

HiFi Tuner 580 CD

Vielen Dank, dass Sie sich für diesen Tuner entschieden haben. Damit Sie das Produkt uneingeschränkt bedienen und genießen können, haben wir jede Funktion des Tuners in dieser Bedienungsanleitung ausführlich beschrieben. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Verwendung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.

Wenn Sie das Gerät an eine andere Person weitergeben, stellen Sie sicher, dass Sie alle relevanten Dokumente weitergeben und alle Registrierungen löschen.

Das Gerät wurde für den Empfang und die Wiedergabe von Audiodaten aus dem Internet oder einem Netzwerk sowie für den Empfang von DAB + / FM-Radioprogrammen entwickelt. Das Gerät wurde für den privaten Gebrauch konzipiert und ist nicht für kommerzielle Zwecke geeignet.

Packungsinhalt:

Folgende Dinge sollten sich in der Verpackung befinden:

NOXON Tuner

Netzkabel

Fernbedienung

Bedienungsanleitung

Sicherheitshinweise:

Lassen Sie das Gerät nicht fallen und setzen Sie es weder Flüssigkeit noch Feuchtigkeit aus. Dies kann zu Schäden am Gerät führen.

Wenn das Gerät von einer kalten in eine wärmere Umgebung gebracht wird, lassen Sie es sich vor dem Betrieb des Geräts an die neue Temperatur anpassen. Andernfalls kann es zu Kondensation kommen und Fehlfunktionen im Gerät verursachen.

Verwenden Sie das Gerät nicht in staubiger Umgebung, da Staub die elektronischen Bauteile im Inneren beschädigen und zu Fehlfunktionen des Geräts führen kann.

Schützen Sie das Gerät vor starken Vibrationen und stellen Sie es auf stabilen Oberflächen auf.

Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen.

Wenn das Gerät längere Zeit nicht verwendet wird, trennen Sie es vom Netz, indem Sie den Netzstecker ziehen. Dadurch wird die Brandgefahr vermieden.

Die Belüftung darf nicht durch Abdecken der Belüftungsöffnungen mit Gegenständen wie Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen usw. behindert werden.

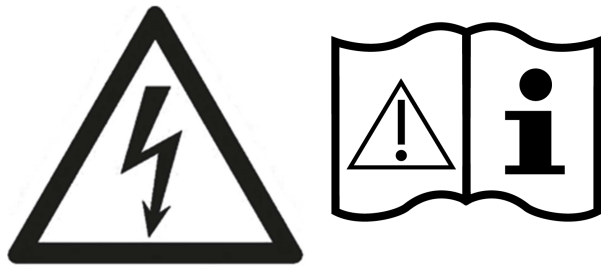
Stellen Sie keine offenen Flammen wie brennende Kerzen auf das Gerät.

Stellen Sie das Produkt mindestens 20 cm entfernt von Personen auf.

Die Steckdose sollte sich in der Nähe des Geräts befinden.

Berühren Sie niemals den Netzstecker mit nassen Händen und ziehen Sie niemals am Netzkabel, wenn Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen.

Stellen Sie sicher, dass die am Gerät angegebene elektrische Spannung und der Netzstecker der Spannung der Steckdose entsprechen. Falsche Spannung zerstört das Gerät.



Risiken im Zusammenhang mit hoher Lautstärke

Wenn Sie das Gerät über Kopfhörer hören, verringern Sie immer die Lautstärke, bevor Sie den Kopfhörer aufsetzen. Wenn die Kopfhörer richtig positioniert sind, erhöhen Sie die Lautstärke auf den gewünschten Pegel.

Um mögliche Hörschäden zu vermeiden, hören Sie nicht längere Zeit mit hoher Lautstärke.



Wartung / Reinigung

Schalten Sie das Gerät immer aus wenn Sie es reinigen.

Verwenden Sie zum Reinigen des Geräts niemals scharfe oder starke Lösungsmittel, da diese die Oberfläche des Geräts beschädigen können. Ein trockenes, weiches Tuch ist angemessen. Wenn das Gerät jedoch stark verschmutzt ist, kann es mit einem leicht feuchten Tuch abgewischt werden. Stellen Sie sicher, dass das Gerät nach der Reinigung abtrocknet.

Wenn Sie das Gerät versenden müssen, bewahren Sie es in der Originalverpackung auf. Bewahren Sie dazu die Originalverpackung auf.

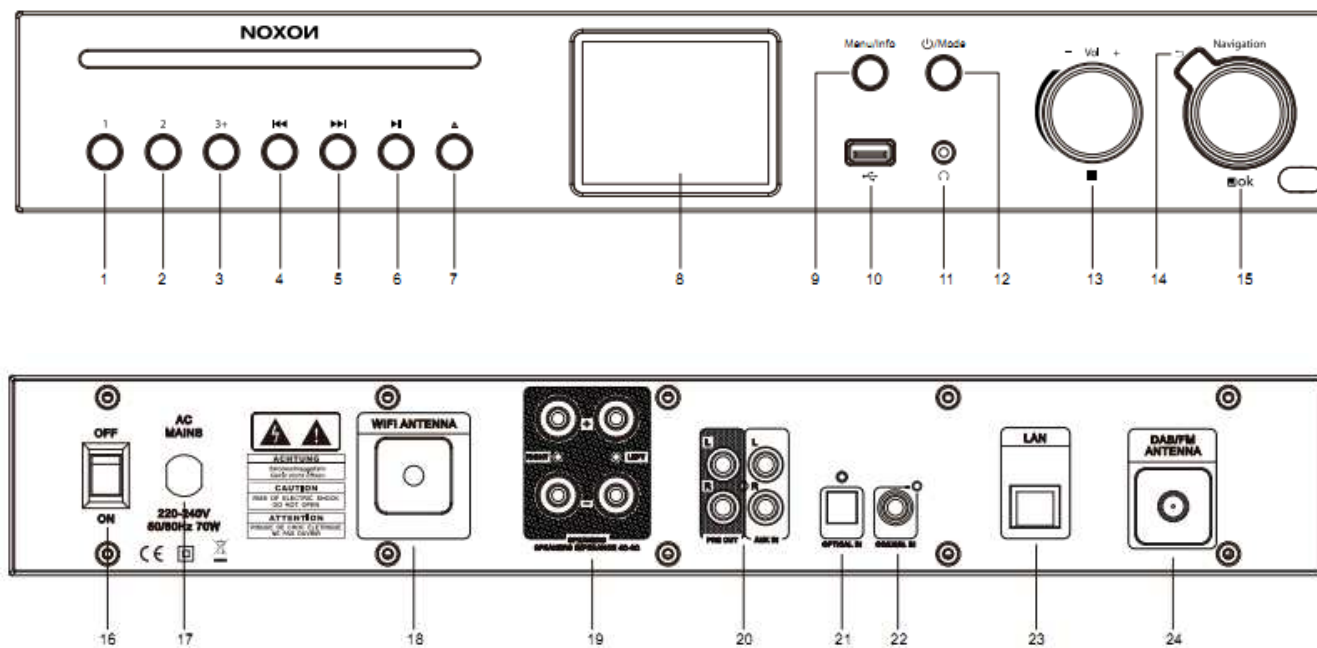
1. INSTALLATION

Packen Sie alle Teile aus und entfernen Sie das Schutzmaterial.

Schließen Sie das Gerät nicht an das Stromnetz an, bevor Sie die Netzspannung überprüft haben und bevor alle anderen Verbindungen hergestellt wurden.

Decken Sie keine Lüftungsschlitze ab und stellen Sie sicher, dass um das Gerät herum ein Abstand von mehreren Zentimetern zur Belüftung vorhanden ist.

2. ÜBERSICHT



- | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1. Preset 1 | 5. Vorwärts spulen / nächster Titel |
| 2. Preset 2 | 6. Play /Pause |
| 3. Preset 3+ | 7. CD-Ausgabe |
| 4. vorwärts/rückwärts Titel | 8. Display |

9. Menu /Info
10. USB
11. Kopfhörer (3.5mm)
12. Standby / Modus
13. Vol/ Stop: Drehen=Vol (Lautstärke)
14. Backbutton (immer ein Schritt zurück)
15. Ok / Navigation: Drehen=Navigation
16. AN/ AUS

17. Stomanschluss
18. WIFI Antenne
19. Lautsprecheranschlüsse
20. AUX IN , PRE OUT
21. OPTICAL IN
22. COAXIAL IN
- 23 Lan-Anschluss
24. DAB /FM Antennenanschluss

Remote Control

1. Standby
2. Dimmer
3. EQ
4. Stop
5. vorwärts/rückwärts Titel
6. Modus
7. linker Cursor
8. Lautstärke -
9. CD-Auswurf
10. Sleeptimer
11. Programmtaste
12. vörwärts / nächster Titel
13. Info
14. Cursor oben
15. Menu / Zurück im Menu
16. rechter Cursor
17. OK und Play/Pause
18. Lautstärke +
19. Cursor nach unten
20. Eingabe von Buchstaben und Zahlen
21. Favoriten
22. Mute / Stumm



3. INBETRIEBNAHME

Stellen Sie vor dem Betrieb sicher, dass die am Netzteil angegebene SPANNUNG mit der Spannung in Ihrer Umgebung übereinstimmt.

Verwenden Sie den mitgelieferten Netz-VDE-Stecker, um das Gerät an eine Haushaltssteckdose anzuschließen.

Wenn das Gerät zum ersten Mal eingeschaltet wird, wird der Setup-Assistent automatisch gestartet.

Drücken Sie die Standby-Taste, wenn das Gerät eingeschaltet ist. Das Gerät wechselt in den Standby-Modus. Durch erneutes Drücken wird es wieder eingeschaltet.

3.1 Einrichtungs-Assistent

Ganz zu Anfang erscheinen die Datenschutzrichtlinien. Diese können Sie mit dem Navigationsrad nach unten scrollen und mit einem Druck auf das Navigationsrad bestätigen. Danach erscheint der Einrichtungs-Assistent.

Wenn das Radio zum ersten Mal gestartet wird, wird es über einen Setup-Assistenten ausgeführt, um Einstellungen für Datum / Uhrzeit und Netzwerk zu konfigurieren. Sobald dies abgeschlossen ist, ist das System in den meisten Modi einsatzbereit.

Hinweis: Um diese Einstellungen später zu ändern, wählen Sie Menu> Systemeinstellungen> und wählen Sie die erforderlichen Einstellungsoptionen aus. Um den Setup-Assistenten erneut auszuführen, wählen Sie Menu> Systemeinstellungen> Setup-Assistent

Der Setup-Assistent führt Sie durch die grundlegenden Setup-Parameter für Uhrzeit / Datum und Netzwerkverbindung. Um Einstellungen später zu ändern, können Sie über das Einstellungsmenu auf alle Einstellungsfunktionen zugreifen.

4. BETRIEB

Nach der Ersteinrichtung ist das Radio in den meisten Modi betriebsbereit.

4.1 MODI

Wählen Sie im Hauptmenu einen Modus und drücken Sie OK. Alternativ können Sie den Navigationsknopf verwenden, um in einen anderen Modus zu wechseln. Nach einem kurzen Moment wechselt das Radio in diesen Modus. Der letzte Sender oder Titel, der zuvor in diesem Modus verwendet wurde, wird ausgewählt. Ist dies nicht möglich, sucht das Radio nach relevanten Sendern, Netzwerken oder fordert den Benutzer zur Eingabe auf.

4.2 Audio playback

Die allgemeinen lokalen Steuerelemente für die Audiowiedergabe sind in allen Hörmodi verfügbar:

Der Lautstärkeregl er wird gedreht, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern. Die allgemeinen Steuerelemente für Titel sind Wiedergabe / Pause zum Starten und Stoppen von Titeln und die Schaltflächen Weiter und Zurück, um zum nächsten oder vorherigen Titel in der aktuellen Wiedergabeliste zu springen.

4.3 Menu Navigation

Die Hauptsteuerung zum Durchblättern von Menus und Optionen ist die Knopfsteuerung. Drehen Sie den Regler, um ein Menu nach oben oder unten zu verschieben. Sobald die gewünschte Option oder der gewünschte Wert markiert ist, drücken Sie den Knopf.

Um den Menubaum in einem bestimmten Modus aufzurufen, drücken Sie lange auf „Menu“.

Um eine Menuebene zurückzugehen, drücken Sie Zurück.

Jeder Modus verfügt über ein Modusmenu mit spezifischen Optionen für diesen Modus.

Das FM-Modusmenu verfügt beispielsweise über zwei modusspezifische Optionen: Scaneinstellung und Audioeinstellung. Zusätzlich hat jedes Modusmenu eine letzte Option: Hauptmenu>. Das ">" zeigt Optionen an, die zu weiteren Menus führen.

Das Hauptmenu bietet eine alternative Methode zur Auswahl von Hörmodi sowie Schlaf- und Alarmfunktionen und eine letzte Option: Systemeinstellung> Das ">" zeigt Optionen an, die zu weiteren Menus führen.

Das Systemeinstellungsmenu enthält Systemeinstellungsfunktionen, mit denen der Benutzer das Verhalten des Geräts festlegen kann. Dies umfasst Netzwerk-, Zeit-, Sprach- und Softwareparameter.

4.4 Texteingabe

So geben Sie Suchanfragen oder Kennwörter usw. ein. Der Dateneingabebildschirm zeigt alle verfügbaren Zeichen und Befehlsfunktionen in einer Endlosschleife an. Drehen Sie den Knopf, um nach Bedarf durch die Schleife zu blättern. Drücken Sie OK, um das aktuell markierte Zeichen auszuwählen. Wenn Sie einen Fehler machen, wählen Sie die Option BKSP (Rücktaste), um das letzte Zeichen zu entfernen. Wenn Sie die Wörter beendet haben, wählen Sie OK, um die Suchwörter oder das Passwort einzugeben. Wählen Sie ABBRECHEN, um den Eingabebildschirm zu verlassen.

Hinweis: Es steht eine Verknüpfung zur Verfügung, um das Scrollen bei der Auswahl von Befehlen und Zeichen zu reduzieren. Drücken Sie die Info-Taste, um von einer beliebigen Stelle in der Zeichenschleife zur Befehlsoption BKSP (Rücktaste) zu springen. Um eine Zeichenfolge einzugeben, wählen Sie nacheinander jedes Zeichen aus. Bei der Auswahl jedes Zeichens wird der Schlüssel aufgebaut und im Feld oben auf dem Display angezeigt. Die drei Optionen - Rücktaste, OK und Abbrechen - sind in der Auswahlsschleife enthalten. Auf diese kann einfach mit dem Regler zugegriffen werden, oder wenn eine Verknüpfung verfügbar ist, drücken Sie die Info-Taste, um zur BKSP-Option (Rücktaste) zu springen.

4.5 Stationstasten

In jedem DAB-, FM- und Internetradio-Modus können bis zu 40 voreingestellte Sender gespeichert und abgerufen werden.

Um den aktuellen Sender als Favorit zu speichern, halten Sie FAV an der Fernbedienung gedrückt, bis auf dem Display speichern angezeigt wird, oder halten Sie Voreinstellung 1/2/3+ gedrückt, um die

Sender auf Stationstasten zu speichern. Drücken Sie 3+, wählen Sie eine der 40 Stationsplätze, um den aktuell wiedergegebenen Sender zu speichern, und drücken Sie zur Bestätigung OK. Um einen Favoriten auszuwählen, drücken Sie kurz FAV auf der Fernbedienung und wählen Sie dann einen der aufgelisteten Preset-Sender aus. Wenn ein voreingestellter Sender abgespielt wird, wird seine voreingestellte Speichernummer Sternsymbol + Nummer am unteren Bildschirmrand angezeigt.

5. SYSTEMEINSTELLUNGEN

Alle Einstellungsparameter für Radio sind im Menu Systemeinstellungen verfügbar.

Menuoptionen der Systemeinstellungen:

- Equalizer
- Netzwerk
- Zeit/Datum
- Sprache
- Werkseinstellungen
- Software Update
- Setup Wizard
- Info
- Datenschutz-Bestimmungen
- Display
- Line Output setup

5.1 Equalizer

Es stehen mehrere vordefinierte EQ-Einstellungen zur Verfügung. Auch eine benutzerdefinierte Einstellung (My EQ). Um eine EQ-Einstellung auszuwählen, wählen Sie Menu> Systemeinstellungen> Equalizer. Sie können dann aus einer Vielzahl vordefinierter Einstellungen und My EQ auswählen. Mit der letzten Option "Mein EQ-Profil einrichten" können Sie Ihre eigenen Einstellungen für die Option "Mein EQ" mit benutzerdefinierten Einstellungen für Bässe und Höhen definieren.

5.2 Netzwerk

- Netzwerk Assistent
- PBC Wlan setup
- Einstellungen anschauen
- Manuelle Einstellungen
- NetRemote PIN setup
- Netzwerk Profil
- Netzwerkeinstellungen zurücksetzen
- Netzwerkverbindung aufrecht erhalten

5.2.1 Netzwerk Assistent

Dies führt Sie durch die notwendigen Schritte, um einem Netzwerk beizutreten. Dies wird auch automatisch als Teil des Setup-Assistenten ausgeführt. Die angezeigten Bildschirme und Optionen hängen von der Art des Netzwerks und dem verwendeten Netzwerkschutz ab.

Auswahl eines Netzwerks

Wenn der Netzwerkassistent ausgewählt ist, sucht das Radio automatisch nach verfügbaren drahtlosen Netzwerken und zeigt eine Liste der SSIDs (Service Set Identifier) für die Netzwerke an. Das Radio speichert die Anmeldedaten für die letzten vier drahtlosen Netzwerke, mit denen es verbunden ist, und stellt automatisch eine Verbindung zu ihnen her, sobald sie verfügbar sind. Wenn die Verbindung zu einem Netzwerk vorübergehend unterbrochen wird, stellt das Funkgerät automatisch die Verbindung wieder her. Wi-Fi-Netzwerk (SSID), wählen Sie ein Netzwerk aus der Liste oder WIRED (Netzwerkkabel an Lan-Anschluss anschließen).

Netzwerk öffnen

Wenn das Netzwerk geöffnet (unverschlüsselt) ist, wird eine Funkverbindung hergestellt und es sind keine weiteren Details erforderlich.

verschlüsseltes Netzwerk

Wenn das drahtlose Netzwerk geschützt ist, werden auf dem nächsten Bildschirm Optionen zur Eingabe des Netzwerkschlüssels oder der Passphrase angezeigt.

Hinweis: Die Standard-Passphrase für die meisten WLAN-Router ist auf einem Etikett auf dem Router angegeben.

Fertigstellung Netzwerk

Das Radio stellt eine Verbindung zum ausgewählten Netzwerk her. Wenn die Verbindung fehlschlägt, kehrt das Radio zu einem vorherigen Bildschirm zurück, damit Sie es erneut versuchen können. Eventuell war der Netzwerkschlüssel falsch. Um den Vorgang zu beenden, verwenden Sie die Schaltfläche Zurück / Menu. Wenn die Netzwerkverbindung unterbrochen wird, stellt das Radio automatisch die Verbindung wieder her.

5.2.2 WPS (Wi-Fi Protected Setup)

Das Radio fordert Sie auf, die Verbindungstaste am Router zu drücken und dann die Auswahlsteuerung zu drücken. Weitere Informationen zum Einrichten eines PBC Wlan-verschlüsselten Netzwerks finden Sie in den Anweisungen Ihres PBC Wlan-Routers.

5.2.3 Einstellungen

Zeigt die Einstellungsdetails für das aktuelle Netzwerk-Setup an, einschließlich:

- Active Verbindungen
- MAC address
- Wlan Region
- DHCP
- SSID
- IP Adresse
- Subnet mask
- Gateway address
- Primary DNS
- Secondary DNS

5.2.4 Manuelle Einstellungen

Wählen Sie zwischen DHCP aktiviert/ nicht aktiviert

5.2.5 NetRemote PIN setup

Hier können Sie eine PIN-Nummer festlegen, die eingegeben werden muss, bevor Sie über ein Netzwerk eine Remoteverbindung zum Radio herstellen können

5.2.6 Netzwerk Profil

Dies zeigt eine Liste der Netzwerke an, an die sich das Radio erinnert (maximal 4). Sie können die Liste der registrierten Netzwerke über Menu> Systemeinstellungen> Netzwerk> Netzwerkprofil> anzeigen. Von hier aus können Sie unerwünschte Netzwerke löschen, indem Sie OK drücken und dann Löschen mit Ja bestätigen.

5.2.7 Alle Netzwerkeinstellungen löschen

5.2.8 Mit dieser Option werden die aktuellen Netzwerkeinstellungen gelöscht, damit Sie einfacher einem alternativen Netzwerk beitreten können.

5.2.9 Netzwerkverbindung halten

Mit dieser Einstellung legen Sie fest, ob das Netzwerk in anderen Modi ausserhalb von Internetradio oder im Standby erhalten bleibt. Wenn Sie die Netzwerkverbindung halten verbrauchen Sie im Standby-Modus mehr Strom, dafür können Sie aber zu jeder Zeit das Radio über die UNDOK-App aktivieren. Wenn Sie die Netzwerkverbindung nicht halten ist das Gerät im Standby-Modus über die UNDOK-App nicht aktivierbar.

5.3 Zeit / Datum

- Zeit / Datum einstellen
- Auto Update
- Format einstellen
- Zeitzone einstellen
- Daylight savings / Sommerzeit

5.3.1 Zeit / Datum einstellen

Datum und Uhrzeit werden als TT-MM-JJJJ angezeigt, wobei der erste Wert TT aktiv ist (blinkend). Stellen Sie jeden Wert mit dem Regler ein. Wenn jeder Wert durch Drücken des Knopfgreglers eingestellt wird, wird der nächste Wert aktiv und kann eingestellt werden.

5.3.2 Auto Update (von DAB, FM or Network)

Die automatische Aktualisierung funktioniert mit Daten, die über DAB, FM oder das Internet gesendet werden. Die Uhr wird nur in einem entsprechenden Modus aktualisiert. Wählen Sie daher am besten einen Modus aus, den Sie regelmäßig verwenden. DAB und FM verwenden Zeitsignale für Rundfunkübertragungen. Das Netzwerk verwendet ein Zeitsignal, das vom Internetradio-Portal gesendet wird, wenn es sich in einem Netzwerkmodus befindet.

1. Wählen Sie Von DAB aktualisieren, Von FM aktualisieren, Von Netzwerk aktualisieren oder Kein Update.

2. Wenn Sie über das Netzwerk aktualisieren, legen Sie bitte Ihre Zeitzone fest.

3. Wenn Ihr Land eine Sommerzeit verwendet, kann die automatisch aktualisierte Uhrzeit des Netzwerks um eine Stunde falsch sein. Wenn Sommerzeitanpassungen wirksam sind, z. B. British Summer Time (BST), aktivieren Sie die Option Sommerzeit, um dies zu korrigieren.

Beachten Sie, dass die Sommerzeitoption keine Auswirkungen auf die Uhrzeit hat, wenn Sie die Uhrzeit über DAB oder FM aktualisieren. Das Radio wird automatisch von der ausgewählten Quelle aktualisiert, wenn Zeitinformationen verfügbar sind.

5.3.3 Format einstellen

12 Stunden / 24 Stunden

5.3.4 Zeitzone einstellen

Wählen Sie die Zeitzone in der Sie sich befinden.

5.3.5 Daylight savings / Sommerzeit

Sie können Sommerzeit ausschalten und aktivieren.

5.4 Sprache

Die Standardsprache ist Englisch. Um dies zu ändern, wählen Sie Menu> Systemeinstellungen> Sprachen> und wählen Sie Ihre Sprache aus

5.5 Werkseinstellungen

Bei einem Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen werden alle Benutzereinstellungen auf die Standardwerte zurückgesetzt, sodass Uhrzeit / Datum, Netzwerkkonfiguration und Voreinstellungen verloren gehen. Die aktuelle Softwareversion des Radios wird jedoch beibehalten.

Um einen Werksreset durchzuführen, wählen Sie Menu> Systemeinstellungen> Werksreset Weiter> Ja.

5.6 Software Update

Von Zeit zu Zeit stellen wir möglicherweise Software-Upgrades mit Fehlerkorrekturen und / oder zusätzlichen Funktionen zur Verfügung. Sie können entweder manuell prüfen oder das Radio so einstellen, dass es regelmäßig automatisch überprüft wird (dies ist die Standardeinstellung). Wenn das Radio feststellt, dass neuere Software verfügbar ist, werden Sie gefragt, ob Sie ein Update durchführen möchten. Wenn Sie damit einverstanden sind, wird die neue Software heruntergeladen und installiert. Nach einem Software-Upgrade bleiben alle Benutzereinstellungen erhalten.

VORSICHT: Stellen Sie vor dem Starten eines Software-Upgrades sicher, dass das Radio an einen stabilen Netzanschluss angeschlossen ist. Das Trennen der Stromversorgung während des Software-Updates kann das Gerät dauerhaft beschädigen.

5.7 Setup Assistent

Auf diese Weise können Sie den Setup-Assistenten jederzeit ausführen. Der Assistent führt Sie in der folgenden Reihenfolge durch die wesentlichen Einstellungen:

1. Datum / Uhrzeit - Format einstellen.
2. Automatische Aktualisierung - Wählen Sie die Uhraktualisierungsquelle oder Keine Aktualisierung.
3. Uhrzeit / Datum einstellen (dieser Schritt ist nur erforderlich, wenn unter Automatische Aktualisierung die Option "Keine Aktualisierung" ausgewählt ist.)
4. Stellen Sie die Zeitzone ein
5. Sommerzeit
6. Der Netzwerkassistent wird automatisch ausgeführt (siehe Abschnitt 5.2.1 Netzwerk).

Sobald Sie mit einem Netzwerk verbunden sind, ist der Assistent abgeschlossen.

5.8 Info

Zeigt Details des aktuellen Systems an, einschließlich:

SW-Version: Software-Versionsnummer

Funk-ID: Eindeutiger Code zur Identifizierung dieses bestimmten Funkgeräts

Anzeigenname: Name, mit dem das Radio in einem Netzwerk identifiziert wird

5.9 Datenschutz- Richtlinie

Zeigt eine Datenschutzerklärung an, die Sie zu unserer Website führt, um alle Einzelheiten der Datenschutzrichtlinie von Frontier Smart Technologies zu erfahren:

Bitte besuchen Sie dazu die folgende Seite auf einem PC oder Mobilgerät.

5.10 Backlight / Display

Die Radioanzeige kann im Standby-Modus so eingestellt werden, dass das Display nach einer Zeitüberschreitung gedimmt wird. Mit dieser Option können Sie die Timeout-Operation und die Helligkeitseinstellungen vor (Ein-Pegel) und nach (Dimm-Pegel) dem Zeitraum einstellen.

Für die Stufe Ein stehen Hoch, Mittel, Niedrig zur Verfügung.

Für die Dim-Stufe stehen High, Medium, Low zur Verfügung.

5.11 Line output setup

Wählen Sie für die Musik-Ausgabe Ja oder Nein, um zu bestätigen, dass die Musik-Ausgabe zulässig ist oder nicht.

Wählen Sie für Lokallautsprecher Ja oder Nein, um den Ton ein- oder auszuschalten oder nicht.

6 Internetradio

Das Radio kann über eine Breitband-Internetverbindung Tausende von Radiosendern und Podcasts aus der ganzen Welt abspielen. Wenn Sie den Internetradiomodus auswählen, kontaktiert das Radio das Internetradioportal des Lösungsanbieters, um eine Liste der Sender zu erhalten, die in verschiedene Kategorien wie Land / beliebt / etc. unterteilt sind. Sobald Sie einen Sender ausgewählt haben, stellt das Radio eine direkte Verbindung zu diesem Sender her. Um in den Internetradio-Modus zu gelangen, drücken Sie entweder den Modus und drehen Sie den Knopf, um durch die Hörmodi zu blättern, bis Internetradio angezeigt wird, oder wählen Sie Menu> HauptMenu> Internetradio. Die allgemeinen lokalen Steuerelemente für Lautstärke, Stummschaltung, Wiedergabe / Stopp und Voreinstellungen sind verfügbar.

Hinweis: Das SenderlistenMenu wird über das Internetradio-Portal bereitgestellt und ist daher nur verfügbar, wenn das Radio mit dem Internet verbunden ist. Stationslisten und UnterMenus ändern sich von Zeit zu Zeit.

Die Senderliste ist in verschiedene Kategorien und Suchfunktionen unterteilt.

6.1 UK

Stellt ein UnterMenu zur Suche nach Sendern in verschiedenen Kategorien dar, z. B. lokale Sender, BBC-Sender, Genres oder Sender aus einer bestimmten Stadt. Wählen Sie die gewünschte Kategorie aus und entweder wird eine weitere Liste von Unterkategorien angezeigt oder (falls keine weiteren Unterkategorien vorhanden sind) die verfügbaren Stationen für die ausgewählte Kategorie aufgelistet.

6.2 Verlauf

Wenn der Internetradiomodus neu gestartet wird, wird der zuletzt gehörte Sender ausgewählt. Um eine andere kürzlich verwendete Station auszuwählen, wählen Sie Menu> Stationsliste> Verlauf und dann eine der aufgelisteten Stationen. Die neuesten Sender werden oben in der Liste angezeigt.

6.3 Suche

Sie können auch in Internet-Sendungen nach Sendern suchen, deren Titel bestimmte Schlüsselwörter enthält. Wählen Sie zum Suchen Menu> Stationsliste> Suchen. Geben Sie ein Schlüsselwort ein, indem Sie nacheinander Zeichen auswählen und dann eingeben. Der Sucheingabebildschirm funktionieren ähnlich wie der Wi-Fi-Passwort/ Code-Eingabebildschirm.

Wählen Sie eine Sendung aus der dann angezeigten Liste aus.

6.4 Land/ Ort

Um eine Internetübertragung von einem bestimmten Ort auszuwählen, wählen Sie Menu> Senderliste> Ort>. Wählen Sie einen Kontinent aus dem Menu aus und eine Liste der verfügbaren Länder wird angezeigt. Wählen Sie ein Land aus und die verfügbaren Internetradiosender werden angezeigt. Wählen Sie einen Radiosender aus der Liste aus, um diesen Sender einzustellen.

6.5 Populär / Beliebt

Präsentiert eine Liste der beliebtesten Internetsender aus der ganzen Welt.

6.6 Discover / Entdecken

Ermöglicht die Auswahl aus einer Liste von Sendern, die entweder nach Herkunft (Land), Genre (Musikstil) oder Sprache definiert sind. Navigieren Sie durch die Kategorieoptionen. Sobald Sie Ihre Auswahl getroffen haben, bestätigt ein Bildschirm Ihre ausgewählte Kategorie und die Anzahl der Stationen innerhalb dieser Kategorie. Um die Liste anzuzeigen, wählen Sie die Option, die die Anzahl der verfügbaren Stationen anzeigt.

6.7 Now playing Information

Während der Wiedergabe des Streams werden auf dem Bildschirm Name und Beschreibung angezeigt. Wenn Künstler- und Titelinformationen verfügbar sind, wird dies ebenfalls angezeigt. Um weitere Informationen anzuzeigen, drücken Sie Info. Jedes Mal, wenn Sie Info drücken, werden weitere Informationen angezeigt, die die folgenden Details durchlaufen:

Slogan (Standard; sofern verfügbar)

Sprache / Ort

Codec und Abtastrate

Wiedergabepuffer

Heutiges Datum

7 Podcasts

Das Radio kann über eine Breitband-Internetverbindung Tausende von Podcasts aus der ganzen Welt abspielen. Wenn Sie den Podcast-Modus auswählen, kontaktiert das Radio das Portal des Providers, um eine Liste der verfügbaren Podcasts zu erhalten. Sobald Sie einen Podcast ausgewählt haben, stellt das Radio eine direkte Verbindung zu dieser Podcast-Quelle her. Um in den Podcast-Modus zu gelangen, drücken Sie entweder den Modus und drehen Sie den Knopf, um durch die Hörmodi zu blättern, bis Podcasts angezeigt werden, oder wählen Sie Menu> HauptMenu> Podcasts. Die allgemeinen lokalen Steuerelemente für Lautstärke, Stummschaltung, Wiedergabe / Pause und Voreinstellungen sind verfügbar. Hinweis: Das Podcast-Menü wird über das Podcast-Portal bereitgestellt und ist daher nur verfügbar, wenn das Radio mit dem Internet verbunden ist. Podcast-Listen und UnterMenus ändern sich von Zeit zu Zeit.

7.1 UK

Stellt ein UnterMenu zur Suche nach Podcasts in verschiedenen Kategorien dar, z. B. Comedy der Woche, Boenter und Autoren, beliebt usw. Wählen Sie die gewünschte Kategorie aus, und entweder wird eine weitere Liste von Unterkategorien angezeigt oder (falls vorhanden) gibt es keine weiteren Unterkategorien) Die verfügbaren Podcasts für die ausgewählte Kategorie werden aufgelistet.

7.2 Suche

Sie können auch Podcasts mit bestimmten Schlüsselwörtern im Titel durchsuchen. Wählen Sie zum Suchen Menu> Podcast-Liste> Suchen. Geben Sie ein Schlüsselwort ein, indem Sie nacheinander Zeichen auswählen und dann eingeben. Der Sucheingabebildschirm funktionieren ähnlich wie der Wi-Fi-Passwort-Eingabebildschirm.

Wählen Sie eine Sendung aus der Liste aus.

7.3 Location / Ort / Land

Um einen Podcast von einem bestimmten Ort auszuwählen, wählen Sie Menu> Podcast-Liste> Ort>. Wählen Sie einen Kontinent aus dem Menu aus und eine Liste der verfügbaren Länder wird angezeigt. Wählen Sie ein Land aus und die verfügbaren Podcasts werden angezeigt. Wählen Sie einen Podcast aus der Liste aus, um ihn auf diesen Podcast abzustimmen.

7.4 Discover / Entdecken

Ermöglicht die Auswahl aus einer Liste von Podcasts, die entweder nach Herkunft (Land), Genre (Musikstil) oder Sprache definiert sind. Navigieren Sie durch die Kategorieoptionen. Sobald Sie Ihre Auswahl getroffen haben, bestätigt ein Bildschirm Ihre ausgewählte Kategorie und die Anzahl der Podcasts innerhalb dieser Kategorie. Um die Liste anzuzeigen, wählen Sie die Option mit der Anzahl der verfügbaren Podcasts.



8. SPOTIFY

Verwenden Sie Ihr Telefon, Tablet oder Ihren Computer als Fernbedienung für Spotify.

Unter spotify.com/connect erfahren Sie, wie.

Die Spotify-Software unterliegt Lizenzen von Drittanbietern, die Sie hier finden:

<http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>

Um Spotify auf ihrem radio zu hören benötigen Sie einen Spotify-Premiumaccount.

9. DAB+

Der DAB-Radiomodus empfängt DAB / DAB + -Digitalradio und zeigt Informationen zu Sender, Stream und Titelwiedergabe an. Um in den DAB-Modus zu gelangen, drücken Sie entweder den Modus und drehen Sie den Knopf, um durch die Hörmodi zu blättern, bis DAB-Radio angezeigt wird, oder wählen Sie Menu> HauptMenu> DAB. Das DAB-Radiomodus-Menu bietet folgende Optionen:

- Stationsliste
- Scannen
- Manuelle Abstimmung
- ungültig
- DRC
- Stationsreihenfolge
- HauptMenu

9.1 Stationsliste

Wenn Sie zum ersten Mal den DAB-Funkmodus auswählen oder wenn die Senderliste leer ist, führt das Funkgerät automatisch einen vollständigen Scan durch, um festzustellen, welche Sender verfügbar sind. Möglicherweise müssen Sie einen Scan auch manuell starten, um die Liste der Stationen aus einem der folgenden Gründe zu aktualisieren:

Die verfügbaren Sender ändern sich von Zeit zu Zeit

Wenn der Empfang für den ursprünglichen Scan nicht gut war (z. B. wenn die Antenne nicht aktiv war), kann dies zu einer leeren oder unvollständigen Liste der verfügbaren Sender führen.

Wenn Sie einen schlechten Empfang einiger Sender haben (Burblingaktivieren Sie bitte nur Sender mit guter Signalstärke).

Ein Fragezeichen vor einer Station in einer Liste zeigt an, dass die Station derzeit nicht verfügbar ist.

Abhängig von der Ursache des Signalverlusts kann dies nur vorübergehend sein. Sender, die wahrscheinlich nicht wieder verfügbar sind (z. B. wenn Sie den Sendebereich eines Senders verlassen haben), können aus der Senderliste entfernt werden.

9.1.1 manuelles Scannen

Um einen Scan manuell zu starten, wählen Sie Menu> Scan. Sobald der Scan abgeschlossen ist, zeigt das Radio eine Liste der verfügbaren Sender an. Mit der manuellen AbstimmungsMenuoption können Sie einen bestimmten Kanal auswählen und die Signalstärke für diesen Kanal anzeigen lassen.

9.1.2 Sender entfernen

Um Stationen zu entfernen, die aufgelistet, aber nicht verfügbar sind, wählen Sie Menu> Ungültig bereinigen.

9.1.3 Sender auswählen

Um einen Sender anzuhören oder zu ändern, wählen Sie Menu> Senderliste und drücken Sie den OK-Knopf. Scrollen Sie mit dem Drehknopf, um den Sender auszuwählen, den Sie hören möchten. Stationen mit einem "?" - Fragezeichen sind nicht verfügbar. Nach der Auswahl wird der Sender abgespielt und auf dem Bildschirm werden Informationen zum Sender, Titel oder zur Sendung angezeigt, die vom Sender ausgestrahlt werden. Alternativ können Sie durch Drücken der linken und rechten Taste zur nächsten Station in der Stationsliste nach oben oder unten springen. Sender können wie in Abschnitt 4.5 beschrieben gespeichert und abgerufen werden.

9.2 Now playing / was läuft

Während der Wiedergabe des Streams werden auf dem Bildschirm der Name und die vom Sender gesendeten DLS-Informationen (Dynamic Label Segment) mit Echtzeitinformationen wie Programmname, Titeltitel und Kontaktdaten angezeigt. Stereosendungen werden mit einem Symbol am oberen Bildschirmrand angezeigt. Um weitere Informationen anzuzeigen, drücken Sie Info. Jedes Mal, wenn Sie auf Info drücken, werden weitere Informationen angezeigt, die den DLS-Text, den Programmtyp, den Namen / die Frequenz des Ensembles, die Signalstärke / Fehlerrate, die Bitrate / den Codec / die Kanäle, das heutige Datum und DL Plus (falls verfügbar) durchlaufen.

9.3 Slideshow / Diashow

Wenn eine Diashow verfügbar ist (abhängig vom ausgestrahlten Signal), werden die Bilder auf der linken Seite des Bildschirms angezeigt. Drücken Sie den Drehknopf (Navigation), um durch die verschiedenen Anzeigeeoptionen zu blättern (Miniaturansicht, Folie mit DLS-Text und Vollbild-Folie).

9.4 Einstellungen

9.4.1 Dynamic range compression (DRC)

Einige DAB+ -Sendungen bieten DRC (Dynamic Range Compression). Mit dieser Funktion können Radios den Dynamikbereich des ausgegebenen Audiostreams komprimieren, sodass die Lautstärke ruhiger Töne erhöht und die Lautstärke lauter Töne verringert wird. Dies kann nützlich sein, wenn Sie Musik mit einem hohen Dynamikbereich in einer lauten Umgebung hören (z. B. klassische Musik während der Zentrierung).

Um die DRC-Einstellung für Radio zu ändern, wählen Sie Menu> DRC und dann DRC hoch, DRC niedrig oder DRC aus.

Hinweis: Die Radio-DRC-Einstellung hat keine Auswirkung, wenn DRC-Daten nicht in der Sendung enthalten sind.

9.4.2 Senderliste

Sie können die Reihenfolge der DAB-Senderliste als alphanumerisch oder als Ensemble auswählen. Ensemble listet Gruppen von Sendern auf, die zusammen im selben Ensemble ausgestrahlt werden, z. B. BBC oder South Wales Local. Gültig listet zuerst gültige Stationen alphanumerisch und dann Off-Air-Stationen auf. Um die Stationsreihenfolge zu ändern, wählen Sie Menu> Stationsreihenfolge> und dann Alphanumerisch oder Ensemble

10. UKW

Der UKW-Radiomodus empfängt analoges Radio vom FM-Band und zeigt RDS-Informationen (Radio Data System) über den Sender und die Sendung an. Um in den UKW-Radiomodus zu wechseln, drücken Sie entweder den Modus und drehen Sie den Knopf, um durch die Hörmodi zu blättern, bis FM-Radio angezeigt wird, oder wählen Sie Menu> HauptMenu> FM. Das Menu FM-Radiomodus bietet folgende Optionen:

Scaneinstellungen

Audioeinstellungen

HauptMenu

10.1 Sender auswählen

Um einen Sender zu finden, drücken Sie OK. Die Frequenzanzeige beginnt zu laufen, während das Radio das FM-Band abtastet. Alternativ können Sie nach oben oder unten scannen, indem Sie die linke oder rechte Taste gedrückt halten oder manuell durch schnelles Drücken einstellen.

Hinweis: Das Scannen kann so eingestellt werden, dass nur nach starken Signalen gesucht wird. Sender können wie unter Sender speichern beschrieben gespeichert und abgerufen werden.

10.2 Now playing / was läuft

Während ein UKW-Sender abgespielt wird, zeigt der Bildschirm einen der beiden folgenden Satzdaten an: Wenn RDS-Informationen verfügbar sind, wird standardmäßig der Dienstname (d. H. Der Stationsname) angezeigt. Sie können weitere RDS-Informationen durch Drücken von Info durchlaufen. Jedes Mal, wenn Sie Info drücken, werden weitere Informationen angezeigt, die den RDS-Radiotext, den RDS-Programmtyp, die Frequenz und das heutige Datum durchlaufen.

Wenn keine RDS-Informationen verfügbar sind, wird die aktuell eingestellte Frequenz angezeigt.

10.3 Einstellungen

Scan Einstellungen

Standardmäßig stoppen UKW-Scans an jedem verfügbaren Sender. Dies kann zu einem schlechten Signal-Rausch-Verhältnis (Rauschen) von schwachen Sendern führen. Um die Scaneinstellung so zu ändern, dass sie nur an Sendern mit guter Signalstärke stoppt, wählen Sie Menu> Scaneinstellung> Nur starke Sender? > Ja

Audio Einstellungen

Standardmäßig werden alle Stereostationen in Stereo wiedergegeben. Bei schwachen Sendern kann dies zu einem schlechten Signal-Rausch-Verhältnis (Rauschen) führen. Um schwache Sender in Mono abzuspielen, wählen Sie Menu> Audioeinstellung> Schwacher UKW-Empfang: Nur in Mono hören> Ja.

11 CD

Um in den CD-Modus zu gelangen, drücken Sie entweder den Modus und drehen Sie den Knopf, um durch die Hörmodi zu blättern, bis CD angezeigt wird, oder wählen Sie Menu> HauptMenu> CD. Das CD-Menü bietet folgende Optionen:

Random / Mischen (Aus / Ein)

Wiederholen (Aus / Wiederholen / Wiederholen Sie alle)

HauptMenu

Auf dem Bildschirm für die CD-Funktion wird "Loading ..." angezeigt, gefolgt von "Reading", "No Disc".

Wählen Sie die Funktion CD öffnen / schließen am Radio oder auf der Fernbedienung. **Legen Sie Ihre CD leicht ein und das Laufwerk nimmt die CD zur Wiedergabe in das System auf. Nicht drücken oder schieben. Ebenso bei der Ausgabe bitte nicht ziehen.**

Das erste Lied auf der CD wird nun abgespielt und zeigt die Spielzeit an.

Drücken Sie wiederholt die Info-Taste auf der Fernbedienung oder die OK-Taste im Hauptgerät. Wenn das Format ID3 lautet, werden die Informationen angezeigt (heutiges Datum, Datei, Ordner, Album, Künstler, Titel).

CD-Funktionen

Verwenden Sie die vorwärts oder rückwärts Tasten am Radio oder auf der Fernbedienung, um zwischen den Titeln zu wechseln. Anhalten / Abspielen mit der Taste am Radio oder auf der Fernbedienung zum Abspielen oder Anhalten.

Um das Zurück- / Vorwärtsspulen während der Wiedergabe eines Songs zu überspringen, halten Sie die vorherige oder nächste Taste auf der Fernbedienung gedrückt und lassen Sie sie los, wenn Sie das Überspringen beenden möchten.

Um die CD auszuwerfen, drücken Sie die Auswurf-taste am Radio oder auf der Fernbedienung gemäß den Anweisungen zum Einlegen der CD.

Stellen Sie ein CD-Song-Programm zusammen

Drücken Sie während der Wiedergabe der CD die Taste "Stop". Sie können den CD-Player so programmieren, dass Titel in einer bestimmten Reihenfolge abgespielt werden.

Drücken Sie einfach die Taste „Programmieren“ auf der Fernbedienung, um in den Programmierstatus zu gelangen. Das Sternsymbol wird angezeigt.

In den Programmeinstellungen wird auf dem Display T001 angezeigt, um den ersten Titel auf der CD als P01 anzuzeigen. Sie können jetzt auswählen, welchen Titel Sie als Programmnummer P01 wünschen, indem Sie mit den Tasten "<<" und ">>" zu dem Titel blättern, den Sie auswählen möchten. Sobald Sie das für P01 ausgewählte Lied gefunden haben, drücken Sie auf "Programm" und wählen Sie Ihr nächstes programmiertes Lied.

Für das nächste Lied zeigt das Display T002 an, um das Programm 2 anzuzeigen. Verwenden Sie nun die Tasten "<<" und ">>", um zu dem Lied zu blättern, das Sie auswählen möchten. Sobald Sie das für Programm 2 ausgewählte Programm ausgewählt haben, drücken Sie auf "Programm" und wählen Sie Ihren nächsten programmierten Titel aus.

Nachdem Sie die Programm-Song-Auswahl abgeschlossen haben, drücken Sie die Play / "Pause" -Taste, um die programmierten Songs abzuspielen.

Wenn die Programmwiedergabe aktiviert ist, drücken Sie zweimal die Stopp-Taste, um den Programmwiedergabemodus zu verlassen und zur CD-Wiedergabe zurückzukehren.

Bitte achten Sie darauf, dass nicht alle CDs abgespielt werden.

Verwenden Sie nur Digital-Audio-CDs mit dem Symbol .

VERWENDEN SIE **NICHT** DIESE DISC TYPEN: - Mini-CDs (8 cm).

Verwenden Sie nur 12-cm-Discs in voller Größe. Mini-CDs blockieren den Einzugsmechanismus.

CDs, die keine vollständige metallische Reflexionsschicht haben. Discs mit einem großen transparenten Bereich werden nicht erkannt und können nicht abgespielt oder ausgeworfen werden.

CDs, die besonders dünn oder flexibel sind. Solche CDs werden möglicherweise nicht richtig eingezogen oder herausgefahren und können den CD-Mechanismus blockieren.

Schreiben Sie niemals auf eine CD oder kleben Sie keine Aufkleber auf die CD. Halten Sie die CD immer am Rand und bewahren Sie sie nach Gebrauch mit dem Etikett nach oben in der Schachtel auf.

Um Staub und Schmutz zu entfernen, hauchen Sie die CD an und wischen Sie sie mit einem weichen, fusselreichen Tuch in einer geraden Linie von der Mitte zum Rand hin ab.

Reinigungsmittel können die CD beschädigen.

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

Der CD-Player verwendet einen unsichtbaren Laserstrahl. Bei unsachgemäßer Anwendung können Ihre Augen verletzt werden. Schauen Sie niemals direkt in das offene CD-Fach.

Dieses Gerät wurde als Laser der Klasse 1 eingestuft. Der entsprechende Aufkleber (CLASS 1 LASER PRODUCT) befindet sich auf der Rückseite des Geräts.

Das Radio kann CD-R- und CD-RW-Discs abspielen, die MP3- und WMA-Dateien enthalten. In diesem Abschnitt wird davon ausgegangen, dass eine Datei einem CD-Titel entspricht.

Eine MP3 / WMA-CD darf nicht mehr als 512 Dateien und nicht mehr als 99 Ordner enthalten. MP3- und WMA-Dateien sollten mit einer Audio-Sample-Rate von 44,1 kHz erstellt werden (dies ist normal für Dateien, die aus CD-Audio-Inhalten erstellt wurden).

Es werden MP3- und WMA-Datenraten von bis zu 320 Kilobit pro Sekunde unterstützt. WMA Lossless-Dateien werden nicht unterstützt. Das Gerät spielt keine Dateien ab, die den DRM-Schutz (Digital Rights Management) enthalten.

Beim Brennen von CD-R- und CD-RW-Discs mit Audiodateien können verschiedene Probleme auftreten, die zu Problemen bei der Wiedergabe führen können. Normalerweise werden solche Probleme durch unzureichende CD-Schreib- oder Audiocodierungssoftware oder durch die Hardwareeinstellungen des CD-Brenners des PCs oder durch die verwendete CD verursacht. Treten solche Probleme auf, wenden Sie sich an den Kundendienst Ihres CD-Brenners oder Softwareherstellers oder suchen Sie in der Produktdokumentation nach relevanten Informationen. Beachten Sie beim Erstellen von Audio-CDs alle gesetzlichen Richtlinien und stellen Sie sicher, dass das Urheberrecht Dritter nicht verletzt wird.

12. USB

Im USB-Modus wird Audio von einer externen Quelle wie einem MP3-Player abgespielt.

Um in den USB-Modus zu gelangen, drücken Sie entweder den Modus und drehen Sie den Knopf, um durch die Hörmodi zu blättern, bis USB angezeigt wird, oder wählen Sie Menu> HauptMenu> USB.

Das Bluetooth Audio-Menü bietet folgende Optionen:

Mischen/ Random (Aus / Ein)

Wiederholen (Aus / Wiederholen / Wiederholen Sie alle)

HauptMenu

Bitte achten Sie darauf, dass der USB-Stick FAT_32 formatiert ist. Die Grösse des Sticks darf 64GB nicht überschreiten und die Titel müssen in Ordner liegen.

13. Aux In

Der Aux-In-Modus spielt Audio von einer externen Quelle wie einem MP3-Player ab.

AUX In abspielen

13.1 Um eine plötzliche laute Lautstärke zu vermeiden, stellen Sie die Lautstärke sowohl am Radio als auch, falls einstellbar, am Audioquellengerät niedrig.

13.2 Schließen Sie die externe Audioquelle an den Aux in L- und R-Bindungsport an.

13.3 Um den Aux-In-Modus aufzurufen, drücken Sie entweder den Modus und drehen Sie den Knopf, um durch die Hörmodi zu blättern, bis Aux-In angezeigt wird, oder wählen Sie Menu> HauptMenu> Aux-In.

13.4 Passen Sie die Lautstärke des Radios (und gegebenenfalls des Audioquellengeräts) nach Bedarf an.

14. Bluetooth

Im Bluetooth-Modus können Bluetooth-Geräte mit dem Radio gekoppelt und Musik gestreamt werden. Um in den Bluetooth-Audiomodus zu gelangen, drücken Sie entweder den Modus und drehen Sie den Knopf, um durch die Hörmodi zu blättern, bis Bluetooth-Audio angezeigt wird, oder wählen Sie Menu> HauptMenu> Bluetooth.

14.1 Bluetooth verbinden

Drücken Sie im Bluetooth-Modus auf Ihrem Radio Menu> Bluetooth, um das Radio in den erkennbaren Modus zu versetzen. Der Bluetooth-Name des Radios lautet NOXON Tuner. Stellen Sie auf Ihrem

Bluetooth-Smart-Gerät (Handy / Tablet) sicher, dass Bluetooth aktiviert ist, und suchen Sie nach dem Gerät. Wählen Sie das Radio aus der Liste der verfügbaren Bluetooth-Geräte aus.

14.2 Steuerung über den Tuner

Im Bluetooth-Modus können Sie mit den im Radio verfügbaren Tasten pausieren, abspielen, zum nächsten Titel springen und zum vorherigen Titel (in der Wiedergabeliste des steuernden Bluetooth-Geräts) springen.

15. Optical

Im optischen Modus wird Audio von einer externen Quelle wie einem MP3-Player oder TV wiedergegeben.

Optical abspielen

15.1 Um eine plötzliche laute Lautstärke zu vermeiden, stellen Sie die Lautstärke sowohl am Radio als auch, falls einstellbar, am Audioquellengerät niedrig.

15.2 Schließen Sie die externe Audioquelle an den optischen Anschluss an

15.3 Um in den optischen Modus zu gelangen, drücken Sie entweder den Modus und drehen Sie den Knopf, um durch die Hörmodi zu blättern, bis Optisch angezeigt wird, oder wählen Sie Menu> HauptMenu> Optisch.

15.4 Passen Sie die Lautstärke des Radios (und gegebenenfalls des Audioquellengeräts) nach Bedarf an.

16. Coaxial

Im Koaxialmodus wird Audio von einer externen Quelle wie einem MP3-Player oder TV abgespielt.

Coaxial abspielen

16.1 Um eine plötzliche laute Lautstärke zu vermeiden, stellen Sie die Lautstärke sowohl am Radio als auch, falls einstellbar, am Audioquellengerät niedrig.

16.2 Schließen Sie die externe Audioquelle an den Koaxialanschluss an

16.3 Um in den Koaxialmodus zu gelangen, drücken Sie entweder den Modus und drehen Sie den Knopf, um durch die Hörmodi zu blättern, bis Koaxial angezeigt wird, oder wählen Sie Menu> HauptMenu> Koaxial.

16.4 Passen Sie die Lautstärke des Radios (und gegebenenfalls des Audioquellengeräts) nach Bedarf an.

17. Wecker und Sleptimer

Neben Uhr / Kalender gibt es zwei Weckalarne mit Schlummerfunktion und eine Schlaffunktion, mit der das System nach einer festgelegten Zeit ausgeschaltet werden kann. Jeder Alarm kann so eingestellt werden, dass er in einem bestimmten Modus startet.

17.1 Sleptimer

Um den Sleep-Timer einzustellen, drücken Sie wiederholt die Sleep-Taste auf der Fernbedienung, um die Sleep-Time-Optionen zu durchlaufen: Sleep OFF, 15 Minuten, 30 Minuten, 45 Minuten, 60 Minuten, 90 Minuten oder 120 Minuten. Halten Sie an, wenn die erforderliche Zeit angezeigt wird. Nach einem kurzen Moment kehrt der Bildschirm zu dem Bildschirm zurück, der verwendet wurde, bevor die Schlaffunktion ausgewählt wurde. Auf den jetzt wiedergegebenen Bildschirmen wird die verbleibende Ruhezeit am unteren Bildschirmrand angezeigt. Alternativ können Sie Menu> HauptMenu> Ruhezustand auswählen und aus den Schlafzeitoptionen auswählen. Sobald Sie eine Ruhephase ausgewählt haben, kehrt das System zum HauptMenu zurück. Halten Sie das Menu gedrückt, um zum aktuell wiedergegebenen Bildschirm zurückzukehren. Um eine Schlafzeit abubrechen, wählen Sie mit einer der oben genannten Methoden Schlaf aus den Schlafoptionen.

Hinweis: Eine Ruhezeit wird automatisch abgebrochen, wenn das Radio in den Standby-Modus geschaltet wird.

17.2 Wecker

Um einen Alarm einzustellen oder zu ändern, wählen Sie Menu> HauptMenu> Alarme.

Wählen Sie die Alarmnummer (1 oder 2) und konfigurieren Sie die folgenden Parameter:

Aktivieren: Aus, Täglich, Einmalig, Wochenende oder Wochentag

Zeit: 12:00 Uhr (nach Bedarf anpassen)

Datum: (nach Bedarf anpassen - diese Option ist normalerweise ausgeblendet und nur erforderlich, wenn im Feld "Aktivieren" die Option "Einmal" ausgewählt ist.)

Modus: Buzz, Internetradio, DAB oder FM

Voreinstellung: Zuletzt gehört oder 1-40

Lautstärke: 0-32

Um diese Einstellungen zu speichern und den Alarm einzustellen, scrollen Sie nach unten und wählen Sie Speichern.

Hinweis: Wenn Sie Zurück oder Menu drücken, um die Alarmeinstellungen ohne Speichern zu verlassen, wird ein Dialogbildschirm angezeigt, in dem Sie gefragt werden, ob Sie die Änderungen speichern möchten oder nicht. Der Bildschirm mit der aktuellen Wiedergabe zeigt aktiv eingestellte Alarme mit einem Symbol unten links an. Der Standby-Bildschirm zeigt aktiv eingestellte Alarme mit einem Symbol an. Zur eingestellten Zeit ertönt der Alarm. Um es vorübergehend auszuschalten, drücken Sie den OK-Knopf. Drücken Sie den OK-Knopf wiederholt, um die verfügbaren Schlummerperioden zu durchlaufen: 5 Minuten, 10 Minuten, 15 Minuten und 30 Minuten. Das Radio kehrt für den festgelegten Zeitraum in den Standby-Modus zurück, wobei das Symbol für den stummgeschalteten Alarm blinkt und ein Countdown für die verbleibende Schlummerperiode angezeigt wird. Nach der eingestellten Schlummerzeit ertönt der Alarm erneut. Um die Schlummerzeit während einer Schlummerzeit zu ändern, drücken Sie den OK-Knopf, um eine neue Schlummerzeit auszuwählen. Die verbleibende Schlummerzeit wird auf den ausgewählten Zeitraum zurückgesetzt. Drücken Sie Standby, um einen Alarm oder einen Alarm im Ruhezustand abubrechen.

18. UNDOK APP

Das Gerät bietet eine Netzwerkfunktionalität per Smartphone oder Tablet im iOS- oder Android-System. Durch Herunterladen der zugewiesenen App mit dem Namen UNDOK können Sie alle Modi des Geräts anzeigen.

Suchen Sie UNDOK in Google Play oder Apple Store und installieren Sie es auf Ihrem Smartphone oder Tablet.



Google Android



IOS Apple

Vergewissern Sie sich vor der Verwendung der UNDOK-App, dass sich das Gerät und das Smartphone / Tablet im selben WLAN-Netzwerk befinden.

Starten Sie die App. Die App initialisiert und sucht nach Internet-Radio im Netzwerk. Tippen Sie auf das Gerät, um die Verbindung herzustellen.

Geben Sie bei Aufforderung den aktuellen PIN-Code ein. Die Standard-PIN lautet "1234". Sie können die aktuelle PIN im Internetradio im Menü anzeigen und bearbeiten. Wählen Sie auf der Hauptseite den gewünschten Modus aus. Sie können dann den ausgewählten Modus auf Ihrem Smartphone / Tablet und auf dem Display des Geräts gleichzeitig steuern.

Tippen Sie auf das Symbol „Standby“, um in den Standby-Modus zu wechseln. Tippen Sie auf "Wake up", um in den Betriebsmodus zu wechseln.

Tippen Sie auf "Durchsuchen", um die Details anzuzeigen. Tippen Sie hier, um die gespeicherten Festsender anzuzeigen, und tippen Sie auf „+“, um den wiedergegebenen Sender der gewünschten Festsendernummer hinzuzufügen.

HINWEIS: Wenn ein anderes Smartphone / Tablet mit der App im selben Netzwerk Zugriff auf das Gerät hat, wird die ursprüngliche Verbindung unterbrochen.

19. Technische Spezifikationen

Model number	Noxon HIFI Tuner 580 CD
Beschreibung	Tuner mit FM/DAB+/CD/BT/USB/AUX/ Coax / Amp.
Display	2.8", 320 x 240, TFT colour display
Unterstützte Netzwerke	WiFi IEEE 802.11b/g/n wireless; Bluetooth (BT 2.1, Supports A2DP, AVRCP profiles)
Frequenzband	WiFi : 2.400 - 2.4835 GHz; Bluetooth: 2.4GHz - 2.48 GHz
Max. Hochfrequenzleistung	WiFi: <20dBm; Bluetooth: <4dBm
Verschlüsselung	WEP, WPA, WPA2 (PSK), WPS
Streaming	UPnP, DLNA
CD Player	Supports CD-ROM, CD-R, CD-RW
Unterstützte Formate (CD)	CD-DA, MP3, WMA (up to 48kHz, 384kbps)
Unterstützte Formate (Streaming, USB)	MP3 (up to 320 kbit/s), WMA (up to 384 kbit/s), WAV (up to 1.536 mbit/s), AAC/AAC+ (up to 96kHz, 24bit), FLAC (up to 48kHz, 24bit)
DAB / DAB+	Band III (174.928 – 239.200 MHz)
FM	87.5 – 108.0 MHz, support RDS
Stromversorgung	220-240V – 50/60Hz
Fernbedienung Batterien	2 x 1.5V AAA battery
Stromverbrauch im Standby-Modus ohne WLAN aktiv	0,97 W
Stromverbrauch im vernetzten Standby-Modus	0,97W
Gerät aus (Schalter Rückseite)	0,23W
Betriebstemperatur	0 °C - 35 °C
Lautsprecher leistung	2 x 30 Watt RMS

Anschlüsse	AC , AUX-IN L and R binding port, 3.5mm headphone, USB, Binding Port for speakers, Line out binding port, Optical in connector, Coaxial in connectors, Lan connector, Wifi antenna, DAB /FM antenna
Abmessungen	430x270x65mm (B x T x H)
Gewicht netto	3.2 kg

Technische Änderungen vorbehalten.

20. Haftungsausschluss

Aktualisierungen der Firmware- und / oder Hardwarekomponenten werden regelmäßig vorgenommen. Daher können einige der Anweisungen, Spezifikationen und Bilder in dieser Dokumentation geringfügig von Ihrer speziellen Situation abweichen. Alle in diesem Handbuch beschriebenen Elemente dienen nur zu Illustrationszwecken und gelten möglicherweise nicht für bestimmte Situationen. Aus der Beschreibung in diesem Handbuch können keine gesetzlichen Rechte oder Ansprüche abgeleitet werden.

21. Trademarks

Apple®, iPhone® and iPad® are trademarks, App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the USA and other countries.

Google® and Android® are trademarks of Google Inc.

Windows® is a registered trademark of Microsoft Corporation.

Konformitätserklärung

Der Geschäftsführer der Palotec AG versichert, dass dieses Gerät zur Einhaltung der grundlegenden und anderen relevanten Anforderungen der RE-Richtlinie 2014/53 / EU, der ERP-Richtlinie 2009/125 / EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65 / EU zugelassen wurde. Die ausführliche CE-Erklärung erhalten Sie auf Anfrage beim Hersteller.

Garantie

Die Garantiezeit beträgt 24 Monate ab Kaufdatum.

Gewährleistungsbestimmungen

Der Gewährleistungszeitraum beginnt mit dem Kaufdatum. Verwahren Sie den Kaufbeleg gut auf. Er wird zum Belegen des Gewährleistungszeitraumes benötigt.

Bei material- oder herstellungsbedingten Fehlern innerhalb von 24 Monaten nach dem Kauf werden wir das Gerät kostenlos nach unserer Wahl reparieren oder austauschen.

Dazu müssen Sie innerhalb dieser 24 Monate das defekte Gerät an unser Service-Center zusammen mit dem Kaufbeleg und einer kurzen Fehlerbeschreibung schicken.

Wird der Fehler als Gewährleistungspflicht eingestuft, erhalten Sie das reparierte oder ein Austauschgerät von uns zurück.

Der Gewährleistungszeitraum beginnt nicht von neuem, wenn das Gerät repariert oder ausgetauscht worden ist.

Abwicklung bei Gewährleistung

Setzen Sie sich mit unserem Kundendienst (siehe Webseite) in Verbindung. Halten Sie die Seriennummer und den Kaufbeleg des Gerätes bereit. Möglicherweise kann der Fehler bereits im Vorfeld von unserem Kundendienst gelöst werden. Falls der Fehler nicht behoben werden kann, erhalten Sie Anweisungen, an welche Adresse Sie das Gerät schicken müssen.

Hersteller:

Palotec AG

Frikartstrasse 3

4800 Zofingen (Schweiz)

Web: www.NOXONRADIO.ch

E-Mail: info@noxonradio.ch

Hergestellt in China

Hinweis:

NOXON übernimmt keine Haftung für Ausfälle oder Störungen von Diensten von Drittanbietern.

Technische Änderungen hinsichtlich der Software vorbehalten.

21. Entsorgung



Dieses Symbol weist darauf hin, dass das betreffende elektrische Produkt oder die Batterie in Europa nicht als allgemeiner Hausmüll entsorgt werden darf. Um die korrekte Abfallbehandlung des Produkts und der Batterie

sicherzustellen, entsorgen Sie diese bitte gemäß den geltenden örtlichen Gesetzen zur Entsorgung von elektrischen Geräten oder Batterien. Auf diese Weise tragen Sie zur Schonung der natürlichen Ressourcen und zur Verbesserung der Umweltschutzstandards bei der Behandlung und Entsorgung von Elektroschrott bei (Richtlinie über Elektro- und Elektronikaltgeräte).

