone-instelling]** en **[Zomertijd]** beschikbaar.
- (1) Als [Niet bijwerken] is geselecteerd, moeten de datum en tijd handmatig worden ingesteld (zie paragraaf 14.3.1).

#### 14.3.3 Formaat instellen

Onder [Formaat instellen], kunt u selecteren of de tijd in 12- of 24-uursformaat moet worden weergegeven.

#### 14.3.4 Tijdzone instellen (alleen bij bijwerken via NET)

> Selecteer onder [Tijdzone] de tijdzone die overeenkomt met uw locatie.

#### 14.3.5 Zomertijd (alleen bij bijwerken via NET)

> Onder [Zomertijd] stelt u in of het momenteel zomertijd (Aan) of wintertijd (Uit) is.

#### 14.4 Taal

Via MENU> Systeeminstellingen> Taal kunt u de gewenste menutaal selecteren.

#### 14.5 Fabrieksinstellingen

> Ga naar MENU> Systeeminstellingen> Fabrieksinstellingen om uw DIGITRADIO 143 naar de fabrieksinstellingen te resetten.

- (i) Bedenk wel dat in dit geval alle door u gemaakte instellingen (bijv. voor netwerkverbinding of opgeslagen zenders) verloren gaan en vervolgens opnieuw moeten worden ingevoerd om de radio weer gewoon te kunnen gebruiken.
- > Als u de radio werkelijk opnieuw wilt instellen, selecteert u **[JA]** in de beveiligingsdialoog die verschijnt of breekt u de procedure af met **[NEE]**.
  - Na het voltooien van de fabrieksinstellingen schakelt de radio over naar stand-by. De volgende keer dat deze wordt ingeschakeld, wordt de installatieassistent (paragraaf 5) opnieuw gestart.

# 14.6 Software-update

**i** 

Van tijd tot tijd worden software-updates ter beschikking gesteld, die verbeteringen of oplossingen voor fouten kunnen bevatten. De DIGITRADIO is daardoor altijd up-to-date.

#### Ga naar MENU > Systeeminstellingen > Software-update.

- Als de DIGITRADIO 143 periodiek naar nieuwe softwareversies moet zoeken, selecteert u bij [Auto-update] > [JA] of [NEE] als dat niet automatisch moet gebeuren.
- > Selecteer [Nu controleren] als u direct wilt controleren of er een nieuwere softwareversie beschikbaar is.
- Als er een software-update is gevonden, volgt u de instructies op het display.
- i Om software-updates te zoeken en te downloaden, moet de radio verbonden zijn met het internet.
- Zet de DIGITRADIO 143 niet uit tijdens het updateproces!

#### 14.7 Installatieassistent

De installatieassistent wordt automatisch gestart nadat de DIGITRADIO 143 voor het eerst wordt ingeschakeld, na het herstellen van de fabrieksinstellingen of handmatig in **MENU > Systeeminstellingen > Installatieassistent**. Hoe u de installatieassistent configureert, ziet u in paragraaf 5.

#### 14.8 Info

> Onder MENU > Systeeminstellingen > Informatie kunt u de momenteel geïnstalleerde SW-versie evenals bijvoorbeeld de Spotify-versie vinden.

#### 14.9 Privacy

> Geef het huidige privacybeleid weer onder MENU > Systeeminstellingen > Privacybeleid .

#### 14.10 Displayverlichting

- > Gebruik MENU > Systeeminstellingen > Verlichting om toegang te krijgen tot de instellingen van de achtergrondverlichting.
- > Selecteer [Operationele modus] of [Stand-by] om de operationele of stand-bymodus in te stellen.
- > U kunt nu de helderheid tijdens gebruik in drie stappen van Hoog, Gemiddeld tot Laag instellen en voor stand-by onder [Stand-by-niveau] op Hoog, Gemiddeld, Laag en Uit instellen.
- Voor de stand-by kunt u bovendien onder [Automatisch dimmen] de tijdsduur instellen, waarna de displayverlichting na het uitschakelen naar de ingestelde helderheid moet veranderen.

#### 15 Schoonmaken



Maak het apparaat niet schoon met een vochtige doek of onder stromend water om het risico van een elektrische schok te vermijden. Trek de stekker voor het schoonmaken uit het stopcontact.



Gebruik geen schuursponsjes, schuurpoeder en oplosmiddelen zoals alcohol, benzine, spiritus, verdunner, e.d. Deze kunnen het oppervlak van het apparaat beschadigen.



Gebruik geen van de volgende middelen: zout water, insecticiden, chloor of zure oplosmiddelen (salmiak).



Maak het display alleen met een zachte katoenen doek schoon. Gebruik indien nodig een katoenen doek met kleine hoeveelheden niet-alkalisch, verdund zeepsop op waterbasis.

(i) Wrijf zachtjes over het oppervlak met de katoenen doek totdat deze helemaal droog is.

# 16 Storingen verhelpen

Als het apparaat niet werkt zoals bedoeld, controleer het dan met behulp van het volgende overzichten.

# 16.1 Algemene problemen

Symptoom	Mogelijke oorzaak/oplossing
lk kan het apparaat niet aanzetten.	Het apparaat krijgt geen stroom. Sluit de stekker op de juiste manier op het stopcontact aan. Misschien ander stopcontact nemen.
Ik hoor niets.	Verhoog het volume. Misschien is de verkeerde bron geselecteerd. Mogelijk is mute actief?
Het display gaat niet aan.	Zet het apparaat uit, haal de stekker uit het stopcontact, zet het apparaat aan.
Er is een ruis te horen.	In de buurt van het apparaat zendt een mobiele telefoon of een ander apparaat storende radiogolven uit. Verwijder de mobiele telefoon of het apparaat uit de omgeving van uw apparaat.
Er treden andere bedieningsfouten, harde ruis of een gestoorde displayweergave op.	Elektronische componenten van het apparaat zijn gestoord. Trek de stekker eruit. Laat het apparaat ca. 10 seconden los van de stroombron. Sluit het apparaat opnieuw aan.

# 16.2 Problemen met USB-media

Symptoom	Mogelijke oorzaak/oplossing
Afspelen lukt niet.	Het apparaat staat niet in de USB-modus. Schakel met MODE de betreffende bron in.
	Medium niet geplaatst of leeg. Medium correct plaatsen of er muziek op zetten.

16.3 Problemen met de afstandsbediening

Symptoom	Mogelijke oorzaak/oplossing
De afstandsbediening werkt niet.	Batterijen verkeerd geplaatst of zwak. Controleer de polariteit. Vervang de batterijen.
	IR-verbinding onderbroken. Verwijder objecten die zich tussen de afstandsbediening en het apparaat bevinden.
	Afstand te groot. Max. afstand tot het apparaat: ca. 4 meter

# 16.4 Problemen met de radio

Symptoom	Mogelijke oorzaak/oplossing
Er wordt geen enkele radiozender ontvangen.	Het apparaat staat niet in de radio- modus. Druk op de knop MODE en selecteer DAB of FM.
Er wordt geen DAB-signaal ontvangen.	Controleer of in het gebied DAB-ontvangst mogelijk is. Richt de antenne anders. Probeer andere stations te ontvangen. Voer een scan uit.
Het geluid is zwak of van slechte kwaliteit.	Andere apparaten, bijvoorbeeld televisies, storen de ontvangst. Zet het apparaat verder weg van deze apparaten.
	De antenne is verkeerd geplaatst of niet goed gericht. Verander de positie/locatie van de draadantenne

# 16.5 Problemen met de externe ingang

Symptoom	Mogelijke oorzaak/oplossing
Geen geluid van de externe ingang (AUX).	Is het externe apparaat correct aangesloten?
	Is AUX geselecteerd als de ingangsbron?
	Is het afspelen op het externe apparaat gestart en is het uitgangsvolume ingesteld?

i

Als u de storing na de beschreven controles nog steeds niet kunt verhelpen, neem dan contact op met de technische hotline (zie informatie hierover op Seite 105).

# 17 Technische gegevens

Ontvangstmethoden	DAB+, FM, Bluetooth, Internet, Spotify Connect, USB
Frequenties WLAN	WLAN: 802.11b, g, a, n, 2412 - 2472 MHz (max. +20 dBm EIRP), 5180 - 5700 MHz (max. +11,12 dBm EIRP)
Bluetooth	V5.0+EDR, 2402 - 2480 MHz (max. 3,2 dBm Klasse II) L2CAP/A2DP
Display	3,2" TFT kleurendisplay
WLAN-versleuteling	WEP, WPA, WPA2, WPS
DAB-frequenties	174 - 240 MHz
FM-frequenties	87,5 - 108 MHz
Voedingsbron	110-240 V ~ 50/60 Hz
Stroomopname	In bedrijf: ~5,5 W Stand-by: < 1 W
Aansluitingen	Analoge audio-out, analoge audio-in, digitaal optisch en coaxiaal, 3,5 mm jack hoofdtelefooningang, USB-ingang, antenne-ingang F-stekker WLAN antenne-ingang
Opslagplaatsen favorieten	DAB+: 30 FM: 30 Internet: 30 Spotify Connect: 10
Werktemperatuur	0° - 40 °C
Afmetingen mm (B x D x H)	435 x 290 x 75

18 Opmerkingen

# DE FR NL

DE FR NL
# **Operating instructions**

# DIGITRADIO 143





For device generation V3

# 1 Table of contents

2

1	Table of contents	2
2	Safety instructions	6
2.1	Characters and symbols used	6
2.2	Intended use	7
2.3	The target group of these operating instructions	7
2.4	Safe handling of the DIGITRADIO 143	7
2.5	Waste disposal	9
2.6	Legal information	
2.7	Service instructions	11
3	Illustrations and description	12
4	Connecting and operating the device	16
4.1	Scope of delivery	
4.2	Insert BaGeries	
4.3	Connection	
4.4	Switch on / Switch off	
4.5	Source selection	17
4.6	Change volume	17
4.7	Operation menu	
4.8	Mute Switch on	
4.9	Call up display screens	
4.10	Display indication	19
5	Initial setup	20
6	Internet radio and podcasts	21
6.1	Last heard	21
6.2	Channel list	21
6.3	Saving Internet radio stations	

7	Spotify Connect	
8	The DAB+ function	23
8.1	DAB+ radio reception	
8.2	Perform search run	
8.3	Select transmitter	
8.4	Saving DAB stations	
8.5	Selecting the programmed stations	
8.6	Deleting a programme position memory	
8.7	Signal strength	
8.8	Set DRC	
8.9	Delete inactive stations	
8.10	Adjust channel order	
•		
9	VHF operation	
9.1	Switching on FM radio operation	
9.2	FM reception with RDS information	
9.3	Manual channel selection	
9.4		
9.5	Set mono/stereo	
9.0	Saving FW stations	
9.7	Selecting the programmed stations.	
9.8	Deleting a programme position memory	
10	Bluetooth	
10.1	Activate Bluetooth mode	
10.2	Couplings	
10.3	Play music	
11	Audio input	31
12	USB music playback	31
12.3.1	Set title	

12.3.2	Fast search run	
12.3.3	Repeat function	
12.3.4	Random playback	
13	Advanced functions	
13.1	Sleep timer	
13.2	Alarm clock	
13.2.1	Setting the alarm time	
13.2.2	Switch off alarm clock after alarm/Snooze	
13.2.3	Deactivate alarm clock	
13.2.4	Switch on/activate alarm clock	
13.3	Use headphones	
14	System settings	
14.1	Equaliser	
14.2	Internet settings	
14.2.4.1	Configuration via WLAN network wizard	
14.2.4.2	Configuration via WPS function	
14.2.4.3	Manual configuration	
14.2.1	Show settings	
14.2.2	Manual setting	
14.2.3	RetRemote PIN setup	
14.2.4	Delete network profile	
14.2.5	WLAN connection in standby	
14.3	Time settings	
14.3.1	Time/date setting	
14.3.2	Update settings	
14.3.3	Set format	
14.3.4	Set time zone (only when updating NET)	
14.3.5	Daylight saving time (only when updating NET)	
14.4	Language	
14.5	Factory setting	
14.6	Sokware Update	40

18	Notes	46
17	Technical data	45
16.5	Problems with the external input	
16.4	Problems with the radio	44
16.3	Problems with the remote control	
16.2	Problems with USB media	43
16.1	General problems	
16	Eliminate errors	42
15	Cleaning	41
14.10	Display illumination	41
14.9	Data protection	41
14.8	Info	41
14.7	Setup assistant	40

# 2 Safety instructions

# 21 Signs and symbols used

#### in these instructions:



Indicates a safety instruction that can lead to serious injury or death if ignored. Note the following signal words:

- DANGER Serious injuries with fatal consequences
- WARNING Serious injuries, possibly fatal ATTENTION
  - Injuries



Indicates a note that you must observe to avoid device defects, data loss/misuse or unintentional operation. It also describes other useful functions and instructions for using and operating your device.

Warning of electrical voltage. Follow all safety instructions to avoid electric shock. Never open the appliance.

# On the device and general symbols:



Indoor use - Appliances with this symbol are only suitable for indoor use.



Protection class II - Electrical appliances in protection class II are electrical appliances that have continuous double and/or reinforced insulation and no connection options for a protective conductor. The housing of an insulated electrical appliance of protection class II can partially or completely form the additional or reinforced insulation.

 $\mathsf{CE}_\mathsf{Your}$  appliance bears the CE mark and fulfils all required EU standards.

X

Electronic devices do not belong in household waste, but must be disposed of properly in accordance with Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council of 4 July 2012 on waste electrical and electronic equipment (WEEE). Please dispose of this device at the end of its service life at the designated public collection points.

Dbserve all safety instructions in the documentation supplied.

#### 2.2 Intended use

Please read the operating instructions carefully and keep them in a safe place for future reference. Pass the operating instructions on to the buyer when selling the product. The device is designed to receive DAB+/ FM radio programmes. It can receive and play music streams via the Internet and Bluetooth with a paired device. The device is designed for private (non-commercial) or comparable use. Any other use is considered "not intended"!

#### 23 The target group of these operating instructions

The operating instructions are intended for any person who sets up, operates, cleans or disposes of the appliance.

#### 24 Safe handling of the DIGITRADIO 143

Please observe the following instructions to minimise safety risks, avoid damage to the appliance and contribute to environmental protection.

Please read all safety instructions carefully and keep them for future reference. Always follow all warnings and instructions in this quick guide, the operating instructions and on the back of the appliance.

# A WARNING!

Never open the appliance!

Touching live parts is life-threatening! There is a risk of electric shock!



Observe all the following instructions for the intended use of the appliance and to prevent appliance defects and personal injury.

- Do not repair the appliance yourself. Repairs may only be carried out by trained specialists.
   Please contact our customer service centres.
- The device may only be operated in the specified ambient conditions.

- Do not expose the appliance to dripping or splashing water. If water gets into the appliance, disconnect it from the power supply and contact the service centre.
- Do not expose the appliance to heat sources that heat the appliance in addition to normal use.
- In the event of a conspicuous appliance defect, odour or smoke development, significant malfunctions or damage to the housing, contact the service department immediately.
- The appliance may only be operated with the mains voltage approved for the appliance. Never attempt to operate the appliance with a different voltage.
- As this appliance is disconnected from the mains by pulling out the mains plug, it is essential that it is easily accessible at all times.
- If the appliance is damaged, it must not be put into operation.
- Do not operate the appliance near bathtubs, showers, swimming pools or running/splashing water. There is a risk of electric shock and/or device defects.
- Foreign objects, e.g. needles, coins, etc., must not fall into the interior of the device. Do not touch the connection contacts with metal objects or your fingers. This may result in short circuits.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and/or knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Never allow children to use this appliance unsupervised.
- Modifications to the appliance are prohibited.

# 25 Waste disposal

The packaging of your appliance consists exclusively of recyclable materials. Please sort them accordingly and return them to the "Dual System". This product is labelled in accordance with Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment (WEEE) and must not be disposed of with normal household waste at the end of its service life, but must be handed in at a collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

The  $\square$  symbol on the product, the instructions for use or the packaging indicates this.

The materials are recyclable according to their labelling. By reusing, material recycling or other forms of recycling old appliances, you are making an important contribution to protecting our environment.





Important note on the disposal of BaGeria/rechargeable batteries: BaGeria/rechargeable batteries may contain toxic substances that are harmful to health and the environment. BaGeries/batteries are subject to the European Directive 2013/56/EU. These must not be disposed of with normal household waste, but must be disposed of separately from the appliance.

We hereby advise you to delete all personal data stored on the device on your own responsibility before disposing of the device.

#### 26 Legal information

**i**)

(**i**)

Hereby, TechniSat declares that the radio equipment type DIGITRADIO 143 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following internet address:

http://konf.tsat.de/?ID=23766



(i) Subject to changes and printing errors. As of 03/23. Copying and reproduction only with the authorisation of the publisher. The latest version of the manual is available in PDF format in the download area of the TechniSat homepage at www.technisat.de.

DIGITRADIO 143 and TechniSat are registered trademarks of:

# TechniSat Digital GmbH TechniPark Julius-Saxler-Straße 3 D-54550 Daun/Eifel www.technisat.de

The names of the companies, institutions or brands mentioned are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

The Spotify Sokware is subject to third party licences found here: <u>https://</u>www.spotify.com/connect/third-party-licenses.



In the countries listed below, the device may only be operated indoors in the 5GHz WLAN range.

BE	CY	FI	FR	HU	LV	LI
LU	NL	ES	SE	UK	СН	EN

# 27 Ser vice notes

**i**)

**i**)

This product is quality-tested and comes with a statutory warranty period of 24 months from the date of purchase. Please keep the invoice as proof of purchase. In the event of warranty claims, please contact the dealer of the product.

# Please note!

For questions and information or if there is a problem with this device, please contact our technical hotline:

Mon. - Fri. 8:00 - 18:00 under Tel.: 03925/9220 1800.

(*i*) Repair orders can also be ordered directly online at www.technisat.de/reparatur.

If you need to return the device, please use only the following address: TechniSat Digital GmbH Service Centre Nordstr. 4a 39418 Staßfurt

CE

# **3 Illustrations and description**

# Front view



#### **Rear view**



#### **Description Front view**

1	<b>Display</b> shows information on the selected source or the menu.
2	IR receiver
3	<b>USB port</b> for playback of e.g. MP3s on USB sticks or USB hard discs. Charging external devices (5V, 1A charging current).
4	<b>MODE</b> for switching the playback sources DAB+, FM, Bluetooth, Line-IN, Internet radio/podcasts, Spotify and music playback via USB.
5	<b>INFO/MENU</b> Switch through display screens / press and hold briefly to call up the main menu.
6	BACK Back
7	PRESET Favourite memory
8	Play/pause USB/Bluetooth operation Pause/resume playback.
9	<b>Track skip/search back</b> USB/Bluetooth playback mode: Press briefly to restart the current track, press twice to skip to the previous track, press and hold to rewind.
10	<b>Track skip/forward search</b> USB/Bluetooth playback mode: Press briefly to skip to the next track, press and hold to fast-forward.
11	Headphone connection for headphones with 3.5mm jack plug.
12	Start SCAN DAB+/FM search.
13	<b>TUNING/OK</b> Turn the rotary control to navigate through menus or change values. Press to accept/save selection.
14	<b>Volume</b> $^{[1]}$ Turn the rotary control to change the volume. Press to switch the device on or to switch it to standby. Switch off the alarm tone.

#### **Description Rear view**

15	Mains connection cable for connection to 110-240 V ~ 50/60Hz.
16	WLAN antenna Wireless connection to a router.
17	Audio-Out Analogue for connection to an A/V receiver or a stereo system.
18	Audio input / output Analogue (Line-IN / OUT 3.5mm jack).
19	<b>Optical-Out Digital</b> Audio output for connection to an A/V receiver or a stereo system.
20	<b>Coaxial-Out Digital</b> Audio output for connection to an A/V receiver or a stereo system.
21	Antenna connection for the reception of DAB+ or FM signals. An active or passive aerial can be connected.
22	<b>Antenna mount</b> The DAB+/FM antenna can be clipped in here.

#### **Remote control**



# Description Remote control

1	Snooze Activates the snooze function during an active alarm clock.
2	Play/pause only in USB/Bluetooth playback mode, pause/resume playback.
3	<b>Track skip/search back</b> only in USB/Bluetooth playback mode. Press briefly to restart the current track, press twice to skip to the previous track, press and hold to rewind.
4	Title Repetition
5	Shuffle random playback of the tracks.
6	INFO Switch between several displays/information.
7	BACK switches back one step in menus, cancels settings.
8	<b>MODE</b> for switching the playback sources DAB, FM, Bluetooth, Line-IN, Internet Radio, Spotify and music playback via USB.
9	OK Accept selection or save.
10	VOL- reduces the volume.
11	Press MENU briefly to call up the main menu.
12	Numeric keys 1 - 10
13	Sound muting
14	<b>On/standby</b> to switch the device on and off. Stopping the alarm tone.
15	<b>Track skip/forward search</b> only in USB/Bluetooth playback mode. Press briefly to skip to the next track, press and hold to fast-forward.
16	STOP Stop playback (only in USB playback mode).
17	Alarm clock to activate and edit the alarm function/switch off the alarm tone (active alarm clock).
18	<b>SLEEP/SNOOZE</b> activates the sleep timer, press several times for different times. When the alarm clock is active: Snooze function.
19	EQ opens the equaliser selection.
20	SCAN starts the station search in DAB+ and FM mode.

21	P+ Next transmitter
22	Arrow key up to navigate in menus, change values.
23	VOL+ increases the volume.
24	Arrow key down to navigate in menus, change values.
25	P- Previous channel
26	PRESET to save and call up favourites. Press and hold to save favourites, press briefly to call up favourites.

#### 4 Connecting and operating the device

# 4.1 Scope of delivery

The scope of delivery includes 1x DIGITRADIO 143, 1x operating instructions, 1x remote control + remote control, antenna for DAB+/UKW, WLAN antenna

#### 4.2 Insert baUeries

- Slide open the battery compartment cover on the back of the remote control. Insert two "AAA" (Micro) size 1.5 V batteries into the battery compartment, observing the specified polarity. Batteries included in the scope of delivery.
- > Carefully close the BaGerie compartment lid again until the lid clicks into place.
- (*i*) Replace weakening BaGeries in good time.
- Always replace both BaGerien at the same time and use BaGerien of the same type.
- Leaking BaGeries can cause damage to the remote control.
- If the appliance will not be used for a longer period of time, remove the batteries from the remote control.
- Important note on disposal: BaGeries may contain toxic substances that are harmful to the environment. It is therefore
  essential that you dispose of the BaGeria in accordance with the applicable legal regulations. Never dispose of the BaGeria
  in normal household waste.

# 4.3 Connection

- For connection to an A/V amplifier or a stereo system, the audio outputs Audio-Out Analogue (17, 18), Optical-Out Digital (19) or Coaxial-Out Digital (20) are available on the rear of the device.
- > Connect the supplied antenna to the antenna connection (21).
- > Set up the **WLAN antenna** (**16**).
- > Then plug the mains cable into a 110-240V ~ 50/60Hz mains socket.

# 4.4 Switch on / Switch off

- > To switch on the DIGITRADIO 143, press the volume/ rotary control on the device (14) or on the remote control (14).
- > To switch off, press the volume/ rotary control on the device (14) or on the remote control (14) again.

#### 4.5 Source selection

Press the MODE button on the device (4) or on the remote control (8) several times to switch through the available sources.

#### Alternative:

> Open the submenu of the current source by pressing the **MENU** button and select **> Main menu**. (i) The currently selected source is shown on the display.

# 4.6 Change volume

Turn the volume/<sup>()</sup> rotary control (14) on the device to the right or press the VOL+ button (23) on the remote control to increase the volume. Turn the volume/<sup>()</sup> rotary control (14) on the device to the left or press the VOL-button (10) on the remote control to decrease the volume.



The set volume is shown on the display during control.

# 47 Operation menu

The menu is divided into the **main menu**, the **submenu** of the currently selected source and the **system settings**, which apply to all sources. The menu is operated using the **TUNING/OK** rotary control (13) on the device or using the **up/down arrow buttons** (22, 24) and the **OK** button (9) on the remote control.

> To open the submenu of the currently selected source, press the **INFO/MENU** button on the device or **MENU** on the remote control (press and hold the **INFO/MENU** button on the device until the menu is displayed).



The submenu of the currently selected source contains source-specific settings and options. From here, you can also access the **>Main menu** and the **>System settings**.

- > You can change the marking by turning the **TUNING/OK** knob to the right and left or by pressing the Move the **arrow buttons** ▲ or ▼ on the remote control up and down.
- You can confirm a selection by pressing the TUNING/OK rotary control or the OK button on the remote control. If a value has been changed, it is saved by pressing the TUNING/OK rotary control or the OK button. If there is an arrow (>) next to a menu entry, you can access further settings or functions by pressing the TUNING/OK rotary control or the OK button.
- Press the MENU button to exit the menu. Depending on which submenu or option you are in, you may have to press the MENU button several times.
- If you want to cancel a setting without saving, press the MENU button or alternatively the BACK button
   (7) on the remote control.
- *i* The further description of the device functions in these operating instructions is based on the **buttons on the remote control.**

#### 48 Mute Switch on

- > You can mute the volume using the **Mute** button (**13**). "Mute" appears on the display and in the status bar
- > Pressing the button again switches the sound back on.

#### 4.9 Call up display screens

- > By pressing the **INFO** button (**6**) several times while playing a source, you can display and switch through further station information.
- (i) In DAB+ mode, some stations show images or additional information (slideshow) that can fill the entire display. These overlays can be minimised/enlarged using the **OK button** in order to display the various information and overlays using the **INFO button**.

#### 4.10 **Display indication**

*i* The display may vary depending on the selected function/source. Follow the instructions on the display (example display):



# 5 Initial setup

After switching on the DIGITRADIO 143 for the first time, the initial setup wizard starts.

(*i*) Any settings can also be changed at a later date at any time.

- > In the first step, select the menu language of the DIGITRADIO 143 using the **arrow buttons up/down on** the remote control and confirm your selection with the **OK** button.
- > Confirm the privacy policy with the **OK** button.
- Now select [YES] to start the initial setup. You can now select the time format. Select the desired setting [12] or [24] and press the OK button to go to the next step.
- Here you can select the source (DAB+, FM or Internet) from which the DIGITRADIO 143 obtains and updates the time and date. Once you have made your selection, enter the time zone in the next step so that the time is displayed correctly (if updating via the Internet has been selected). Then specify whether summer time or winter time is current at the time of setting (only when updating via the Internet).
- > In the next step, you can specify whether the DIGITRADIO 143 should also remain connected to the Internet in standby mode. However, this will increase the power consumption in standby mode.
- The network wizard then starts and you can set up an Internet connection. Select the Wi-Fi network you know by pressing the OK button, select [Skip WPS] and enter the corresponding password using the keyboard that appears. Then select the [OK] field and press the OK button. If the password was correct, a connection to this network will now be established. You can see whether a connection is established by the signal bar in the status bar of the display. To cancel the entry,

You can see whether a connection is established by the signal bar in the status bar of the display. To cancel the entry, select **[ABBREC]** and press the **OK button**. If you have made a typing error, you can delete the last letter entered by pressing **[BKSP]**.

- (i) While the virtual keyboard is shown on the display, you can navigate using the arrow **buttons** and the **VOL+**/buttons on the remote control. The **up/down arrow buttons** move the highlighting up and down, the **VOL+**/buttons move the highlighting to the right and left.
- > After completing the network configuration, confirm the message that the initial setup is complete by pressing the **OK** button.

# 6 Internet radio and podcasts

The DIGITRADIO 143 is equipped with an Internet radio receiver. To be able to receive Internet radio stations/transmitters or podcasts, you need an Internet connection to a wireless network. You can read how to set up an Internet connection in chapter 14.2.

# > Press the MODE button until [Internet Radio] or [Podcasts] appears on the display.

Alternatively:

> Press the **MENU** button and then select > **Internet Radio** or **Podcasts** in the **main menu**. **i** J If you are in a submenu, select the main menu as described under point 4.7.



If you start Internet radio/podcast operation for the first time without a Wi-Fi connection having been configured during the initial installation, the search assistant will appear and show you all Wi-Fi stations within range. Select the Wi-Fi network you know by pressing **OK and enter** the corresponding password using the keypad that appears. Then select **OK** and press the **OK button**. If the password was correct, a connection to this network will now be established. You can see whether a connection is established by the signal bar in the status bar of the display. To cancel the entry, select **CANCE** and **OK button**. If you

BKSP

have made a mistake, you can also delete the last letter entered

# 6.1 Last heard

- > Select **MENU > Last listened to** to display a list of recently played channels/stations.
- > Use the up/down arrow buttons to select a station and press OK to play it.
- 6.2 Channel list
- > Press the **MENU** button and select **[Channel list]** from the available categories.
- *i* Under **Station list,** all Internet radio stations are displayed in different categories.
- > Select a channel using a category/country/genre and press the **OK** button.

#### 6.3 **Saving Internet radio stations**

- *i* The favourites memory can store up to 30 stations.
- *i* The stored transmitters are retained even in the event of a power failure.
- > Set the desired channel.
- Press and hold the **PRESET** button until **[Save favourite]** appears on the display. You can now use the up/down arrow buttons to select one of 30 favourite memory locations. To save the station, press the **OK button when the** highlight is on the desired favourite memory location. **Saved] appears on** the display.

Alternative:

- Press and hold one of the **number buttons 1...10** to save a station to one of the number buttons. *i* To obtain additional information on the currently playing station, press the **INFO** button. To call up favourite stations that you have saved:
- > Briefly press the **PRESET** button and use the **arrow buttons** to select a station from the favourites list. Press the **OK button to** play the station.

# Alternative

> Press one of the **number buttons 1...10** to select the station directly.

# 7 Spotify Connect

- Use your smartphone, tablet or computer as a remote control for Spotify.
   You can find out more at <u>spotify.com/connect</u>.
- *i* The Spotify Sokware is subject to driG provider licences, which you can find here: http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses

# 8 The DAB+ function

DAB+ is a digital format that allows you to listen to crystal-clear sound without noise. Unlike conventional analogue radio stations, DAB+ broadcasts several stations on the same frequency. You can find more information at <u>www.dabplus.de</u> or <u>www.dabplus.ch</u>, for example.

#### 8.1 DAB+ radio reception

- Press the MODE button until [DAB+ Radio] appears on the display. Alternatively:
- > Press the MENU button and then select > DAB+ in the main menu.
- *i* If you are in a submenu, first select the main menu as described in section 4.7.
- (*i*) When **DAB+** is started for the first time, a complete station search is carried out. The station list is then displayed (see point 8.3).

#### 8.2 Perform search run

- *i* The automatic scan **[Full scan]** scans all DAB+ Band III channels and thus finds all stations broadcast in the reception area.
- (*i*) Once the search is complete, the first station is played in alphanumeric order.
- > To perform a complete search, press the **SCAN** button. The display shows **[Scan]** and the search starts. The progress bar shows the search progress and the stations already found.
- > After completion, press ▲ or ▼ and **OK** to select a channel. Alternatively:
- > Press the MENU button and use ▲ or ▼ to select [Complete search]. Confirm by pressing OK.
- *i* If no station is found, check the alignment of the antenna and change the installation location if necessary. Check whether digital radio stations are broadcasting in your area.

#### 8.3 Select transmitter

- > You can check the stations found on the device. To do this, press ▲ or ▼, the station list appears.
- > To select a channel, press **OK.**
- > Alternatively, you can also **press** the **MENU** button and select with ▲ or **▼** > [Channel list].

#### 8.4 D Save AB transmitter

*i* The favourite memory can store up to 30 stations in the DAB range. *i* The stored stations are retained even in the event of a power failure.

- > Set the desired channel.
- > Press and hold the **PRESET** button until the favourites memory list appears.
- > Use the ▲ or ▼ buttons to select a memory location 1...30 and press the **OK** button. [Saved] appears on the display.

#### Alternative:

- Press one of the number buttons 1 ... 10 and hold it down until [saved] appears on the display.
- > Repeat the process to save additional transmitters.

#### 8.5 Selecting the programmed stations

- > Briefly press the **PRESET** button.
- > Use the ▲ or ▼ buttons to select a memory location 1...30 and press the **OK** button to play the stored station.

#### Alternative:

Press the desired number key 1 ... 10. If you have not saved a station in the selected programme position, [Memory position empty] appears.

#### 8.6 Deleting a programme position memory

> Simply save a new channel to the respective programme position as described under point 8.4.

# 8.7 Signal strength

> Press the **INFO** button several times until the signal strength is displayed:



Minimum signal strength

- > The level bar shows the current level.
- i

Transmitters whose signal strength is below the required minimum signal strength do not transmit a sufficient signal. Align the antenna again if necessary.

- > Under the Manual setting menu item, you can select the reception channels individually and display their signal strength. This allows you to optimise the telescopic antenna for channels that are difficult to receive where the radio is installed. This allows you to find and play stations that have not yet been found during a search. To do this, select MENU > [Tune manually] and then a station frequency. The signal strength of this frequency is then displayed.
- (*i*) Pressing the **INFO button** several times switches through various information, e.g. programme type, multiplex name, frequency, signal error rate, data bit rate, programme format, date, DLS.

# 8.8 Set DRC

The compression rate compensates for dynamic fluctuations and the associated volume variations.

- > Press the MENU button and select > [Volume adjustment] to select the desired compression rate.
- > Use to select the compression rate:
  - DRC high
     -High compression

     DRC low
     -Low compression

     DRC off
     -compression switched off.
- > Confirm by pressing **OK.**

# 8.9 Delete inactive stations

You can use the **Delete inactive channels** function to clear the channel list of channels that are currently no longer transmitting or can no longer be received.

- > Press the MENU button and use ▲ or ▼ to select [Delete inactive channels].
- > Confirm by pressing the **OK** button.
- Select with ▲ or ▼ > [Yes] and confirm by pressing OK.

# 8.10 Adjust channel order

- Press the MENU button and then press ▲ or ▼ > [Channel order].
- Select a sorting type with and confirm your selection with OK. *L* You have the choice between: Alphanumeric and Provider.

# **9 VHF operation**

#### 9.1 FM radio operation Switch on

- > Press the **MODE** button until **[FM radio]** appears in the display. Alternatively:
- > Press the **MENU** button and then select **> FM** in the **main menu**.
- If you are in a submenu, select the main menu as described in section 4.7.
- *i* When switching on for the first time, the frequency is set to 87.5 MHz.
- *i* If you have already set or saved a station, the radio will play the last station set.
- *i* The station name appears for RDS stations.
- i To improve reception, realign the aerial if necessary.

#### 9.2 FM reception with RDS information

RDS is a procedure for transmitting additional information about FM stations. Broadcasters with RDS transmit their station name or programme type, for example. This is shown on the display.

The device can receive the RDS information

RT (radio text),

**PS** (station name),

**PTY** (programme

type).

# 9.3 Manual channel selection

> Press ▲ or ▼ in FM mode to tune to the desired station. The display shows the frequency in steps of 0.05 MHz.

#### 9.4 Automatic channel selection

- > Press the **SCAN** button to start the automatic station search. The station frequency will flash upwards on the display.
- or
- > Press and hold ▲ or ▼ for approx. 2 seconds to automatically search for the next station with sufficient signal.
- (i) If an FM station with a sufficiently strong signal is found, the search stops and the station is played. If an RDS station is received, the station name and, if applicable, the radio text will appear.
- (i) To set weaker stations, please use the manual station selection.
- (*i*) In the **menu > Scan settings,** you can set whether the scan only finds strong channels (**Only strong channels > YES**) or all channels (**Only strong channels > NO**). To do this, press the **MENU** button and **> Scan settings**. Confirm the selection with **OK**.

#### 9.5 Set mono/stereo

- Press the MENU button and use ▲ or ▼ to select [Audio setting].
- > Select YES or NO to play back only in mono sound (YES) when FM reception is weak.
- > Confirm by pressing **OK**.

# 9.6 Saving FM stations

*i* The favourites memory can store up to 30 stations in the FM range. *i* The stored stations are retained even in the event of a power failure.

- > Set the desired channel.
- > Press and hold the **PRESET** button until the favourite memory list appears.

> Use the ▲ or ▼ buttons to select a memory location 1...30 and press the **OK** button. [**Saved]** appears on the display. Alternative:

- > Press one of the **number buttons 1 ... 10** and hold it down until **[saved]** appears on the display.
- > Repeat the process to save additional transmitters.

#### 9.7 Selecting the programmed stations

- > Briefly press the **PRESET** button.
- > Use the ▲ or ▼ buttons to select a memory location 1...30 and press the **OK** button to play the stored station.

#### Alternative:

Press the desired number key 1 ... 10. If you have not saved a station in the selected programme position, [Memory position empty] appears.

#### 9.8 Deleting a programme position memory

> Simply save a new channel to the respective programme position as described under point 9.6.

# 10 Bluetooth

#### 10.1 Activate Bluetooth mode

> Press the **MODE** button until [Bluetooth Audio] appears on the display.

Alternatively:

- > Press the **MENU** button and then select **Main menu > Bluetooth**.
- *i* If you are in a submenu, select the main menu as described in section 4.7.
- *i* Pairing mode is signalled by a flashing Bluetooth symbol in the status bar of the display.

*i* If the DIGITRADIO 143 has already been paired with another device that is within range, the connection is established automatically.

#### 10.2 Coupling

- > Activate Bluetooth on your music player, e.g. a smartphone or tablet.
- (i) To activate Bluetooth on your music player, please refer to the operating instructions for the device you wish to pair with the DIGITRADIO 143.
- *I* Please note that only one device can connect to the DIGITRADIO 143 at a time.
- > Select the list of Bluetooth devices found on your external music player.
- > Search for the entry **DIGITRADIO 143** in the list and select it. If you are prompted to enter a PIN, enter **0000** (4x zero).
- > Once pairing has been successfully completed, the Bluetooth symbol on the DIGITRADIO display stops flashing.

# 10.3 Play music

- > Select a music track on your external music player and play it.
- > The sound is now played back via the DIGITRADIO 143.
- *Y*ou can use the playback buttons on the remote control of the DIGITRADIO 143 to control playback on your music player (only with compatible devices). Alternatively, you can use the playback controls on your playback device.
- (*i*) Make sure that the volume on your music player is not set too low.
- Do not exceed the maximum Bluetooth range of 10 metres to ensure perfect playback quality.

# 11 Audio input

You can play the sound of an external device via the DIGITRADIO 143.

- > Connect the external device to the **audio input** (18) of the DIGITRADIO 143.
- > Press the **MODE** button until **[Line in]** appears on the display.

# Alternatively:

- > Press the **MENU** button and then select > Line in in the main menu.
- i To optimise the volume, use both the volume control on the radio and on the connected device.
- Please note that if the volume setting of the connected device is very low and the volume setting of the radio is correspondingly higher, disturbing noises/noise are amplified more and can therefore be heard more clearly. We recommend setting the volume of the DIGITRADIO 143 to a DAB+ or FM station, for example, switching to the audio input and then adjusting the volume of the connected device so that the overall volume of the audio input corresponds approximately to the volume of the DAB+/FM station. In this way, you can also avoid large volume differences when switching between the functions of the DIGITRADIO 143.

# 12 USB music playback

Supported music files (MP3) on a USB mass storage device can be played on the DIGITRADIO 143. To do this, plug the USB mass storage device, e.g. a USB stick, into the **USB socket** (**3**) on the front of the DIGITRADIO 143.

> Press the **MODE** button until **[USB]** appears on the display.

Alternatively:

> Press the **MENU** button and then select > **USB** in the **main menu**.

#### 12.3.1 Set title

- Select MENU > [USB playlist] to access music folders or MP3 files directly. Use the up/down arrow buttons to select a music track and press OK to play it.
- > Use the track skip forward/back buttons (3, 15) on the remote control to skip to the next or previous track.

#### 12.3.2 Fast search run

You can perform a quick search forwards or backwards in the current track to search for a specific position. There is no playback during the search.

Press and hold the track skip forward/back buttons (3, 15) on the remote control to skip forwards or backwards quickly. Return within the title for the duration of the hold-to-run operation.

#### 12.3.3 Repeat function

You can select whether you want to repeat a track, the entire folder/album or all tracks.

- > To do this, press the **Repeat track** button on your remote control (**4**) repeatedly. The selected mode is shown on the display (**Repeat all tracks**). C⊃
- > To switch the function off again, press the **Repeat track** button again.

#### 12.3.4 Random playback

You can use the random generator to play the tracks in any order you like.

- > During playback, press the **Shuffle** button on the remote control (**5**), the symbol for shuffle playback → appears on the display.
- > To switch the function off again, press the **Shuffle** button again.

# 13 Advanced functions

#### 13.1 Sleep timer

The sleep timer allows you to switch the DIGITRADIO 143 to standby automatically after a preset time.

- > Press the **MENU** button and then select > **Sleep** in the **main menu**.
- *i* If you are in a submenu, select the main menu as described in section 4.7.
- > Using the ▲ or ▼ buttons, you can set the time period after which the appliance switches to standby in each operating mode in steps of **Sleep off, 15, 30, 45, 60** minutes.

Alternative:

- > Press the SLEEP button several times.
- (i) A clock symbol appears in the status bar of the display with the remaining time until the DigitRadio switches to standby.

#### 13.2 Alarm clock

> You can call up the alarm clock settings via **MENU > Main menu > Alarm clock**.

Alternatively:

> Press the **ALARM** button (**17**) on the remote control to go directly to the alarm clock settings.

#### 13.2.1 W Set corner time

You can only use the alarm function once the correct time has been set. Depending on the configuration, this is done automatically or must be set manually. The time can either be set manually or updated automatically via DAB FM or the Internet. Further information on this can be found under point 14.3.

Select one of the alarm time memories Alarm 1 or Alarm 2 and set the desired values point by point using the arrow buttons ▲ /▼ (22, 24) and OK (9) on the remote control.

Alarm clock	Select between <b>Off</b> (alarm clock is switched off), <b>Daily</b> , <b>Once</b> , <b>Weekend</b> (SA-SO), <b>Working days</b> (MO-FR).
Alarm time	Set the time at which you would like to be woken up.
	Once selected under Repeat, the date is also queried.
Source	Select the source with which you would like to be woken up. You can choose from
	Buzzer, Internet radio, DAB+, FM.
Programme	Select whether the last listened to or one of the favourite memories should
	played from the previously set source.
Volume	Select the volume at which you want to be woken up.
Save	Saves the alarm clock settings.

- The alarm clock settings are only applied after selecting [Save].
- *i* The alarm clock is active if you have set the alarm repetition to Daily, Once, Weekend or Working days. An alarm clock symbol appears in the status bar with the corresponding number of the active alarm clock *is*. In the **Off** setting, the alarm clock is not active at the set time.

be

#### 13.2.2 Switch off alarm clock after alarm/snooze

- > Press the **On/Standby** button (**14**) or **Alarm clock** button (**17**) on the remote control to switch off the alarm clock.
- (i) Alarm off] appears on the display and the alarm symbol continues to appear if the alarm repetition is set to Daily, Weekend or Working days.
- > Press the **SLEEP/SNOOZE** button (18) (several times) to activate the snooze function.

[**i**]

#### 13.2.3 Deactivate alarm clock

- As described in 13.2.1, select the alarm clock memory Alarm clock 1 or Alarm clock 2 that you want to deactivate.
- > Open [Repeat] and set this to [Off] to deactivate the alarm clock. (i) The alarm clock

settings are only applied after selecting [Save].

*i* The alarm clock settings are retained so that it can simply be switched on/activated again at a later time.

#### 13.2.4 Switch on/activate alarm clock

- Select the alarm clock memory Alarm clock 1 or Alarm clock 2 that you want to switch on/activate.
- > Open [Repeat] and set this to Daily, Once, Weekend or Working days to activate the alarm clock with the existing settings (see point 13.2.1).



# 13.3 Use headphones

# ATTENTION!

Do not listen to music at high volume through headphones. This can lead to permanent hearing damage. Before using headphones, set the device volume to the minimum level.

- > Only use headphones with a 3.5 millimetre jack plug.
- > Insert the headset plug into the **headset socket** (11) on the front of the DIGITRADIO 143.
- When the headphones are connected, the sound is played back in parallel via the headphones and via the audio outputs. The volume control also runs in parallel.

# 14 System settings

The system settings apply equally to all sources.

> To access the system settings, press the MENU button and select > [System settings].

# 14.1 Equaliser

To adjust the sound of the DIGITRADIO 143, you can use the equaliser with preset settings for **normal**, **classical**, **rock**, **pop** and **jazz**.

- > You can call up the equaliser settings via **MENU > System settings > Equaliser.** Alternatively:
- > Press the EQUALIZER button (EQ.) on the remote control (19) to go directly to the equaliser settings.
- Select the desired equaliser setting and press the **OK** button. (i) An \* marks the current selection/setting.

# 14.2 Int ernet settings

> You can call up and configure the network settings via MENU > System settings > Internet settings.

# 14.2.4.1 Configuration via WLAN network wizard

- > Select [Network Wizard] to start it.
- *i* The network wizard now searches for all WLAN networks within range and displays them.
- > Then select your WLAN network.
- *i* You can now choose whether you want to use the WPS function or enter your WLAN password manually.
- > If you want to use the WPS function, first start it on your router according to its operating instructions and then select **[Press button]** in the network wizard.
- *i* Please note the display messages. The connection process is usually completed after a few seconds and the WLAN connection can now be used.
- > If you want to enter your WLAN password manually or your router does not support the WPS function, select [Skip WPS].
- > Then enter your WLAN password using the virtual keyboard that appears and confirm by selecting **OK**.
- (1) The password entered will now be checked. This process is usually completed after a few seconds and the WLAN connection can now be used.

### 14.2.4.2 Configuration via WPS function

This establishes a direct connection to the router. It is not necessary to select and/or enter the Wi-Fi network (SSID) and password.

- > Start the WPS function on your router according to its operating instructions.
- > Then select **[PBC Wian setup]** to start the connection process.
- (i) Please note the display messages. The connection process is usually completed after a few seconds and the WLAN connection can now be used.

### 142.4.3 Manual e configuration

- > Select [Manual settings] and then [Wireless] to start the manual configuration.
- Now select whether you want your router to retrieve the IP address, gateway etc. automatically (DHCP active) or enter them manually (DHCP inactive).

Please note that the automatic retrieval of the IP address, gateway and subnet mask only works if the DHCP function is activated in your router.

- Enter the IP address, subnet mask, gateway address, primary DNS and, if necessary, secondary DNS one after the other using the **arrow buttons** on the remote control. Confirm each set value with the **OK** button.
- > Now enter the name (SSID) of your WLAN network using the virtual keyboard and confirm by selecting OK.
- > Select whether your WLAN network is Open, WEP or WPA/WPA2 encrypted and confirm the following point.

- Finally, enter your WLAN password using the virtual keyboard and confirm by selecting OK to start the connection process.
- (*i*) As a rule, the WLAN connection can be used after a few seconds.

## 14.2.1 Show settings

> Select [Show settings] to display the current network settings.

## 14.2.2 Manual setting

The manual setting of the connection parameters is described for a wireless network (WLAN) in section 14.2.4.3.

## 14.2.3 RetRemote PIN setup

Under certain circumstances, it may be necessary to secure the connection to the DIGITRADIO 143 with a PIN.

## > Enter a 4-digit PIN under [NetRemote PIN setup].

## 14.2.4 Delete network profile

Use this menu item to terminate an existing connection to a WLAN and delete the settings made. If you want to reconnect the device to this network, you must make all the settings again.

## 14.2.5 WLAN connection in standby

> Under [Allow WLAN in standby?], select whether the WLAN connection should also be maintained in standby mode (YES) or not (NO).

## 14.3 Time settings

> You can call up and configure the time and date settings via MENU > System settings > Time/date.

## 14.3.1 Time/date setting

> Select [Set time/date] to set the time and date manually.

> Use the  $\blacktriangle$  or  $\lor$  arrow buttons to change a value and confirm it by pressing the **OK button**. (i) Each time you press the **OK button**, the highlighting jumps to the next value.

## 14.3.2 Update settings

- > Under [Line update], select whether the time and date should be updated automatically via DAB [Update from DAB], via FM [Update from FM] or via the Internet [Update from NET] or whether [No update] should take place.
- (*i*) If you select **Update NET**, the menu items **[Set time zone]** and **[Set time zone]** are also available. **[summer time]** available.
- (*i*) If **[No update] is** selected, the date and time must be set manually as described in section 14.3.1.

#### 14.3.3 Set format

- > Under [Set format], you can select whether the time should be displayed in 12 or 24 hour format.
- 14.3.4 Set time zone (only when updating NET)
- > Under **[Time zone]**, select the time zone that corresponds to your location.
- 14.3.5 Daylight saving time (only when updating NET)
- > Under [Summer time], you can specify whether the current time is summer time (On) or winter time (Off).

## 14.4 Language

You can select your preferred menu language via MENU > System settings > Language.

#### 14.5 Factory setting

Call up MENU > System settings > Factory settings to reset your DIGITRADIO 143 to the factory settings.

- (i) Please note that in this case, all the settings you have made (e.g. for the network connection or saved stations) will be lost and must be made again in order to use the radio as usual.
- > If you really want to reset the radio, **select [YES]** in the security prompt that appears or cancel the process with **[NO]**.
- (1) After completing the factory settings, the radio switches to standby. The next time it is switched on, it will restart the setup wizard (point 5).

## 14.6 SoŁware Update

Software updates may be provided from time to time, which may contain improvements or bug fixes. The DIGITRADIO is therefore always up to date.

- > Call up MENU > System settings > SoŁware update.
- If you want the DIGITRADIO 143 to check periodically for new software versions, select [Auto update] > [YES] or [NO] if you do not want it to do this automatically.

>	Select [Check now] if you want to check directly whether a newer Sokware version is available.	If a Sokware
update	e is found, follow the instructions on the display.	

*i* To find and download software updates, the radio must be connected to the Internet. **A** Do not switch off the DIGITRADIO 143 during the update process!

## 14.7 Setup wizard

The **setup wizard** starts automatically when you switch on the DIGITRADIO 143 for the first time, after calling up the factory settings or manually under **MENU > System settings > Setup wizard**. You can find out how to configure the setup wizard under point 5.

## 14.8 Info

> Go to MENU > System settings > Info to display the software version currently installed in the device and, for example, the Spotify version.

## 14.9 Data protection

> Display the current privacy policy under **MENU > System settings > Privacy policy.** 

## 14.10 Display illumination

- > You can call up the display lighting settings via **MENU > System settings > Lighting.**
- > Select [Operation mode] or [Standby mode] to make the setting for operation or standby.
- You can now adjust the brightness for operation in three steps from High, Medium to Low and for Standby under Set [Standby level] to High, Medium, Low and Off.
- (i) For standby mode, you can also **set the** duration after which the display lighting switches to the set brightness after switching off under **[Auto dimming].**

# 15 Cleaning



- To avoid the risk of electric shock, do not clean the appliance with a wet cloth or under running water. Disconnect the mains plug before cleaning!
- Do not use scouring pads, scouring powders or solvents such as alcohol, petrol, spirits, thinners, etc.; they could damage the surface of the appliance.
- ⚠
- Do not use any of the following substances: Salt water, insecticide ammonia, solution ammonia containing chlorine or acid (ammonia).



Clean the housing with a soft cloth moistened with water.

Only clean the display with a soft cotton cloth. If necessary, use a cotton cloth with small amounts of non-alkaline, diluted water-based soapy water.

*i* Rub the cotton cloth gently over the surface until it is completely dry.

## 16 Eliminate errors

If the device does not work as intended, check it using the following tables.

# 16.1 General problems

Symptom	Possible cause/remedy
Device cannot be switched on.	The device is not supplied with power. Connect the mains plug correctly to the mains socket. If necessary, select a different socket.
No sound can be heard.	Increase the volume. The wrong source may have been selected. Is the sound mute function active?
The display does not switch on.	Switch off the appliance, disconnect from the mains, switch on the appliance.
An interfering noise can be heard.	A mobile phone or other device is emitting interfering radio waves in the vicinity of the device. Remove the mobile phone or device from the vicinity of the device.
Other operating faults, loud noises or a faulty display occur.	Electronic components of the appliance are faulty. Pull out the mains plug. Leave the appliance disconnected from the power source for approx. 10 seconds. Reconnect the appliance.

# 16.2 Problems with USB media

Symptom	Possible cause/remedy
No playback possible.	The device is not in USB mode. Press MODE to switch to the respective source.
	Medium not inserted or empty. Insert the medium correctly or record music data on it.

# 16.3 **Problems with the remote control**

Symptom	Possible cause/remedy
The remote control does not work.	BaGeria inserted incorrectly or weak. Check the polarity. Change the BaGeries.
	IR connection interrupted. Remove any objects that are between the remote control and the appliance.
	Distance too large. Max. Distance to the device: approx. 4 metres

## 16.4 **Problems with the radio**

Symptom	Possible cause/remedy
No radio station is received.	The device is not in radio mode. Press the MODE button and select DAB or FM.
No DAB signal is received.	Check whether DAB reception is possible in the region. Re-align the antenna. Try receiving other channels. Carry out a search.
The sound is weak or of poor quality.	Other devices, e.g. televisions, interfere the reception. Position the device further away from these devices.
	The antenna is incorrectly laid or aligned. Change the position/position of the antenna

## 16.5 **Problems with the external input**

Symptom	Possible cause/remedy
No sound from external input (AUX).	Is the external device connected correctly?
	Is AUX selected as the input source?
	Has playback been started on the external device and has the output volume been set?

(i) If you are still unable to rectify the fault after carrying out the checks described, please c o n t a c t the technical hotline (see page 11 for more information).

# 17 Technical data

Reception paths	DAB+, FM, Bluetooth, Internet, Spotify Connect, USB
WLAN frequencies	WIFI: 802.11b, g, a, n, 2412 - 2472 MHz (max. +20 dBm EIRP), 5180 - 5700 MHz (max. +11.12 dBm EIRP)
Bluetooth	V4.2+EDR, 2402 - 2480 MHz (max. 3.2 dBm Class II) L2CAP/A2DP
Display	3.2" TFT colour display
WLAN encryption	WEP, WPA, WPA2, WPS
DAB frequencies	174 - 240 MHz
FM frequencies	87.5 - 108 MHz
Power supply	110-240V ~ 50/60Hz
Power consumption	Operation: ~5.5W Standby: <1W
Connections	Analogue audio-out, analogue audio-in, digital optical and coaxial, 3.5mm jack headphone connection, USB socket, antenna connection F-plug WLAN antenna connection
Favourite memory locations	DAB+: 30 FM: 30 Internet: 30 Spotify Connect: 10
Working temperature	0° - 40°C
Dimensions mm (WxDxH)	435 x 290 x 75

18 Notes

# Everything about your TechniSat product in an agg.

Mit der INFODESK-App von TechniSat können Sie sich Bedienungsanleitungen, Kataloge, Prospekte und informative Produktvideos bequem und schnell auf dem Smartphone oder Tablet ansehen.



INFODESK QR-Code scannen und App kostenfrei für iOS oder Android herunterladen.





www.technisat.de/infodesk





V3X14032023ORV4SA

# Istruzioni per l'uso

# **DIGITRADIO** 143





# 1 Indice dei contenuti

1	Indice dei contenuti	2
2	Istruzioni di sicurezza	6
2.1	Caratteri e simboli utilizzati	
2.2	Uso previsto	7
2.3	I destinatari di queste istruzioni per l'uso	7
2.4	Manipolazione sicura del DIGITRADIO 143	7
2.5	Smaltimento dei rifiuti	9
2.6	Informazioni legali	
2.7	Istruzioni per l'assistenza	11
3	Illustrazioni e descrizione	12
4	Collegamento e utilizzo del dispositivo	
4.1	Ambito di consegna	
4.2	Inserisci BaGerie	
4.3	Connessione	
4.4	Accensione / Spegnimento	
4.5	Selezione delle fonti	17
4.6	Cambiamento di volume	17
4.7	Menu operativo	
4.8	Interruttore muto acceso	19
4.9	Schermate di richiamo	19
4.10	Indicazione del display	19
5	Configurazione iniziale	20
6	Radio e podcast su Internet	21
6.1	Ultimo ascolto	21
6.2	Elenco dei canali	21
6.3	Salvare le stazioni radio Internet	

7	Spotify Connect	
8	La funzione DAB+	23
8.1	Ricezione radio DAB+	
8.2	Esegui la ricerca	
8.3	Seleziona il trasmettitore	
8.4	Salvataggio delle stazioni DAB	
8.5	Selezione delle stazioni programmate	
8.6	Cancellare la memoria di una posizione del programma	
8.7	Potenza del segnale	
8.8	Imposta DRC	
8.9	Elimina le stazioni inattive	
8.10	Regola l'ordine dei canali	
9	Funzionamento VHF	
9.1	Attivare il funzionamento della radio FM	
9.2	Ricezione FM con informazioni RDS	
9.3	Selezione manuale del canale	
9.4	Selezione automatica del canale	
9.5	Imposta mono/stereo	
9.6	Salvataggio delle stazioni FM	
9.7	Selezione delle stazioni programmate	
9.8	Cancellare la memoria di una posizione del programma	
10	Bluetooth	
10.1	Attiva la modalità Bluetooth	
10.2	Accoppiamenti	
10.3	Riproduci la musica	
11	Ingresso audio	31
12	Riproduzione musicale via USB	
12.3.1	Titolo del set	

12.3.2	Esecuzione rapida della ricerca	
12.3.3	Funzione di ripetizione	
12.3.4	Riproduzione casuale	
13	Funzioni avanzate	
13.1	Timer per il sonno	
13.2	Sveglia	
13.2.1	Impostazione dell'ora della sveglia	
13.2.2	Spegni la sveglia dopo la sveglia/Snooze	
13.2.3	Disattiva la sveglia	
13.2.4	Accendere/attivare la sveglia	
13.3	Usa le cuffie	
14	Impostazioni del sistema	
14.1	Equalizzatore	
14.2	Impostazioni Internet	
14.2.4.1	Configurazione tramite assistente di rete WLAN	
14.2.4.2	Configurazione tramite funzione WPS	
14.2.4.3	Configurazione manuale	
14.2.1	Mostra le impostazioni	
14.2.2	Impostazione manuale	
14.2.3	Configurazione del PIN RetRemote	
14.2.4	Elimina il profilo di rete	
14.2.5	Connessione WLAN in standby	
14.3	Impostazioni di tempo	
14.3.1	Impostazione di data e ora	
14.3.2	Aggiorna le impostazioni	
14.3.3	Formato impostato	
14.3.4	Imposta il fuso orario (solo quando si aggiorna NET)	
14.3.5	Ora legale (solo quando si aggiorna NET)	
14.4	Lingua	
14.5	Impostazione di fabbrica	
14.6	Aggiornamento Sokware	

16.5	Problemi con l'ingresso esterno	44
16.4	Problemi con la radio	
16.3	Problemi con il telecomando	
16.2	Problemi con i supporti USB	43
16.1	Problemi generali	42
16	Eliminare gli errori	42
15	Pulizia	41
14.10	Illuminazione del display	41
14.9	Protezione dei dati	41
14.8	Info	41
14.7	Assistente all'installazione	

# 2 Istruzioni di sicurezza

# 21 Segni e simboli utilizzati

## in queste istruzioni:



Indica un'istruzione di sicurezza che, se ignorata, può causare gravi lesioni o morte. Nota i seguenti segnali:

- PERICOLO Lesioni gravi con conseguenze fatali
- AVVERTENZA Lesioni gravi, con possibili conseguenze fatali
- ATTENZIONE Lesioni



Attenzione alla tensione elettrica. Segui tutte le istruzioni di sicurezza per evitare scosse elettriche. Non aprire mai l'apparecchio.

# Sul dispositivo e sui simboli generali:



Uso interno - Gli apparecchi con questo simbolo sono adatti solo per l'uso interno.



Classe di protezione II - Gli apparecchi elettrici in classe di protezione II sono apparecchi elettrici che presentano un isolamento continuo doppio e/o rinforzato e nessuna opzione di connessione per un conduttore di protezione. L'involucro di un apparecchio elettrico isolato di classe di protezione II può formare parzialmente o completamente l'isolamento aggiuntivo o rinforzato.

CEII tuo apparecchio ha il marchio CE e soddisfa tutti gli standard europei richiesti.

X

I dispositivi elettronici non rientrano nei rifiuti domestici, ma devono essere smaltiti correttamente in conformità alla Direttiva 2012/19/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 4 luglio 2012 sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Ti preghiamo di smaltire questo dispositivo al termine della sua vita utile presso i punti di raccolta pubblici designati.

LI Rispetta tutte le istruzioni di sicurezza contenute nella documentazione fornita.

# 22 Uso previsto

Leggi attentamente le istruzioni per l'uso e conservale in un luogo sicuro per future consultazioni. Trasmetti le istruzioni per l'uso all'acquirente quando vendi il prodotto. Il dispositivo è progettato per ricevere programmi radiofonici DAB+/ FM. Può ricevere e riprodurre flussi musicali tramite Internet e Bluetooth con un dispositivo abbinato. Il dispositivo è progettato per un uso privato (non commerciale) o simile. Qualsiasi altro uso è considerato "non previsto"!

## 2.3 I destinatari di queste istruzioni per l'uso

Le istruzioni per l'uso sono destinate a tutti coloro che installano, utilizzano, puliscono o smaltiscono l'apparecchio.

## 24 Manipolazione sicura del DIGITRADIO 143

Rispetta le seguenti istruzioni per ridurre al minimo i rischi per la sicurezza, evitare danni all'apparecchio e contribuire alla tutela dell'ambiente.

Leggi con attenzione tutte le istruzioni di sicurezza e conservale per future consultazioni. Segui sempre tutte le avvertenze e le istruzioni contenute in questa guida rapida, nelle istruzioni per l'uso e sul retro dell'apparecchio.

# ATTENZIONE!

Non aprire mai l'apparecchio!

Toccare parti sotto tensione è pericoloso per la vita! C'è il rischio di scosse elettriche!



Rispetta tutte le seguenti istruzioni per l'uso previsto dell'apparecchio e per evitare difetti e lesioni personali.

- Non riparare l'apparecchio da solo. Le riparazioni possono essere effettuate solo da personale specializzato.
   Contatta i nostri centri di assistenza clienti.
- Il dispositivo può essere utilizzato solo nelle condizioni ambientali specificate.

- Non esporre l'apparecchio a gocce o spruzzi d'acqua. Se l'acqua è entrata nell'apparecchio, scollegalo dall'alimentazione e contatta il centro di assistenza.
- Non esporre l'apparecchio a fonti di calore che lo riscaldano oltre al normale utilizzo.
- In caso di difetti evidenti dell'apparecchio, di sviluppo di odori o fumo, di malfunzionamenti significativi o di danni all'involucro, contatta immediatamente l'assistenza.
- L'apparecchio può essere utilizzato solo con la tensione di rete approvata per l'apparecchio. Non cercare mai di far funzionare l'apparecchio con una tensione diversa.
- Poiché questo apparecchio si scollega dalla rete elettrica estraendo la spina, è essenziale che sia sempre facilmente accessibile.
- Se l'apparecchio è danneggiato, non deve essere messo in funzione.
- Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di vasche da bagno, docce, piscine o acqua corrente/schizzi. C'è il rischio di scosse elettriche e/o di difetti del dispositivo.
- Gli oggetti estranei, ad esempio aghi, monete, ecc. non devono cadere all'interno del dispositivo. Non toccare i contatti di connessione con oggetti metallici o con le dita. Ciò potrebbe causare dei cortocircuiti.
- Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali
  o mentali, o con mancanza di esperienza e/o conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto supervisione o istruzioni
  sull'uso dell'apparecchio da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.
- Non permettere mai ai bambini di utilizzare questo apparecchio senza supervisione.
- È vietato modificare l'apparecchio.

# 25 Smaltimento dei rifiuti

L'imballaggio del tuo apparecchio è composto esclusivamente da materiali riciclabili. Ti preghiamo di selezionarli in modo appropriato e di restituirli al "Sistema duale". Questo prodotto è etichettato in conformità alla Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e non deve essere smaltito con i normali rifiuti domestici al termine della sua vita utile, ma deve essere consegnato presso un punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Il simbolo sulla confezione lo indica.

I materiali sono riciclabili in base alla loro etichettatura. Riutilizzando, riciclando i materiali o con altre forme di riciclo dei vecchi elettrodomestici, dai un importante contributo alla salvaguardia dell'ambiente.



Rivolgiti alle autorità locali per conoscere il centro di smaltimento competente. Assicurati che le batterie vuote e i rottami elettronici non vengano smaltiti insieme ai rifiuti domestici, ma che vengano smaltiti correttamente (ritiro da parte di rivenditori specializzati, rifiuti pericolosi).



Nota importante sullo smaltimento delle batterie BaGeria/ricaricabili: le batterie BaGeria/ricaricabili possono contenere sostanze tossiche dannose per la salute e l'ambiente. Le batterie BaGeria/ricaricabili sono soggette alla Direttiva Europea 2013/56/UE. Questi non devono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici, ma devono essere smaltiti separatamente dall'apparecchio.

Ti consigliamo di cancellare tutti i dati personali memorizzati sul dispositivo sotto la tua responsabilità prima di smaltire il dispositivo.

## 2.6 Informazioni legali

**i**)

TechniSat dichiara che l'apparecchiatura radio DIGITRADIO 143 è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

hGp://konf.tsat.de/?ID=23766



- (i) Soggetto a modifiche ed errori di stampa. Copia e riproduzione solo con l'autorizzazione dell'editore. L'ultima versione del manuale è disponibile in formato PDF nell'area download della homepage di TechniSat all'indirizzo www.technisat.de.
- (*i*) DIGITRADIO 143 e TechniSat sono marchi registrati di:

TechniSat Digital GmbH TechniPark Julius-Saxler-Straße 3 D-54550 Daun/Eifel <u>www.technisat.de</u>

I nomi delle aziende, delle istituzioni o dei marchi citati sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

Il Sokware Spotify è soggetto a licenze di terze parti che trovi qui: hGps://www.spotify.com/connect/third-party-licenses.

🖳 Nei paesi elencati di seguito, il dispositivo può essere utilizzato solo in ambienti chiusi nella gamma WLAN a 5GHz.

BE	CY	FI	FR	HU	LV	LI
LU	NL	ES	SE	REGNO UNITO	СН	IT

## 27 Ser note di vizio

(*i*) Questo prodotto è testato e ha una garanzia legale di 24 mesi dalla data di acquisto. Conserva la fattura come prova d'acquisto. In caso di richieste di garanzia, contatta il rivenditore del prodotto.

Attenzione!

**i**)

Per domande e informazioni o in caso di problemi con questo dispositivo, contatta la nostra hotline tecnica: Lun. - Ven. 8:00 - 18:00 sotto Tel.: 03925/9220 1800.

(*i*) Gli ordini di riparazione possono essere ordinati anche direttamente online sul sito www.technisat.de/reparatur.

Se devi restituire il dispositivo, utilizza esclusivamente il seguente indirizzo: Centro Servizi TechniSat Digital GmbH Nordstr. 4a 39418 Staßfurt

CE

## 3 Illustrazioni e descrizione

# Vista frontale



## Vista posteriore



## **Descrizione Vista frontale**

1	II display mostra informazioni sulla sorgente selezionata o sul menu.
2	Ricevitore IR
3	<b>Porta USB</b> per la riproduzione, ad esempio, di MP3 su chiavette USB o dischi rigidi USB. Ricarica di dispositivi esterni (5V, corrente di carica 1A).
4	<b>MODE</b> per cambiare le sorgenti di riproduzione DAB+, FM, Bluetooth, Line-IN, Internet radio/podcast, Spotify e riproduzione musicale via USB.
5	INFO/MENU Passa da una schermata all'altra / tieni premuto brevemente per richiamare il menu principale.
6	Indietro Indietro
7	PRESET Memoria preferita
8	Riproduzione/pausa Funzionamento USB/Bluetooth Metti in pausa/riprendi la riproduzione.
9	<b>Salto traccia/ricerca indietro</b> Modalità di riproduzione USB/Bluetooth: premi brevemente per riavviare la traccia corrente, premi due volte per passare alla traccia precedente, tieni premuto per riavvolgere.
10	<b>Salto traccia/ricerca avanti</b> Modalità di riproduzione USB/Bluetooth: premi brevemente per passare alla traccia successiva, tieni premuto per avanzare velocemente.
11	Connessione per cuffie con connettore jack da 3,5 mm.
12	Avvia la ricerca <b>SCAN</b> DAB+/FM.
13	<b>TUNING/OK</b> Ruota la manopola per navigare nei menu o modificare i valori. Premi per accettare/salvare la selezione.
14	<b>Volume</b> <sup>(1)</sup> Ruota la manopola per modificare il volume. Premi per accendere il dispositivo o per metterlo in standby. Disattiva il tono di allarme.

# **Descrizione Vista posteriore**

15	<b>Cavo di collegamento alla rete</b> per il collegamento a 110-240 V ~ 50/60Hz.
16	Antenna WLAN Connessione wireless a un router.
17	Uscita audio analogica per il collegamento a un ricevitore A/V o a un impianto stereo.
18	<b>Ingresso/uscita audio</b> Analogico (Line-IN / OUT jack da 3,5 mm).
19	Uscita ottica digitale Uscita audio per il collegamento a un ricevitore A/V o a un impianto stereo.
20	Uscita coassiale digitale Uscita audio per il collegamento a un ricevitore A/V o a un impianto stereo.
21	<b>Collegamento dell'antenna</b> per la ricezione di segnali DAB+ o FM. È possibile collegare un'antenna attiva o passiva.
22	Montaggio dell'antenna L'antenna DAB+/FM può essere agganciata qui.

## Telecomando



## Descrizione Telecomando

1	Snooze Attiva la funzione snooze durante una sveglia attiva.
2	Riproduzione/pausa solo in modalità di riproduzione USB/Bluetooth, pausa/ripresa della riproduzione.
3	Salto/ricerca del brano solo in modalità di riproduzione USB/Bluetooth. Premi brevemente per riavviare la traccia corrente, premi due volte per passare alla traccia precedente, tieni premuto per riavvolgere.
4	Ripetizione del titolo
5	Riproduzione casuale dei brani.
6	INFO Passa da una visualizzazione all'altra a diverse informazioni.
7	BACK torna indietro di un passo nei menu, annulla le impostazioni.
8	<b>MODE</b> per cambiare le sorgenti di riproduzione DAB, FM, Bluetooth, Line-IN, Internet Radio, Spotify e riproduzione musicale via USB.
9	OK Accetta la selezione o salva.
10	VOL- riduce il volume.
11	Premi brevemente <b>MENU</b> per richiamare il menu principale.
12	Tasti numerici 1 - 10
13	Silenziamento del suono
14	On/standby per accendere e spegnere il dispositivo. Arresto del tono di allarme.
15	Salto traccia/avanzamento ricerca solo in modalità di riproduzione USB/Bluetooth. Premi brevemente per passare alla traccia successiva, tieni premuto per andare avanti.
16	STOP Arresta la riproduzione (solo in modalità di riproduzione USB).
17	Sveglia per attivare e modificare la funzione di sveglia/spegnere il segnale acustico (sveglia attiva).
18	SLEEP/SNOOZE attiva il timer del sonno; premi più volte per ottenere tempi diversi. Quando la sveglia è attiva: funzione Snooze.
19	EQ apre la selezione dell'equalizzatore.
20	SCAN avvia la ricerca delle stazioni in modalità DAB+ e FM.

21	P+ Prossimo trasmettitore
22	Tasto freccia su per navigare nei menu e modificare i valori.
23	VOL+ aumenta il volume.
24	Tasto freccia giù per navigare nei menu e modificare i valori.
25	P- Canale precedente
26	PRESET per salvare e richiamare i preferiti. Tieni premuto per salvare i preferiti, premi brevemente per richiamarli.

## 4 Collegamento e utilizzo del dispositivo

## 4.1 Ambito di consegna

La fornitura comprende

1x DIGITRADIO 143, 1x istruzioni per l'uso, 1x telecomando + telecomando, antenna per DAB+/UKW, antenna WLAN

## 4.2 Inserire le baUerie

- > Apri il coperchio del vano batterie sul retro del telecomando. Inserisci due batterie "AAA" (Micro) da 1,5 V nel vano batterie, rispettando la polarità indicata. Le batterie sono incluse nella confezione.
- > Richiudi con cautela il coperchio dello scomparto BaGerie finché non scatta in

posizione. *L* Sostituisci tempestivamente le BaGerie che si indeboliscono.

- Sostituisci sempre entrambi i BaGerien allo stesso tempo e utilizza BaGerien dello stesso tipo.
- Le perdite di BaGerie possono danneggiare il telecomando.
- Se l'apparecchio non verrà utilizzato per un periodo di tempo prolungato, rimuovi le batterie dal telecomando.
- Nota importante sullo smaltimento: Le BaGerie possono contenere sostanze tossiche e dannose per l'ambiente. È quindi fondamentale smaltire la BaGeria in conformità con le normative vigenti. Non smaltire mai la BaGeria nei normali rifiuti domestici.

## 4.3 Connessione

- Per il collegamento a un amplificatore A/V o a un impianto stereo, le uscite audio Audio-Out Analogico (17, 18), Uscita ottica digitale (19) o Uscita coassiale digitale (20) sono disponibili sul retro del dispositivo.
- > Collega l'antenna in dotazione alla connessione dell'antenna (21).
- > Prepara l'antenna WLAN (16).
- > Quindi collega il cavo di rete a una presa di corrente da 110-240V ~ 50/60Hz.

# 4.4 Accensione / Spegnimento

- > Per **accendere** il DIGITRADIO 143, premi la manopola **del volume**/<sup>()</sup> sul dispositivo (**14**) o sul telecomando (**14**).
- > Per **spegnere**, premi nuovamente la manopola del **volume**/ sul dispositivo (**14**) o sul telecomando (**14**).

# 4.5 Selezione della fonte

> Premi più volte il tasto **MODE** sul dispositivo (**4**) o sul telecomando (**8**) per passare da una sorgente all'altra.

## Alternativa:

> Apri il sottomenu della sorgente corrente premendo il tasto **MENU** e seleziona **> Menu principale**. *L* La sorgente attualmente selezionata viene visualizzata sul display.

# 4.6 Modifica del volume

Ruota la manopola del volume/<sup>()</sup> (14) del dispositivo verso destra o premi il tasto VOL+ (23) del telecomando per aumentare il volume. Ruota la rotella del volume/<sup>()</sup> (14) del dispositivo verso sinistra o premi il tasto VOL- (10) del telecomando per diminuire il volume.



# 4.7 Menu operativo

Il menu è suddiviso in **menu principale**, **sottomenu** della sorgente attualmente selezionata e **impostazioni di sistema**, che si applicano a tutte le sorgenti. Il menu si aziona con la manopola **TUNING/OK** (13) del dispositivo o con i **pulsanti freccia su/giù** (22, 24) e il pulsante OK (9) del telecomando.

Per aprire il sottomenu della sorgente attualmente selezionata, premi il pulsante INFO/MENU sul dispositivo o MENU sul telecomando (tieni premuto il pulsante INFO/MENU sul dispositivo finché non viene visualizzato il menu).



Il sottomenu della sorgente attualmente selezionata contiene le impostazioni e le opzioni specifiche della sorgente. Da qui puoi anche accedere al **>Menu principale** e alle **>Impostazioni di sistema**.

- Puoi cambiare la marcatura ruotando la manopola **TUNING/OK** a destra e a sinistra o premendo il pulsante Muovi i **pulsanti freccia** ▲ o ▼ del telecomando verso l'alto e verso il basso.
- Puoi confermare una selezione premendo la manopola TUNING/OK o il pulsante OK del telecomando. Se un valore è stato modificato, viene salvato premendo la manopola TUNING/OK o il pulsante OK. Se accanto a una voce di menu è presente una freccia (>), puoi accedere ad altre impostazioni o funzioni premendo la manopola TUNING/OK o il pulsante OK.
- Premi il pulsante **MENU** per uscire dal menu. A seconda del sottomenu o dell'opzione in cui ti trovi, potresti dover premere il pulsante **MENU** più volte.
- Se vuoi annullare un'impostazione senza salvarla, premi il tasto MENU o, in alternativa, il tasto BACK.
   (7) sul telecomando.
- (*i*) Le ulteriori descrizioni delle funzioni del dispositivo contenute in queste istruzioni per l'uso si basano sui **pulsanti del telecomando.**

## 4.8 Interruttore mute on

- > Puoi disattivare il volume utilizzando il pulsante Mute (13). La scritta "Mute" appare sul display e nella barra di stato 🖉 .
- > Premendo nuovamente il pulsante, l'audio si riattiva.

## 4.9 Visualizzazioni di richiamo

- > Premendo più volte il pulsante **INFO** (6) durante la riproduzione di una sorgente, puoi visualizzare e passare ad altre informazioni sulle stazioni.
- (i) In modalità DAB+, alcune stazioni mostrano immagini o informazioni aggiuntive (slideshow) che possono riempire l'intero display. Questi overlay possono essere minimizzati/ingranditi utilizzando il **pulsante OK per** visualizzare le varie informazioni e overlay utilizzando il **pulsante INFO**.

## 4.10 Indicazione del display

La visualizzazione può variare a seconda della funzione/sorgente selezionata. Segui le istruzioni sul display (esempio di visualizzazione):



# 5 Configurazione iniziale

Dopo aver acceso il DIGITRADIO 143 per la prima volta, si avvia la procedura di configurazione guidata iniziale.

- (*i*) Le impostazioni possono essere modificate anche in un secondo momento, in qualsiasi momento.
- Nella prima fase, seleziona la lingua del menu del DIGITRADIO 143 utilizzando i tasti freccia su/giù del telecomando e conferma la selezione con il tasto OK.
- > Conferma l'informativa sulla privacy con il pulsante **OK**.
- Ora seleziona [Sì] per avviare la configurazione iniziale. Ora puoi selezionare il formato dell'ora. Seleziona l'impostazione desiderata [12] o [24] e premi il pulsante OK per passare alla fase successiva.
- Qui puoi selezionare la fonte (DAB+, FM o Internet) da cui il DIGITRADIO 143 ottiene e aggiorna l'ora e la data. Una volta effettuata la selezione, inserisci il fuso orario nel passaggio successivo in modo da visualizzare correttamente l'ora (se è stato selezionato l'aggiornamento tramite Internet). Poi specifica se al momento dell'impostazione è in vigore l'ora legale o l'ora solare (solo se l'aggiornamento avviene tramite Internet).
- Nel passo successivo, puoi specificare se il DIGITRADIO 143 deve rimanere connesso a Internet anche in modalità standby. Tuttavia, questo aumenterà il consumo di energia in modalità standby.
- A questo punto si avvia la procedura guidata di rete e puoi impostare una connessione a Internet. Seleziona la rete Wi-Fi che conosci premendo il pulsante OK, seleziona [Salta WPS] e inserisci la password corrispondente utilizzando la tastiera che appare. Seleziona quindi il campo [OK] e premi il pulsante OK. Se la password è corretta, verrà stabilita una connessione a questa rete. Puoi vedere se la connessione è stata stabilita dalla barra del segnale a nella barra di stato del display. Per annullare l'inserimento, seleziona [ABBREC] e premi il pulsante OK. Se hai commesso un errore di battitura, puoi cancellare l'ultima lettera inserita premendo [BKSP].
- Mentre la tastiera virtuale è visualizzata sul display, puoi navigare utilizzando i pulsanti freccia e i pulsanti VOL+/- del telecomando. I pulsanti freccia su/giù spostano l'evidenziazione verso l'alto e verso il basso, mentre i pulsanti VOL+/- spostano l'evidenziazione verso destra e verso sinistra.
- > Dopo aver completato la configurazione di rete, conferma il messaggio di completamento della configurazione iniziale premendo il pulsante **OK**.

# 6 Radio e podcast su Internet

Il DIGITRADIO 143 è dotato di un ricevitore radio Internet. Per poter ricevere stazioni radio/trasmettitori Internet o podcast, è necessaria una connessione Internet a una rete wireless. Puoi leggere come impostare una connessione a Internet nel capitolo 14.2.

> Premi il pulsante **MODE** fino a quando sul display non appare **[Radio Internet]** o **[Podcast].** In alternativa:

> Premi il tasto **MENU** e poi seleziona > **Radio Internet** o **Podcast** nel **menu principale**. (*i*) Se ti trovi in un sottomenu, seleziona il menu principale come descritto al punto 4.7.



Se avvii per la prima volta l'operazione di Internet radio/podcast senza che sia stata configurata una connessione Wi-Fi durante l'installazione iniziale, apparirà l'assistente di ricerca che ti mostrerà tutte le stazioni Wi-Fi nel raggio d'azione. Seleziona la rete Wi-Fi che conosci premendo **OK e inserisci** la password corrispondente utilizzando la tastiera che appare. Seleziona quindi OK e premi il pulsante **OK**. Se la password era corretta, verrà stabilita una connessione a

questa rete. Puoi vedere se la connessione è stata stabilita dalla barra di segnalazione nella barra di stato del display. Per annullare l'inserimento, seleziona commesso un errore, puoi anche cancellare l'ultima lettera inserita BKSP.

# 6.1 L'ultima volta che ho sentito

- > Seleziona MENU > Ultimo ascolto per visualizzare l'elenco dei canali/stazioni ascoltati di recente.
- > Usa i **pulsanti freccia su/giù** per selezionare una stazione e premi **OK** per riprodurla.

# 6.2 Elenco dei canali

- > Premi il pulsante MENU e seleziona [Elenco canali] tra le categorie disponibili.
- *i* In **Elenco stazioni,** tutte le stazioni radio Internet sono visualizzate in diverse categorie.
- > Seleziona un canale utilizzando una categoria/paese/genere e premi il pulsante OK.

## 6.3 Salvare le stazioni radio Internet

- (*i*) La memoria dei preferiti può memorizzare fino a 30 stazioni.
- *i* I trasmettitori memorizzati vengono conservati anche in caso di interruzione di corrente.
- > Imposta il canale desiderato.
- > Tieni premuto il pulsante PRESET finché sul display non appare la scritta [Salva preferiti]. Ora puoi utilizzare i pulsanti freccia su/giù per selezionare una delle 30 posizioni di memoria preferite. Per salvare la stazione, premi il pulsante OK quando l'evidenziazione è sulla posizione di memoria preferita desiderata. Sul display appare la scritta [Salvato].

Alternativa:

> Tieni premuto uno dei tasti numerici 1...10 per salvare una stazione su uno dei tasti numerici.

Per ottenere ulteriori informazioni sulla stazione in riproduzione, premi il pulsante **INFO.** Per richiamare le stazioni preferite che hai salvato:

> Premi brevemente il pulsante **PRESET** e utilizza i **pulsanti freccia** per selezionare una stazione dall'elenco dei preferiti. Premi il pulsante **OK per** riprodurre la stazione.

Alternativa

> Premi uno dei **tasti numerici 1...10** per selezionare direttamente la stazione.

# 7 Spotify Connect

- Usa il tuo smartphone, tablet o computer come telecomando per Spotify. Scopri di più su <u>spotify.com/connect.</u>
- Il Sokware di Spotify è soggetto alle licenze del provider DriG, che puoi trovare qui: <u>hGp://www.spotify.com/connect/third-party-licenses</u>

# 8 La funzione DAB+

II DAB+ è un formato digitale che ti permette di ascoltare un suono cristallino e privo di rumore. A differenza delle stazioni radio analogiche tradizionali, il DAB+ trasmette diverse stazioni sulla stessa frequenza. Puoi t r o v a r e maggiori informazioni su www.dabplus.de o www.dabplus.ch, ad esempio.

## 8.1 Ricezione radio DAB+

> Premi il pulsante MODE finché sul display non appare [Radio DAB+]. In

alternativa:

- > Premi il pulsante MENU e seleziona > DAB+ nel menu principale.
- i
- Se ti trovi in un sottomenu, seleziona prima il menu principale come descritto nella sezione 4.7.
- Quando si avvia DAB+ per la prima volta, viene effettuata una ricerca completa delle stazioni. Viene quindi visualizzato l'elenco delle stazioni (vedi punto 8.3).

## 8.2 Esegui la ricerca

- (i) La scansione automatica [Scansione completa] esegue la scansione di tutti i canali DAB+ Banda III e quindi trova tutte le stazioni trasmesse nell'area di ricezione.
- (*i*) Una volta completata la ricerca, viene riprodotta la prima stazione in ordine alfanumerico.
- Per eseguire una ricerca completa, premi il pulsante SCAN. Il display visualizza [Scan] e la ricerca si avvia. La barra di avanzamento mostra il progresso della ricerca e le stazioni già trovate.
- > Al termine, premi ▲ o ▼ e OK per selezionare un canale. In alternativa:
- > Premi il pulsante MENU e usa ▲ o ▼ per selezionare [Ricerca completa]. Conferma premendo OK.
- (i) Se non viene trovata nessuna stazione, controlla l'allineamento dell'antenna e, se necessario, cambia la posizione di installazione. Controlla se nella tua zona trasmettono stazioni radio digitali.
#### 8.3 Seleziona il trasmettitore

- > Puoi controllare le stazioni presenti sul dispositivo. A tal fine, premi ▲ o ▼: appare l'elenco delle stazioni.
- > Per selezionare un canale, premi OK.
- > In alternativa, puoi anche **premere il** pulsante **MENU** e selezionare con ▲ o ▼ > [Elenco canali].

#### 8.4 D Salva il trasmettitore AB

La memoria dei preferiti può memorizzare fino a 30 stazioni della gamma DAB. *i* Le stazioni memorizzate vengono mantenute anche in caso di

interruzione dell'alimentazione.

- > Imposta il canale desiderato.
- > Tieni premuto il pulsante **PRESET** finché non appare l'elenco delle memorie preferite.
- > Usa i pulsanti ▲ o ▼ per selezionare una posizione di memoria 1...30 e premi il pulsante OK. Sul display appare la scritta [Salvato].

Alternativa:

- > Premi uno dei **pulsanti numerici 1 ... 10** e tienilo premuto finché sul display non compare la scritta [salvato].
- > Ripeti la procedura per salvare altri trasmettitori.
- 8.5 Selezione delle stazioni programmate
- > Premi brevemente il pulsante **PRESET**.
- > Usa i pulsanti ▲ o ▼ per selezionare una posizione di memoria 1...30 e premi il pulsante OK per riprodurre la stazione memorizzata.

Alternativa:

> Premi il **tasto numerico** desiderato **1 ... 10**. Se non hai salvato una stazione nella posizione di programma selezionata, appare la scritta **[Posizione di memoria vuota]**.

#### 8.6 Cancellare la memoria di una posizione del programma

> È sufficiente salvare un nuovo canale nella rispettiva posizione del programma come descritto al punto 8.4.

#### 8.7 Potenza del segnale

> Premi più volte il pulsante **INFO** finché non viene visualizzata l'intensità del segnale:



Potenza minima del segnale

- > La barra di livello mostra il livello attuale.
- I trasmettitori la cui potenza del segnale è inferiore alla potenza minima richiesta non trasmettono un segnale sufficiente.
  Allinea nuovamente l'antenna se necessario.
- Nella voce di menu Impostazione manuale, puoi selezionare i canali di ricezione individualmente e visualizzare la loro potenza di segnale. Questo ti permette di ottimizzare l'antenna telescopica per i canali difficili da ricevere nel luogo in cui è installata la radio. Questo ti permette di trovare e riprodurre le stazioni che non sono ancora state trovate durante una ricerca. Per farlo, seleziona MENU > [Sintonizza manualmente] e poi la frequenza di una stazione. Viene quindi visualizzata la potenza del segnale di questa frequenza.
- Premendo più volte il **pulsante INFO** si possono visualizzare varie informazioni, ad esempio il tipo di programma, il nome del multiplex, la frequenza, il tasso di errore del segnale, il bit rate dei dati, il formato del programma, la data, il DLS.

#### 8.8 Imposta DRC

Il tasso di compressione compensa le fluttuazioni dinamiche e le relative variazioni di volume.

- Premi il pulsante MENU e seleziona > [Regolazione volume] per selezionare il tasso di compressione desiderato.
- > Usa per selezionare il tasso di compressione:
  - DRC alto Alta compressione
  - DRC basso Bassa compressione
  - **DRC off** compressione disattivata.
- > Conferma premendo **OK.**

#### 8.9 Elimina le stazioni inattive

Puoi utilizzare la funzione **Elimina canali inattivi per** cancellare dall'elenco dei canali quelli che non stanno più trasmettendo o che non possono più essere ricevuti.

- > Premi il pulsante MENU e usa ▲ o ▼ per selezionare [Elimina canali inattivi].
- > Conferma premendo il pulsante **OK**.
- > Seleziona con ▲ o ▼ > [Sì] e conferma premendo OK.

#### 8.10 Regola l'ordine dei canali

- > Premi il pulsante **MENU** e poi premi ▲ o **V** > [Ordine canali].
- > Seleziona un tipo di ordinamento con e conferma la selezione con OK.
- (*i*) Puoi scegliere tra: **Alfanumerico** e **Provider**.

# 9 Funzionamento VHF

#### 9.1 Funzionamento della radio FM Accendere

Premi il pulsante MODE fino a quando sul display non appare [Radio FM]. In alternativa:



- *i*) Se ti trovi in un sottomenu, seleziona il menu principale come descritto nella sezione 4.7.
- (i) Alla prima accensione, la frequenza è impostata a 87,5 MHz.
- Se hai già impostato o salvato una stazione, la radio riprodurrà l'ultima stazione impostata.
- *I*I nome della stazione appare per le stazioni RDS.
- (i) Per migliorare la ricezione, riallinea l'antenna se necessario.

#### 9.2 Ricezione FM con informazioni RDS

L'RDS è una procedura per trasmettere informazioni aggiuntive sulle stazioni FM. Le emittenti dotate di RDS trasmettono, ad esempio, il nome della stazione o il tipo di programma. Questo viene visualizzato sul display.

Il dispositivo può ricevere le informazioni RDS

**RT** (testo radiofonico), **PS** (nome della stazione),

PTY (tipo di

programma).

#### 9.3 Selezione manuale del canale

Premi ▲ o ▼ in modalità FM per sintonizzarti sulla stazione desiderata. Il display mostra la frequenza a passi di 0,05 MHz.

#### 9.4 Selezione automatica del canale

- Premi il pulsante SCAN per avviare la ricerca automatica delle stazioni. La frequenza della stazione lampeggia verso l'alto sul display.
- 0
- > Tieni premuto ▲ o ▼ per circa 2 secondi per cercare automaticamente la stazione successiva con un segnale sufficiente.
- (i) Se viene trovata una stazione FM con un segnale sufficientemente forte, la ricerca si interrompe e la stazione viene riprodotta. Se viene ricevuta una stazione RDS, viene visualizzato il nome della stazione e, se applicabile, il testo della radio.
- *i*) Per impostare le stazioni deboli, utilizza la selezione manuale delle stazioni.
- Nel menu > Impostazioni di scansione, puoi impostare se la scansione trova solo i canali forti (Solo canali forti > SI) o tutti i canali (Solo canali forti > NO). Per farlo, premi il tasto MENU e > Impostazioni di scansione. Conferma la selezione con OK.

#### 9.5 Imposta mono/stereo

- > Premi il pulsante **MENU** e usa ▲ o ▼ per selezionare [Impostazioni audio].
- > Seleziona YES o NO per riprodurre solo in mono (YES) quando la ricezione FM è debole.
- > Conferma premendo **OK**.

#### 9.6 Salvataggio delle stazioni FM

*i* La memoria dei preferiti può memorizzare fino a 30 stazioni nella gamma

FM. *L*e stazioni memorizzate vengono mantenute anche in caso di interruzione di corrente.

> Imposta il canale desiderato.

> Tieni premuto il pulsante **PRESET** finché non appare l'elenco delle memorie preferite.

> Usa i pulsanti ▲ o ▼ per selezionare una posizione di memoria 1...30 e premi il pulsante OK. Sul display appare la scritta [Salvato].

Alternativa:

- Premi uno dei pulsanti numerici 1 ... 10 e tienilo premuto finché sul display non compare la scritta [salvato].
- > Ripeti la procedura per salvare altri trasmettitori.

#### 9.7 Selezione delle stazioni programmate

- > Premi brevemente il pulsante **PRESET**.
- > Usa i pulsanti ▲ o ▼ per selezionare una posizione di memoria 1...30 e premi il pulsante OK per riprodurre la stazione memorizzata.

Alternativa:

Premi il tasto numerico desiderato 1 ... 10. Se non hai salvato una stazione nella posizione di programma selezionata, appare la scritta [Posizione di memoria vuota].

#### 9.8 Cancellare la memoria di una posizione del programma

> Basta salvare un nuovo canale nella rispettiva posizione del programma come descritto al punto 9.6.

#### 10 Bluetooth

#### **10.1 Attiva la modalità Bluetooth**

> Premi il pulsante MODE finché sul display non appare [Audio Bluetooth]. In

alternativa:

- > Premi il pulsante MENU e seleziona Menu principale > Bluetooth.
- (*i*) Se ti trovi in un sottomenu, seleziona il menu principale come descritto nella sezione 4.7.
- La modalità di accoppiamento è segnalata da un simbolo Bluetooth lampeggiante nella barra di stato del display.

(i) Se il DIGITRADIO 143 è già stato accoppiato con un altro dispositivo nel raggio d'azione, la connessione viene stabilita automaticamente.

#### 10.2 Accoppiamento

- > Attiva il Bluetooth sul tuo lettore musicale, ad esempio uno smartphone o un tablet.
- (i) Per attivare il Bluetooth sul tuo lettore musicale, consulta le istruzioni per l'uso del dispositivo che desideri associare al DIGITRADIO 143.
- *i* Ricorda che al DIGITRADIO 143 può essere collegato un solo dispositivo alla volta.
- > Seleziona l'elenco dei dispositivi Bluetooth presenti sul lettore musicale esterno.
- Cerca la voce DIGITRADIO 143 nell'elenco e selezionala. Se ti viene richiesto di inserire un PIN, inserisci 0000 (4x zero).
- > Una volta completato l'abbinamento, il simbolo Bluetooth sul display di DIGITRADIO smette di lampeggiare.

#### 10.3 Riproduci la musica

- > Seleziona un brano musicale sul tuo lettore musicale esterno e riproducilo.
- > L'audio viene ora riprodotto tramite il DIGITRADIO 143.
- (i) Puoi utilizzare i pulsanti di riproduzione sul telecomando del DIGITRADIO 143 per controllare la riproduzione del tuo lettore musicale (solo con dispositivi compatibili). In alternativa, puoi utilizzare i controlli di riproduzione del tuo dispositivo di riproduzione.
- *i* Assicurati che il volume del tuo lettore musicale non sia troppo basso.
- *i* Non superare la portata massima del Bluetooth di 10 metri per garantire una qualità di riproduzione perfetta.

## 11 Ingresso audio

Puoi riprodurre l'audio di un dispositivo esterno attraverso il DIGITRADIO 143.

- > Collega il dispositivo esterno all'ingresso audio (18) del DIGITRADIO 143.
- > Premi il pulsante MODE finché sul display non appare [Line in]. In

#### alternativa:

- > Premi il pulsante **MENU** e seleziona > Linea nel menu principale.
- *i* Per ottimizzare il volume, usa sia il controllo del volume della radio che quello del dispositivo collegato.
- Tieni presente che se l'impostazione del volume del dispositivo collegato è molto bassa e l'impostazione del volume della radio è corrispondentemente più alta, i rumori di disturbo vengono amplificati maggiormente e possono quindi essere sentiti più chiaramente. Ti consigliamo di impostare il volume del DIGITRADIO 143 su una stazione DAB+ o FM, ad esempio passando all'ingresso audio e poi regolando il volume del dispositivo collegato in modo che il volume complessivo dell'ingresso audio corrisponda approssimativamente al volume della stazione DAB+/FM. In questo modo puoi anche evitare grandi differenze di volume quando passi da una funzione all'altra del DIGITRADIO 143.

# 12 Riproduzione musicale via USB

I file musicali supportati (MP3) presenti su un dispositivo di archiviazione di massa USB possono essere riprodotti sul DIGITRADIO 143. A tal fine, collega il dispositivo di archiviazione di massa USB, ad esempio una chiavetta USB, alla **presa USB** (**3**) sulla parte anteriore del DIGITRADIO 143.

> Premi il pulsante MODE finché sul display non appare [USB]. In

alternativa:

> Premi il pulsante MENU e seleziona > USB nel menu principale.

#### 12.3.1 Titolo del set

- > Seleziona MENU > [Playlist USB] per accedere direttamente alle cartelle musicali o ai file MP3. Usa i pulsanti freccia su/giù per selezionare un brano musicale e premi OK per riprodurlo.
- > Usa i pulsanti di **salto traccia in avanti/indietro** (**3**, **15**) del telecomando per passare alla traccia successiva o precedente.

#### 12.3.2 Esecuzione rapida della ricerca

Puoi eseguire una ricerca rapida in avanti o indietro nella traccia corrente per cercare una posizione specifica. Non c'è riproduzione durante la ricerca.

> Tieni premuti i pulsanti di salto in avanti/indietro della traccia (3, 15) sul telecomando per saltare rapidamente in avanti o indietro.

Ritorna all'interno del titolo per la durata dell'operazione di hold-to-run.

#### 12.3.3 Funzione di ripetizione

Puoi selezionare se vuoi ripetere un brano, l'intera cartella/album o tutti i brani.

- Per farlo, premi ripetutamente il pulsante **Ripeti brano** sul telecomando (4). La modalità selezionata viene visualizzata sul display (**Ripeti tutti i brani ).** C
- > Per disattivare nuovamente la funzione, premi nuovamente il pulsante Ripeti traccia.

#### 12.3.4 Riproduzione casuale

Puoi utilizzare il generatore casuale per riprodurre i brani nell'ordine che preferisci.

- > Durante la riproduzione, premi il tasto **Shuffle** del telecomando (**5**); sul display appare il simbolo della riproduzione shuffle
- > Per disattivare nuovamente la funzione, premi nuovamente il pulsante Shuffle.

#### 13 Funzioni avanzate

#### 13.1 Timer per il sonno

Il timer di spegnimento ti permette di mettere automaticamente in standby il DIGITRADIO 143 dopo un tempo prestabilito.

- > Premi il pulsante **MENU** e poi seleziona > **Sonno** nel **menu principale**.
- Se ti trovi in un sottomenu, seleziona il menu principale come descritto nella sezione 4.7.
- > Utilizzando i pulsanti ▲ o ▼, puoi impostare il periodo di tempo dopo il quale l'apparecchio passa allo standby in ogni modalità operativa, a passi di 15, 30, 45, 60 minuti.

Alternativa:

- > Premi più volte il pulsante **SLEEP**.
- Nella barra di stato del display appare il simbolo di un orologio che indica il tempo rimanente fino a quando il DigitRadio passa in standby.

#### 13.2 Sveglia

> Puoi richiamare le impostazioni della sveglia tramite MENU > Menu principale >

Sveglia. In alternativa:

> Premi il pulsante **ALARM** (17) sul telecomando per accedere direttamente alle impostazioni della sveglia.

#### 13.2.1 W Imposta il tempo dell'angolo

Puoi utilizzare la funzione di allarme solo dopo aver impostato l'ora corretta. A seconda della configurazione, questo avviene automaticamente o deve essere impostato manualmente. L'ora può essere impostata manualmente o aggiornata automaticamente tramite DAB FM o Internet. Ulteriori informazioni al riguardo sono disponibili al punto 14.3.

Seleziona una delle memorie temporali Allarme 1 o Allarme 2 e imposta i valori desiderati punto per punto utilizzando i pulsanti freccia ▲ /▼ (22, 24) e OK (9) del telecomando.

Sveglia Seleziona tra Off (la sveglia è disattivata), Daily, Once, Weekend (SA-SO), Working days (MO-FR).

**Ora della sveglia** Imposta l'ora in cui vuoi essere svegliato. Una volta selezionata la voce Ripeti, viene interrogata anche la data.

Sorgente Seleziona la sorgente con cui vuoi essere svegliato. Puoi scegliere tra

Cicalino, radio Internet, DAB+, FM.

- **Programma** Seleziona se l'**ultimo ascolto** o una delle **memorie preferite** deve essere riprodotta dalla sorgente precedentemente impostata.
- Volume Seleziona il volume al quale vuoi essere svegliato.
- Salva Salva le impostazioni della sveglia.

Le impostazioni della sveglia vengono applicate solo dopo aver selezionato [Salva].

La sveglia è attiva se hai impostato la ripetizione della sveglia su Tutti i giorni, Una volta, Fine settimana o Giorni lavorativi. Nella barra di stato appare il simbolo della sveglia con il numero corrispondente alla sveglia attiva 💭 . Con l'impostazione **Off,** la sveglia non è attiva all'ora impostata.

#### 13.2.2 Spegni la sveglia dopo l'allarme/il sonnellino

**i**)

**i** 

- > Premi il pulsante **On/Standby** (14) o il pulsante **Sveglia** (17) sul telecomando per spegnere la sveglia.
- (i) Sul display appare [Alarm off] e il simbolo dell'allarme continua a comparire se la ripetizione dell'allarme è impostata su Daily, Weekend o Working days.
- > Premi il pulsante SLEEP/SNOOZE (18) (più volte) per attivare la funzione snooze.

#### 13.2.3 Disattiva la sveglia

- > Come descritto in 13.2.1, seleziona la memoria della sveglia **Sveglia 1** o **Sveglia 2** che vuoi disattivare.
- > Apri **[Ripeti]** e imposta [**Off]** per disattivare la sveglia. [i]

Le impostazioni della sveglia

vengono applicate solo dopo aver selezionato [Salva].

(i) Le impostazioni della sveglia vengono conservate in modo che possa essere semplicemente accesa/attivata di nuovo in un secondo momento.

#### 13.2.4 Accendi/attiva la sveglia

- > Seleziona la memoria della sveglia Sveglia 1 o Sveglia 2 che vuoi accendere/attivare.
- > Apri [Ripeti] e impostalo su Tutti i giorni, Una volta, Fine settimana o Giorni lavorativi per attivare la sveglia con le impostazioni esistenti (vedi punto 13.2.1).

*i* Se necessario, puoi regolare le altre impostazioni come descritto nella sezione 13.2.1. *i* Le impostazioni della sveglia vengono applicate solo dopo aver selezionato **[Salva].** 

# 13.3 Usa le cuffie

# ATTENZIONE!

Non ascoltare musica ad alto volume in cuffia. Ciò può causare danni permanenti all'udito. Prima di utilizzare le cuffie, imposta il volume del dispositivo al livello minimo.

- > Usa solo cuffie con jack da 3,5 millimetri.
- > Inserisci lo spinotto per le cuffie nella **presa per le cuffie** (**11**) sulla parte anteriore del DIGITRADIO 143.
- (i) Quando le cuffie sono collegate, il suono viene riprodotto in parallelo attraverso le cuffie e le uscite audio. Anche il controllo del volume funziona in parallelo.

#### 14 Impostazioni del sistema

Le impostazioni del sistema si applicano ugualmente a tutte le sorgenti.

> Per accedere alle impostazioni del sistema, premi il pulsante MENU e seleziona > [Impostazioni del sistema].

#### 14.1 Equalizzatore

Per regolare il suono del DIGITRADIO 143, puoi utilizzare l'equalizzatore con impostazioni predefinite per **normale**, **classica**, **rock**, **pop** e **jazz**.

> Puoi richiamare le impostazioni dell'equalizzatore tramite MENU > Impostazioni di sistema >

#### Equalizzatore. In alternativa:

- > Premi il pulsante EQUALIZER (EQ.) sul telecomando (19) per accedere direttamente alle impostazioni dell'equalizzatore.
- > Seleziona l'impostazione dell'equalizzatore desiderata e premi il pulsante **OK**. (i)Un

\* indica la selezione/impostazione corrente.

#### 14.2 Impostazioni di Int ernet

Puoi richiamare e configurare le impostazioni di rete tramite MENU > Impostazioni di sistema > Impostazioni Internet.

#### 14.2.4.1 Configurazione tramite assistente di rete WLAN

- > Seleziona [Procedura guidata rete] per avviarla.
- (i) A questo punto la procedura guidata di rete cercherà tutte le reti Wi-Fi nel raggio d'azione e te le mostrerà.
- > Poi seleziona la tua rete WLAN.
- (1) A questo punto puoi scegliere se utilizzare la funzione WPS o inserire manualmente la password della WLAN.
- > Se vuoi utilizzare la funzione WPS, prima avviala sul router seguendo le sue istruzioni per l'uso e poi seleziona **[Premi pulsante]** nella procedura guidata di rete.
- (i) Presta attenzione ai messaggi visualizzati. Il processo di connessione viene solitamente completato dopo pochi secondi e la connessione WLAN può essere utilizzata.

- Se vuoi inserire manualmente la password della WLAN o se il tuo router non supporta la funzione WPS, seleziona [Salta WPS].
- > Inserisci quindi la tua password WLAN utilizzando la tastiera virtuale che appare e conferma selezionando OK.
- (i) A questo punto verrà verificata la password inserita. Questo processo viene solitamente completato dopo pochi secondi e la connessione WLAN può ora essere utilizzata.

#### 14.2.4.2 Configurazione tramite funzione WPS

In questo modo si stabilisce una connessione diretta al router. Non è necessario selezionare e/o inserire la rete Wi-Fi (SSID) e la password.

- > Avvia la funzione WPS del tuo router seguendo le istruzioni per l'uso.
- > Quindi seleziona [PBC Wlan setup] per avviare il processo di connessione.
- (i) Presta attenzione ai messaggi visualizzati. Il processo di connessione viene solitamente completato dopo pochi secondi e la connessione WLAN può essere utilizzata.

#### 14.2.4.3 Manuale e configurazione

- > Seleziona [Impostazioni manuali] e poi [Wireless] per avviare la configurazione manuale.
- Ora seleziona se vuoi che il router recuperi l'indirizzo IP, il gateway ecc. automaticamente (DHCP attivo) o se vuoi inserirli manualmente (DHCP inattivo).

Tieni presente che il recupero automatico dell'indirizzo IP, del gateway e della subnet mask funziona solo se la funzione DHCP è attivata nel tuo router.

- Inserisci l'indirizzo IP, la maschera di sottorete, l'indirizzo del gateway, il DNS primario e, se necessario, il DNS secondario uno dopo l'altro utilizzando i **pulsanti freccia** del telecomando. Conferma ogni valore impostato con il pulsante **OK**.
- > Ora inserisci il nome (SSID) della tua rete WLAN utilizzando la tastiera virtuale e conferma selezionando **OK**.
- > Seleziona se la tua rete WLAN è crittografata **Open**, **WEP** o **WPA/WPA2** e conferma il punto seguente.

- > Infine, inserisci la tua password WLAN utilizzando la tastiera virtuale e conferma selezionando **OK** per avviare il processo di connessione.
- (*i*) Di norma, la connessione WLAN può essere utilizzata dopo pochi secondi.

#### 14.2.1 Mostra le impostazioni

> Seleziona [Mostra impostazioni] per visualizzare le impostazioni di rete correnti.

#### 14.2.2 Impostazione manuale

L'impostazione manuale dei parametri di connessione è descritta nella sezione 14.2.4.3 per una **rete wireless** (WLAN).

#### 14.2.3 Impostazione del PIN remoto

In alcune circostanze, potrebbe essere necessario proteggere la connessione al DIGITRADIO 143 con un PIN.

> Inserisci un PIN di 4 cifre in [Impostazione PIN NetRemote].

#### 14.2.4 Elimina il profilo di rete

Utilizza questa voce di menu per terminare una connessione esistente a una WLAN e cancellare le impostazioni effettuate. Se vuoi ricollegare il dispositivo a questa rete, dovrai effettuare nuovamente tutte le impostazioni.

#### 14.2.5 Connessione WLAN in standby

In [Consenti WLAN in standby?], seleziona se la connessione WLAN deve essere mantenuta anche in modalità standby (SI) o no (NO).

#### 14.3 Impostazioni di

> Puoi richiamare e configurare le impostazioni di data e ora tramite MENU > Impostazioni di sistema > Ora/data.

#### 14.3.1 Impostazione di data e ora

> Seleziona [Imposta ora/data] per impostare manualmente l'ora e la data.

> Usa i pulsanti freccia ▲ o ▼ per modificare un valore e confermalo premendo il pulsante OK. (*i*) Ogni volta che premi il pulsante OK, l'evidenziazione passa al valore successivo.

#### 14.3.2 Aggiorna le impostazioni

- In [Aggiornamento linea], seleziona se l'ora e la data devono essere aggiornate automaticamente via DAB [Aggiornamento da DAB], via FM [Aggiornamento da FM] o via Internet [Aggiornamento da NET] oppure se non deve avvenire alcun aggiornamento.
- (*i*) Se selezioni **Aggiorna NET**, sono disponibili anche le voci di menu **[Imposta fuso orario]** e **[Imposta fuso orario]**. **[ora legale]** disponibile.
- (i) Se si seleziona **[Nessun aggiornamento],** la data e l'ora devono essere impostate manualmente come descritto nella sezione 14.3.1.

#### 14.3.3 Imposta il formato

> In [Imposta formato] puoi selezionare se l'ora deve essere visualizzata in formato 12 o 24 ore.

#### 14.3.4 Imposta il fuso orario (solo quando si aggiorna NET)

> In **[Fuso orario]**, seleziona il fuso orario corrispondente alla tua posizione.

#### 14.3.5 Ora legale (solo quando si aggiorna NET)

> In [Ora legale], puoi specificare se l'ora corrente è l'ora legale (On) o l'ora invernale (Off).

#### 14.4 Lingua

> Puoi selezionare la lingua dei menu preferita tramite **MENU > Impostazioni di sistema > Lingua.** 

#### 14.5 Impostazione di fabbrica

> Richiama MENU > Impostazioni di sistema > Impostazioni di fabbrica per riportare il tuo DIGITRADIO 143 alle impostazioni di fabbrica.

- (i) Ricorda che in questo caso tutte le impostazioni effettuate (ad esempio per la connessione alla rete o per le stazioni salvate) andranno perse e dovranno essere rifatte per poter utilizzare la radio come al solito.
- > Se vuoi davvero resettare la radio, **seleziona [SI]** nel messaggio di sicurezza che appare o annulla il processo con **[NO].**
- Dopo aver completato le impostazioni di fabbrica, la radio passa in standby. Alla successiva accensione, la radio riavvierà la procedura di configurazione guidata (punto 5).

#### 14.6 Aggiornamento del software SoŁware

Di tanto in tanto possono essere forniti aggiornamenti del software che possono contenere miglioramenti o correzioni di bug. Il DIGITRADIO è quindi sempre aggiornato.

- > Richiama MENU > Impostazioni di sistema > Aggiornamento SoŁware.
- Se vuoi che il DIGITRADIO 143 verifichi periodicamente la presenza di nuove versioni del software, seleziona
  [Aggiornamento automatico] >
  [SI] o [NO] se non vuoi che lo faccia automaticamente.

> Seleziona **[Controlla ora]** se vuoi verificare direttamente se è disponibile una versione di Sokware più recente. *(L)* Se viene trovato un aggiornamento di Sokware, segui le istruzioni sul display.

Per trovare e scaricare gli aggiornamenti software, la radio deve essere connessa a Internet. A Non spegnere il DIGITRADIO 143 durante il processo di aggiornamento!

# 14.7 Installazione guidata

La **configurazione guidata** si avvia automaticamente quando accendi il DIGITRADIO 143 per la prima volta, dopo aver richiamato le impostazioni di fabbrica o manualmente in **MENU > Impostazioni di sistema > Configurazione guidata**. Per sapere come configurare l'assistente di configurazione, consulta il punto 5.

#### 14.8 Info

Vai su MENU > Impostazioni di sistema > Info per visualizzare la versione del software attualmente installato nel dispositivo e, ad esempio, la versione di Spotify.

#### 14.9 Protezione dei dati

 Visualizza le attuali disposizioni di protezione dei dati in MENU > Impostazioni di sistema > Disposizioni di protezione dei dati.

#### 14.10 Illuminazione del display

- > Puoi richiamare le impostazioni di illuminazione del display tramite **MENU > Impostazioni di sistema > Illuminazione.**
- > Seleziona [Modalità operativa] o [Modalità standby] per impostare il funzionamento o lo standby.
- Ora puoi regolare la luminosità per il funzionamento in tre fasi, da Alta, Media a Bassa, e per lo Standby in base alle seguenti opzioni

Imposta [Livello di standby] su Alto, Medio, Basso e Spento.

(*i*) Per la modalità standby, puoi anche **impostare la** durata dopo la quale l'illuminazione del display passa alla luminosità impostata dopo lo spegnimento in **[Diminuzione automatica].** 

#### 15 Pulizia

Per evitare il rischio di scosse elettriche, non pulire l'apparecchio con un panno bagnato o sotto l'acqua corrente. Prima di pulire, scollega la spina dalla rete elettrica!



A

Non utilizzare spugne, polveri abrasive o solventi come alcool, benzina, alcolici, diluenti, ecc.



Non utilizzare le seguenti sostanze: Acqua salata, ammoniaca per insetticidi, ammoniaca in soluzione contenente cloro o acido (ammoniaca).

- i Pulisci l'alloggiamento con un panno morbido inumidito con acqua.
- Pulisci il display solo con un panno di cotone morbido. Se necessario, usa un panno di cotone con piccole quantità di acqua saponata non alcalina e diluita.

*i* Strofina delicatamente il panno di cotone sulla superficie fino a quando non è completamente asciutta.

#### 16 Eliminare gli errori

Se il dispositivo non funziona come previsto, verificalo utilizzando le tabelle seguenti.

#### 16.1 **Problemi** generali

Sintomo	Possibile causa/risoluzione
Il dispositivo non può essere acceso.	Il dispositivo non è alimentato. Collega correttamente la spina alla presa di corrente. Se necessario, scegli una presa diversa.
Non si sente alcun suono.	Aumenta il volume. Potrebbe essere stata selezionata la sorgente sbagliata. La funzione di silenziamento del suono è attiva?
Il display non si accende.	Spegni l'apparecchio, scollegalo dalla rete elettrica e accendilo.
Si sente un rumore di disturbo.	Un telefono cellulare o un altro dispositivo sta emettendo onde radio interferenti nelle vicinanze del dispositivo. Rimuovi il telefono cellulare o il dispositivo dalle sue vicinanze.
Si verificano altri errori di funzionamento, rumori forti o un display difettoso.	I componenti elettronici dell'apparecchio sono difettosi. Estrai la spina di rete. Lascia l'apparecchio scollegato dalla fonte di alimentazione per circa 10 secondi. Ricollega l'apparecchio.

## 16.2 Problemi con i supporti USB

Sintomo	Possibile causa/risoluzione
Non è possibile la riproduzione.	Il dispositivo non è in modalità USB. Premi MODE per passare alla sorgente corrispondente.
	Supporto non inserito o vuoto. Inserisci correttamente il supporto o registra i dati musicali su di esso.

# 16.3 Problemi con il telecomando

Sintomo	Possibile causa/risoluzione
Il telecomando non funziona.	BaGeria inserita in modo errato o debole. Controlla la polarità. Cambia le BaGerie.
	Connessione IR interrotta. Rimuovi tutti gli oggetti che si trovano tra il telecomando e l'apparecchio.
	Distanza troppo grande. Max. Distanza dal dispositivo: circa 4 metri

#### 16.4 **Problemi con la radio**

Sintomo	Possibile causa/risoluzione
Non si riceve nessuna stazione radio.	Il dispositivo non è in modalità radio. Premi il pulsante MODE e seleziona DAB o FM.
Non viene ricevuto alcun segnale DAB.	Verifica se la ricezione DAB è possibile nella regione. Riallinea l'antenna. Prova a ricevere altri canali. Effettua una ricerca.
L'audio è debole o di scarsa qualità.	Altri dispositivi, come ad esempio i televisori, interferiscono con il sistema. la ricezione. Posiziona il dispositivo più lontano da questi dispositivi.
	L'antenna è posizionata o allineata in modo errato. Cambia la posizione dell'antenna

#### 16.5 Problemi con l'ingresso esterno

i

Sintomo	Possibile causa/risoluzione
Nessun suono dall'ingresso esterno (AUX).	Il dispositivo esterno è collegato correttamente?
	È stato selezionato AUX come sorgente di ingresso?
	È stata avviata la riproduzione sul dispositivo esterno ed è stato impostato il volume di uscita?

Se dopo aver effettuato i controlli descritti non sei ancora riuscito a risolvere il guasto, c o n t a t t a la hotline tecnica (vedi pagina 11 per maggiori informazioni).

# 17 Dati tecnici

Percorsi di accoglienza	DAB+, FM, Bluetooth, Internet, Spotify Connect, USB
Frequenze WLAN	WIFI: 802.11b, g, a, n, 2412 - 2472 MHz (max. +20 dBm EIRP), 5180 - 5700 MHz (max. +11,12 dBm EIRP)
Bluetooth	V4.2+EDR, 2402 - 2480 MHz (max. 3,2 dBm Classe II) L2CAP/A2DP
Display	Display a colori TFT da 3,2 pollici
Crittografia WLAN	WEP, WPA, WPA2, WPS
Frequenze DAB	174 - 240 MHz
Frequenze FM	87,5 - 108 MHz
Alimentazione	110-240V ~ 50/60Hz
Consumo di energia	Funzionamento: ~5,5W Standby: <1W
Connessioni	Uscita audio analogica, ingresso audio analogico, digitale ottico e coassiale, Connessione cuffie con jack da 3,5 mm, presa USB, connessione antenna F- plug Connessione antenna WLAN
Posizioni di memoria preferite	DAB+: 30 FM: 30 Internet: 30 Spotify Connect: 10
Temperatura di lavoro	0° - 40°C
Dimensioni mm (LxPxA)	435 x 290 x 75

18 Note

# Tutto sul tuo prodotto TechniSat in un agg.

Mit der INFODESK-App von TechniSat können Sie sich Bedienungsanleitungen, Kataloge, Prospekte und informative Produktvideos bequem und schnell auf dem Smartphone oder Tablet ansehen.



INFODESK QR-Code scannen und App kostenfrei für iOS oder Android herunterladen.





www.technisat.de/infodesk



TechniSat Digital GmbH ist ein Unternehmen der Techniropa Holding GmbH und der LEPPER Stiftung. TechniGark - Julius-Savler Straße 3, 54550 Daum/Elif

# **TechniSat**

V3X14032023OV4SA