Ferguson REGENT i400s

Bedienungsanleitung



Vielen Dank, dass Sie sich für das Feguson REGENT i400s Radio entschieden haben. Um das Produkt frei bedienen zu können und seine Möglichkeiten voll auszuschöpfen, lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf. Hier wird der Großteil der Funktionien dieses Radios beschrieben.

IM GERÄT VERWENDETE KENNZEICHNUNGEN

Warnung: Gefahr durch Stromschlag - Nicht öffnen. Diese Beschriftung warnt vor dem Öffnen des Empfängergehäuses. Nur autorisiertes Servicepersonal ist berechtigt, das Gehäuse zu öffnen.



Das Symbol der am Produkt angebrachten durchgestrichenen Mülltonne zeigt an, dass das Produkt unter die europäische Richtlinie 2012/19/UE fällt. Informationen über getrennte Sammelstellen für Elektro- und Elektronikaltgeräte erhalten Sie von Ihrem Wohnort aus.

Bitte befolgen Sie die Anweisungen Ihrer Gemeinde und entsorgen Sie diese Geräte nicht über den Hausmüll. Die fachgerechte Entsorgung alter Produkte trägt dazu bei, Umweltbelastungen und Gesundheitsschäden zu vermeiden.



Dieses Produkt enthält in der Richtlinie 2006/66/WE beschriebene Batterien, die nicht mit dem restlichen Hausmüll entsorgt werden können. Lesen Sie die örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Batterien, da eine ordnungsgemäße Entsorgung dazu beiträgt, Umweltbelastungen und Gesundheitsschäden zu vermeiden.

Dieses Gerät wurde aus hochwertigen Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die wiederverwendbar sind.

Diese Kennzeichnung bedeutet, dass der Empfänger die Bedingungen der Richtlinie 2004/108/EC über die Einhaltung der Vorschriften zur elektromagnetischen Verträglichkeit durch die Mitgliedstaaten und die Bedingungen der Richtlinie 2014/35/UE zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von elektrischen Betriebsmitteln für die Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen erfüllt.

RED Ferguson Sp. z o.o. erklärt hiermit, dass die Geräte in Übereinstimmung mit der europäischen Richtlinie 2014/53/EU über Funkanlagen und Telekommunikationsendgeräte entworfen, geprüft und hergestellt wurden.

Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.deklaracje.ferguson.pl



Wenn dieses Logo auf dem Produkt erscheint, wurden Gebühren für ein geeignetes Recycling- und Verwertungssystem bezahlt.

1. Netzwerkanforderungen

- Breitbandverbindung mit einem drahtgebundenen oder drahtlosen Zugangspunkt, Router oder einer ähnlichen Netzwerkgerät.

- Das Netzwerkgerät muss entweder eine drahtgebundene Ethernet (LAN)-

Verbindung oder einen drahtlosen Standard (802.11 b / g / n) unterstützen.

- Ein Computer, Tablett oder Smartphone mit einer Netzwerkverbindung. Alle Geräte müssen an das gleiche Netzwerk wie REGENT i400s angeschlossen sein.

2. Sicherheit

Allgemeines

- Lassen Sie den REGENT i400s nicht fallen und setzen Sie ihn keinen Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit aus. Dies kann zu Schäden am Gerät führen.

 Wenn Sie das Gerät von einem warmen Raum in einen kalten Raum und umgekehrt verlegen, warten Sie min. 1 Stunde vor dem Einschalten. Andernfalls können Probleme auftreten.

- Verwenden Sie den REGENT i400s nicht in staubiger Umgebung. Staub kann die Elektronik beschädigen und eine Fehlfunktion verursachen.

- Stellen Sie das Gerät horizontal auf eine ebene, glatte und stabile Fläche.
- Demontieren Sie den REGENT i400s nicht.

- Trennen Sie das Gerät vom Netzwerk während eines Gewitters oder wenn es über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird. Bitte beachten Sie, dass die Garantie nicht für Schäden am Gerät gilt, die durch einen Blitzeinschlag verursacht wurden.

Spannungsversorgung

- Verwenden Sie nur das mit dem REGENT i400s gelieferte Netzteil.

 Die Steckdose sollte in der N\u00e4he des REGENT i400 installiert und leicht zug\u00e4nglich sein. Ber\u00fchren Sie das Netzkabel niemals mit nassen H\u00e4nden und ziehen Sie den Stecker nicht durch Ziehen am Kabel heraus.

- Stellen Sie sicher, dass die vom REGENT i400s angegebene elektrische Spannung mit der Spannung der Netzsteckdose übereinstimmt. Eine unzulässige Spannung zerstört das Gerät.

CD-Wiedergabe (Compact Discs)

- Verwenden Sie nur digitale Audio-CDs mit diesem Symbol:



- VERWENDEN SIE DIESE ARTEN VON DISCS NICHT:

- Mini (8cm) CDs. Verwenden Sie nur 12 cm große Platten in voller Größe. Die Mini-CD blockiert den Vorschubmechanismus. - Unvollständige Discs. Laufwerke mit einem großen transparenten Teil können falsch gelesen werden.

- Sehr dünne oder sehr flexible Discs. Diese können den Mechanismus verriegeln.

- Schreiben Sie niemals auf eine Disc oder kleben Sie Aufkleber auf sie. Bewahren

Sie die Discs in der richtigen Verpackung und unter den richtigen Bedingungen auf.

- Um Schmutz von der Platine zu entfernen, wischen Sie sie mit einem weichen, schmutzfreien Tuch ab.

- Reinigungsmittel können die CD beschädigen.

- Setzen Sie die Platten nicht Regen, Feuchtigkeit oder hohen Temperaturen aus.

Risiken im Zusammenhang mit hoher Lautstärke

 Wenn Sie REGENT i400s über Kopfhörer hören, stellen Sie die Lautstärke immer leiser, bevor Sie Kopfhörer anschließen. Wenn das Gerät angeschlossen ist, erhöhen Sie die Lautstärke auf den gewünschten Pegel.

Wartung / Reinigung

- Trennen Sie den REGENT i400s während der Reinigung immer vom Stromnetz.

- Verwenden Sie zur Reinigung des Gerätes keinen Alkohol oder ammoniakhaltige Flüssigkeiten. Bei Bedarf mit einem weichen, fusselfreien Tuch reinigen, das mit einer milden Seifenlauge befeuchtet ist.

- Der beste Weg, den REGENT i400s zu transportieren, ist, die Originalverpackung zu verwenden.

- Entsorgen Sie das Gerät an geeigneter Stelle, entsorgen Sie es nicht im Hausmüll. Entsorgungsgeräte sollten zum Recycling von Elektrogeräten an die Sammelstelle gebracht werden. Wenden Sie sich an Ihren lokalen Vertreter oder einen Einzelhändler, um Ratschläge zum Recycling zu erhalten.





3. Aussehen und Schlüsselbeschreibungen



No.	Beschreibung	Funktionen
1	CD	Play CD
2	IR receiver	IR-Signalempfänger aus der Fernbedienung
3	2.8" TFT Screen	Bildschirm
4	AUX	3.5mm jack für AUX IN
5	Earphone jack	3.5mm jack für Kopfhörer
6	Knöpfe	Grundlegene Funktionen
7	DAB/FM Antenne	Empfang von DAB/FM-Wellen
8	Schalter	Schaltet das Radio ein und aus
9	DC IN	Netzteil
10	USB port	Schließen Sie einen USB- oder MP3-Player zur
		Wiedergabe an.
11	SW update only	Software-Update

Fernbedienung



Schieben Sie den Deckel des Batteriefachs mit dem Daumen nach oben und ziehen Sie ihn heraus. Legen Sie 1,5V AAA-Batterien in das Batteriefach ein, indem Sie die positive (+) Seite nach oben einsetzen.

Explosionsgefahr - wenn die Batterie durch einen



falschen Typ ersetzt wird. Entsorgen Sie verbrauchte Batterien gemäß den Anweisungen.

4. Erste Schritte

Die Verpackung enthält:

- Radio REGENT i400s
- Netzteil
- Audio 3.5mm jack-Kabel auf beiden Seiten
- Bedienungsanleitung

Schließen Sie das Netzteil an den DC IN-Eingang auf der Rückseite des Empfängers an. Schließen Sie dann das Gerät an die Stromversorgung an.

Bereiten Sie Ihre Netzwerkumgebung vor.

- Für WiFi

Stellen Sie sicher, dass Ihr Netzwerk konfiguriert ist und Sie Ihr WEP-, WPA- oder WPA2-Passwort kennen, um die Verbindung zu aktivieren.

Sie können auch WPS (WiFi Protected Setup) für eine einfache Kopplung zwischen Ihrem Netzwerkgerät und REGENT i400s verwenden. Überprüfen Sie, ob die Leuchtanzeigen des Netzwerkgeräts den korrekten Betrieb anzeigen. Die erste Inbetriebnahme des REGENT i400s.

Beim ersten Start fragt Sie das System, ob Sie den Konfigurationsassistenten starten möchten. Wählen Sie JA, um die Konfiguration fortzusetzen. Details zum Konfigurationsassistenten finden Sie im Abschnitt 5.2.1. Wenn Sie NEIN wählen, werden Sie im nächsten Bildschirm aufgefordert, den Assistenten zu starten, wenn Sie REGENT i400s starten.

REGENT i400s verbindet sich automatisch mit dem Netzwerk, das eingestellt wurde, bevor es wieder eingeschaltet werden kann. Wenn Sie das Netzwerk ändern möchten, gehen Sie zu Systemeinrichtung, um die entsprechende Verbindung einzurichten. Siehe Kapitel 5.2.1 und 5.2.3.

Drücken ⁽⁾/MODE</sup> und halten Sie die Taste auf der Fernbedienung, um in den Standby-Modus zu gelangen. Die Uhrzeit, das Datum und jeder aktive Alarm werden auf dem Bildschirm angezeigt.

Drehen Sie den Knopf oder verwenden Sie die Tasten •- / • auf der Fernbedienung, um die Lautstärke einzustellen. Sie können das Gerät stumm schalten, indem Sie den Drehknopf drehen oder die Mute-Taste auf der Fernbedienung verwenden.

Streaming von Musik von einem PC aus

Um Musik von einem PC zu streamen, führen Sie die folgenden Schritte auf Ihrem PC durch:

- Verbinden Sie Ihren Computer mit dem Internet.

- Stellen Sie sicher, dass der REGENT i400s eingeschaltet und mit dem gleichen Netzwerk wie der PC verbunden ist.

- Öffnen Sie die UpnP *Windows Media Player*-Plattform (11 oder höher). Alternativ können Sie auch andere UPnP-Programme verwenden, z.B.: *Windows Media Connection*.

- Dateifreigabe für **<u>REGENT i400s</u>** zulassen.

- Fügen Sie Dateien und Ordner hinzu, die Sie über REGENT i400s freigeben möchten.

5. Funktionen des REGENT i400s

5.1 Hauptmenü

Im Hauptmenü können Sie folgende Modi auswählen: Internet Radio, Spotify Connect, Media Player, DAB, FM, Bluetooth, CD, AUX IN, Sleep und Alarm. Alternativ können Sie auch die Hauptseite aufrufen und den Drehknopf oder die Tasten auf dem Bedienfeld oder die / -Tasten auf der Fernbedienung verwenden.

5.2 Systemeinstellungen

5.2.1 Konfigurationsassistent.

- Uhrzeit/Datum

Anzeigeformat Wählen Sie ein 12-Stunden- oder 24-Stunden-Anzeigeformat.

Auto Update - Automatisches Update

Die Einstellung von Uhrzeit und Datum kann manuell oder automatisch über DAB, FM oder Netzwerk erfolgen.

Das Auto-Update funktioniert mit Daten, die über DAB, FM oder das Internet gesendet werden. Das Funkgerät ruft diese Daten nur dann ab, wenn es sich im ausgewählten Modus befindet, weshalb es am besten ist, den am häufigsten verwendeten auszuwählen.

DAB und FM verwenden die von der Station gesendeten Zeitdaten. Der Netzwerkmodus verwendet Signale von jedem angeschlossenen lokalen Netzwerk.

Time zone, daylight - Zeitzone, Sommerzeit

Stelle deine Zeitzone ein. Sie können die automatische Umschaltung Sommerzeit / Winterzeit einschalten.

Manual update - Manuelle Einstellungen

Wenn Sie kein Update einstellen (no update), fordert Sie der Konfigurator auf, diese Daten im Format: dd-mm-mm-yyyy und hh:mm einzugeben.

- Network – Netzwerk

Wlan region – Netzwerkregion

Wählen Sie die Region aus, in der Sie das Gerät verwenden: Europa, Kanada, Spanien, Frankreich, Japan, Singapur, Australien und die Republik Korea.

Scanning for the network – Netzwerk-Scannen

REGENT i400s ist mit allen gängigen Netzwerkprotokollen und Verschlüsselungsmethoden kompatibel. Sucht nach verfügbaren Netzwerken und zeigt diese im Auswahlmenü an.

Es erscheinen Tipps zur Art des Netzwerks – Wenn das Netzwerkgerät WPS unterstützt, ist dies [WPS] vor der SSID (Network Device Name). Wählen Sie diejenige aus, mit der Sie eine Verbindung herstellen möchten.

Wenn Sie eine drahtlose Verbindung haben, werden Sie im nächsten Schritt aufgefordert, Ihre Eingabe zu verschlüsseln.

Standard encrypted network - Netzwerk-Scanning.

Verwenden Sie das Rädchen oder die Tasten auf der Fernbedienung, um den Netzwerkschlüssel einzugeben. Sie können den Knopf zum Navigieren "drehen" und damit bestätigen.

WPS encryoted network - WPS-Funktion

Wenn REGENT i400s nach einem Netzwerk sucht, werden WPS-Netzwerke mit dem **WPS**-Präfix am Anfang des Namens angezeigt.

Zum Verbinden:

- Push button - Drücken Sie die Taste

REGENT i400s wird Sie bitten, die WPS-Taste am Router zu drücken. Die Verbindung wird automatisch hergestellt.

- Pin

REGENT i400s generiert einen 8-stelligen Code, den Sie in den Router, Access Point oder in ein anderes Gerät eingeben können.

- Skip WPS - WPS überspringen

Klicken Sie hier, um die WPS-Verbindung zu überspringen.

Weitere Informationen zur WPS-Funktion finden Sie in Ihrem Handbuch für Netzwerkgeräte.

- Completion - Fertigstellung

REGENT i400s benachrichtigt Sie, wenn Sie mit dem Netzwerk verbunden sind. Ein Bildschirm erscheint, der anzeigt, dass die Verbindung korrekt ist. Wenn die Verbindung fehlschlägt, kehrt REGENT i400s zum vorherigen Menü zurück. Drücken Sie das Rad oder OK (SCAN) auf der Fernbedienung, um die Konfiguration abzuschließen.

5.2.2.2 Equaliser

Es stehen viele EQ-Einstellmöglichkeiten zur Verfügung: Normal, Flat, Jazz, Rock, Movie, Classic, Pop und News. Es sind auch Benutzereinstellungen möglich; Sie können Ihr eigenes EQ-Profil erstellen.

5.2.3 Network – Netzwerk

- Netzwerkkonfiguration

Klicken Sie hier, um nach SSID AP zu suchen und geben Sie dann den WEP / WPA Schlüssel ein oder wählen Sie Push Button/Pin/Skip WPS, um sich mit dem Netzwerk zu verbinden.

- PBC Wlan - Einrichtung

Drücken Sie die Taste Configuration, um eine Verbindung zum Netzwerk über WPS herzustellen.

- View Settings - Ansichtseinstellungen

Informationen über das aktuell verbundene Netzwerk: Active connection, MAC address, Wlan region, DHCP, SSID, IP address, Subnet mask, Gateway address, Primary DNS and Secondary DNS.

- Wlan region

Wählen Sie die Region, in der das Radio verwendet werden soll: Europa, Kanada, Spanien, Frankreich, Japan, Singapur, Australien und die Republik Korea.

- manual settings - Manuelle Einstellungen Wählen Sie das drahtlose Netzwerk aus und ob DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) aktiviert werden soll.

- Network profile - Netzwerkprofil.

REGENT i400s merkt sich die letzten vier konfigurierten drahtlosen Netzwerke und versucht automatisch, sich mit ihnen zu verbinden, sobald sie in Reichweite sind. in diesem Menü sehen Sie eine Liste der gespeicherten Netzwerke. Hier können Sie ein unerwünschtes Netzwerkprofil löschen.

- Keep network connected – Netzwerkverbindung aufrecht erhalten.

Wenn Sie **Netzwerkverbindung aufrecht erhalten (keep network connected)** wählen, wird die WiFi-Verbindung auch im Standby-Modus nicht getrennt. Diese Option ermöglicht es dem REGENT i400s Radio, DLNA in jedem Modus zu streamen. Details zum DLNA-Streaming finden Sie in Kapitel 5.6.

5.2.4 Time/Date - Zeit/Datum

Zeiteinstellungen: manuell oder automatisch, Zeitformat, Zeitzone, etc.

5.2.5 Language - Sprache

Die Standardsprache ist Englisch. Sie können zu einer anderen wechseln.

5.2.6 Factory reset - Werkseinstellungen

Stellt das Radio auf die Werkseinstellungen zurück.

5.2.7 Software update - Software-Update.

Das Software-Update wird verwendet, um die Leistung des Radios zu verbessern und Fehler zu beheben. In REGENT i400s können Sie die Verfügbarkeit von Updates manuell oder automatisch überprüfen (dies ist der Standard). Wenn neue Software erkannt wird, werden Sie gefragt, ob Sie sie installieren möchten. Wenn Sie zustimmen, wird die Software installiert.

HINWEIS: Vergewissern Sie sich vor dem Upgrade, dass der REGENT i400s an eine stabile Stromquelle angeschlossen ist. Ein Stromausfall während des Updates kann dazu führen, dass das Gerät beschädigt wird.

5.2.8 Info

Zeigt die Softwareversion und die Radio-ID an.

5.2.9 Backlight - Hintergrundbeleuchtung.

Sie können die Hintergrundbeleuchtung (Einschalten oder Pause) auf Hoch, Mittel oder Niedrig stellen. Stellen Sie die Dauer der Zeitbegrenzung ein, während der das Funkgerät bei Nichtbeachtung in den Standby-Modus wechselt.

5.3 Internet Radio

REGENT i400s kann Tausende von Radiosendern aus dem Internet abspielen.

Wenn Sie Internetradio auswählen, verbindet sich REGENT i400s direkt mit dem Frontier Silicon Internet Radio Portal (das von v-tuner unterstützt wird), um die Senderliste anzuzeigen.

Das Portal unterstützt auch Listen der beliebtesten Kanäle.

Wenn Sie bereits Radio hören, können Sie mit BACK oder 4 auf der Fernbedienung schnell zum vorherigen Menü zurückkehren. Drücken Sie diese Taste MENU/INFO, um zum Hauptmenü zu gelangen.

Zum Anhalten MI drücken. Zum Abspielen erneut drücken.

5.3.1 Last listened – Zuletzt angehört

Nach dem Neustart des Internetradios wird automatisch der zuletzt gehörte Sender wiedergegeben. Um einen anderen Sender auszuwählen, wählen Sie ihn aus der Liste aus und klicken Sie auf OK.

5.3.2 Station list – Liste der Stationen

Die Radios sind nach Kategorien sortiert: Ort, Genre, beliebt und neu. Sie können auch nach einem Sender suchen, indem Sie dessen Namen eingeben.

5.3.3 Favourites – Favoriten.

Favoriten werden auf dem Webradio-Portal gespeichert und sind verfügbar, wenn das Radio im selben Konto angemeldet ist. Die Funktion Favoriten kann nach der Anmeldung in diesem Portal verwendet werden.

Um REGENT i400s zu registrieren, wählen Sie Radio Liste > Help > Get access code für einen einzigartigen Schlüssel. (Bitte verwechseln Sie den access code nicht mit der Radio-ID aus den Systemeinstellungen).

Besuchen Sie www.wifiradio-frontier.com

Wenn dies Ihr erster Besuch auf dieser Website ist, erstellen Sie bitte ein Konto. Dazu ist eine Eingabe erforderlich:

- access code,
- Ihre E-Mail-Adresse,
- Passwort,
- das Modell des Radios.

Wenn Sie bereits ein Konto haben und ein Radio hinzufügen möchten, melden Sie sich bei Ihrem Konto an und wählen Sie: My preferences > Add another Wi-Fi radio.

Nach der Registrierung des Empfängers können Sie nun Favoriten hinzufügen.

Um Sender in Ihrer Favoritenliste zu speichern, halten Sie das Rad oder die ENTER -Taste auf der Fernbedienung gedrückt, bis "Favorit hinzugefügt" angezeigt wird (Favoriten hinzugefügt). Der Sender wird in der Standardliste der Lieblingssender angezeigt.

5.3.4 My added stations -Meine hinzugefügten Sender.

Obwohl das Internet-Radio-Portal Tausende von Sendern enthält, können Sie Sender hören, die nicht aufgeführt sind. Sie können Ihre eigenen über das Portal hinzufügen.

5.3.5 Presets - gespeicherte

Gespeicherte Sender werden im lokalen Radio gespeichert und können nicht auf anderen Empfängern wiedergegeben werden.

Um das Internet-Radio zu speichern, halten Sie die ^{ENTER} -Taste gedrückt, bis die Meldung "Radio saved" angezeigt wird. Wählen Sie eine von 10 Optionen, um die aktuelle Abspielstation zu speichern.

Um einen zuvor gespeicherten Sender auszuwählen, drücken Sie die **P**-Taste und wählen Sie ihn aus der Liste aus. Der ausgewählte Sender zeigt seine Nummer aus der Liste n *(*1, *2, etc.) auf der Anzeige an.

Mit der Fernbedienung kann auch eine Station ausgewählt werden.

5.3.6 Now playing information – Informationen über die abgespielte Datei

Während der Wiedergabe wird der Name des Dienstes angezeigt. Für weitere Informationen drücken Sie: MENU/INFO Jedes Mal, wenn Sie MENU/INFO drücken, wird ein anderer Satz Informationen angezeigt.

5.4 Spotify Connect

Eine bessere Art, zu Hause Musik zu hören.

Hören Sie Musik über Ihre Lautsprecher oder Ihren Fernseher, indem Sie Spotify als Fernbedienung verwenden.

Sie benötigen Spotify Premium, um die Connect-Funktion nutzen zu können.

Schritt 1: Fügen Sie REGENT i400s zu Ihrem Heimnetzwerk hinzu (überspringen Sie dies, wenn das Gerät bereits angeschlossen ist).

Schritt 2: Führen Sie Spotify auf Ihrem Telefon/Tablet/PC über das gleiche Netzwerk wie REGENT i400s aus.

Schritt 3: Aktivieren Sie die Wiedergabe und wählen Sie Verfügbare Geräte. Schritt 4: Wählen Sie ein Gerät aus und starten Sie das Musikhören.

<u>Weitere Informationen zur Konfiguration und Verwendung von Spotify Connect</u> <u>finden Sie auf dieser Seite:</u> www.spotify.com/connect

Lizenz

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

5.5 Media Player

Der Musik-Player-Modus unterstützt MP3-, WMA-, WAV-, AAC- oder FLAC-Dateien von einem Computer im lokalen Netzwerk.

Wenn Sie bereits Radio hören, können Sie mit BACK oder 4 auf der Fernbedienung schnell zum vorherigen Menü zurückkehren. Drücken Sie die MENU/INFO-Taste, um zum Hauptmenü zu gelangen.

Sie können ^{IM} oder ^{IM} verwenden, um die vorherige oder nächste Version abzuspielen, drücken und halten, um zu scrollen oder rückgängig zu machen. Drücken Sie die ^{IM} -Taste, um die Pause wiederzugeben.

Drücken Sie die – Taste, um die Wiedergabe zu stoppen und zur Wiedergabeliste zurückzukehren.

5.5.1 Shared media – Freigegebene Medien

Nach der Konfiguration der freigegebenen Medien sehen Sie einen Eintrag, der aus: <Computername>: <Shared Media Name> besteht. Wenn Sie mehr als einen gemeinsamen Computer haben, zeigt das System diese an. Wählen Sie die verfügbaren Medien aus, die Sie wiedergeben möchten. Von diesem Zeitpunkt an wird das Menü von einem gemeinsamen Medienserver generiert. Das erste Menü enthält eine Liste der Medientypen, z.B. Music, Video, Pictures und Playlists. REGENT i400s kann Musik und Wiedergabelisten abspielen.

Es gibt auch einen Dateibrowser, der sehr ähnlich wie die Suchmaschine eines Internetradiosenders funktioniert.

Musik. Es gibt viele Möglichkeiten, Songs auszuwählen, darunter Genre, Künstler, Album, Komponist und Bewertung.

Sobald Sie den gewünschten Song gefunden haben, drücken Sie auf das Rädchen oder den ^{ENTER} -Knopf auf der Fernbedienung. Durch kurzes Drücken wird die Wiedergabe gestartet.

5.5.2 USB playback – USB-Wiedergabe

In dieser Funktion wird das Menü basierend auf der Ordnerstruktur auf dem USB-Stick generiert. Durchsuchen Sie die Ordner mit dem Navigationsknopf und der

BACK -Taste oder den Richtungstasten auf der Fernbedienung. Auf dem Display werden Ordner- und Dateinamen angezeigt (nicht unbedingt Tracknamen).

Sobald Sie den gewünschten Song gefunden haben, drücken Sie das Rädchen oder den ^{ENTER} -Knopf auf der Fernbedienung. Durch kurzes Drücken wird die Wiedergabe gestartet.

Der USB-Anschluss wird für die Wiedergabe von Dateien verwendet - er hat keine Ladefunktion.

5.5.3 Repeat/shuffle – Wiederholen/Mischen

Sie können Songs wiederholen oder nach dem Zufallsprinzip abspielen. Drücken Sie die SHUFFLE / REPEAT-Taste auf der Fernbedienung, um die Wiederholungsfunktion zu aktivieren / deaktivieren.

Halten Sie SHUFFLE / REPEAT gedrückt, um die Zufallsfunktion zu aktivieren/deaktivieren.

5.5.4 Now playing information – Aktuelle Informationen.

Wenn ein Song abgespielt wird, werden der Song und der Interpret auf dem Bildschirm angezeigt. Es gibt auch einen Fortschrittsbalken mit der Anzahl der von Anfang an verstrichenen Zeit. Am unteren Rand des Bildschirms zeigt das Symbol UPnP oder USB je nach Quelle an. Für weitere Informationen drücken Sie

Jedes Mal, wenn die MENU/INFO - Taste gedrückt wird, wird zyklisch ein anderer Satz von Informationen angezeigt:

- Titel / Künstler / Fortschrittsbalken / Titeldauer, Album, - Codierung / Sampling-

Rate, Wiedergabepuffer und Tagesdatum.

Album-Artwork von einem Musikserver wird unterstützt, während USB-Album-Artwork nicht unterstützt wird.

5.5 DMR (DLNA Streaming)

Shared Music in Abschnitt 5.5.1 ist eine Möglichkeit, Musik zu streamen, bei der Sie nach einer Liste von Musikern suchen und die Wiedergabe mit REGENT i400s steuern. In diesem Thema zeigen wir Ihnen eine weitere Möglichkeit, Musik zu streamen, bei der der REGENT i400s zur Steuerung der Wiedergabe nicht erforderlich ist.

Sie können Musikdateien von Ihrem Computer, Android-Handy oder -Tablet freigeben und die Musikwiedergabe mit REGENT i400s auf Ihrem Computer, Android-Handy, Tablet oder iPhone/iPad direkt steuern. Es handelt sich um eine einfache DLNA-Übertragung.

5.6.1 Control on PC - Computersteuerung

Die Systemanforderungen für DLNA sind *Windows 7* und *Windows Media Player 12.* Die Konfiguration verläuft wie folgt:

Machen Sie zuerst Ihre PC-Daten für den REGENT i400s verfügbar. Systemsteuerung> Netzwerk und Internet> Netzwerk und Freigabecenter > Media Streaming-Optionen.

Öffnen Sie *Windows Media Player*, um die Fernsteuerung des Players zu ermöglichen.

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf eine beliebige Musikdatei und wählen Sie "Spielen auf Gerät" **Ferguson REGENT i400s.**

Der Bildschirm mit dem Player wird angezeigt.



5.6.2 Steuerung über Smarthphone / Tablet

Wenn Sie ein Mobiltelefon, Tablet oder iPhone/iPad verwenden, können Sie nach kostenlosen oder kommerziellen DLNA-Anwendungen von Google Play oder dem Apple Store suchen und sie installieren.

Es wird empfohlen, BubbleUPnP auf Android-Handys, Tablets oder iPhone / iPad zu verwenden.

Die Vorgehensweise zum Abspielen von gemeinsam genutzter Musik in der Anwendung ist wie folgt:

- 1. Wählen Sie als Spieler REGENT i400s
- 2. Wählen Sie den Musikserver aus und wählen Sie Musik.

HINWEIS: Einige Anwendungen unterstützen möglicherweise kein Musik-Streaming von iPhone/iPod, aber ein iPhone/iPod kann weiterhin zur Steuerung von Musik-Streaming von anderen Servern verwendet werden.

Einige Anwendungen können Musik für mehrere Benutzer gleichzeitig abspielen. Einige Anwendungen können eine Wiedergabeliste erstellen, wenn Sie mehrere Songs auswählen.

Lesen Sie bei Bedarf die Anweisungen der Software oder den Anwendungen, die Sie zur Verwendung von DLNA-Streaming verwenden.

5.7 DAB

Der DAB-Modus empfängt das digitale DAB/DAB+-Radio und zeigt Senderinformationen an.

5.7.1 Sendersuche

Wenn Sie zum ersten Mal den DAB-Radiomodus wählen oder wenn die Senderliste leer ist, führt der REGENT i400s automatisch einen Vollscan durch, um festzustellen, welche Sender verfügbar sind. Möglicherweise müssen Sie den Scan manuell ausführen, um die Liste der Stationen aus einem der folgenden Gründe zu aktualisieren:

- Die verfügbaren Sender ändern sich von Zeit zu Zeit.
- Wenn der Empfang nicht gut für den Originalscan war, kann dies zu einer leeren oder unvollständigen Liste der verfügbaren Sender führen.
- Wenn Sie einen schlechten Empfang einiger Sender haben (Summen), können Sie nur Sender mit guter Signalstärke anzeigen.

Um den manuellen Scanvorgang zu starten, wählen Sie Vollständiger Scan. Um nur Sender mit guter Signalstärke zu scannen, wählen Sie Lokaler Scan.

Wenn der Scan abgeschlossen ist, zeigt das Radio eine Liste der verfügbaren Sender an. Um Sender zu löschen, die aufgelistet, aber nicht verfügbar sind, wählen Sie "Falsche zuschneiden".

Drehen Sie das Navigationsrad, um die Liste der Sender anzuzeigen, und drücken Sie zum Auswählen. Wenn ein Sender ausgewählt ist, wird der Bildschirm wiedergegeben und Informationen über den Sender, den Track oder die Sendung, die übertragen wird, werden auf dem Bildschirm angezeigt.

5.7.2 Presets

Um das DAB-Radio zu speichern, halten Sie die **P** -Taste gedrückt, bis die Meldung "Radio saved" angezeigt wird. Wählen Sie eine von 10 Optionen, um die aktuelle Abspielstation zu speichern.

Um einen zuvor gespeicherten Sender auszuwählen, drücken Sie die **P**-Taste und wählen Sie ihn aus der Liste aus. Der ausgewählte Sender zeigt seine Nummer aus der Liste n^{*} (*1, *2, etc.) auf der Anzeige an.

- Mit der Fernbedienung kann auch eine Station ausgewählt werden.

5.7.3 Wiedergabe von Informationen

Während der Wiedergabe zeigt der Bildschirm den Namen und das vom Sender ausgestrahlte DLS (Dynamic Label Segment) an und liefert Echtzeitinformationen wie Programmname, Titel und Kontaktinformationen. Stereoprogramme sind mit einem Symbol oben auf dem Bildschirm gekennzeichnet. Für weitere Informationen drücken Sie die MENU/INFO-Taste

Bei jedem Tastendruck wird zyklisch ein anderer Satz von Informationen durch DLS-Text, Programmtyp, Bandname / Frequenz, Signalstärke / Fehler, Spielgeschwindigkeit / Encoder / Kanal und das aktuelle Datum angezeigt.

5.7.4 Einstellungen

Dynamikbereichskompression (DRC)

Wenn Sie Musik mit hohem Dynamikumfang in lauten Umgebungen hören, können Sie versuchen, den Dynamikumfang des Sounds zu ändern. Dadurch werden leise Töne lauter und laute Töne leiser. Sie können die DRC-Einstellungen auf Aus, Niedrig oder Hoch ändern.

Reihenfolge der Stationen

Sie können die Reihenfolge der DAB-Senderliste als alphanumerisch, Team oder Richtig auswählen.

Das Team stellt Gruppen von Stationen dar, die gemeinsam im gleichen Mux übertragen werden.

Richtig enthält wichtige Stationen, Alphanumerisch – dem Alphabet nach.

5.8 FM

Der FM-Radiomodus empfängt analoges FM-Radio aus dem FM-Band und zeigt RDS (Radio Data System) Senderinformationen an, wenn es ausgestrahlt wird.

Um eine Station zu finden, drücken Sie die Spultaste oder OK (SCAN) auf der Fernbedienung. Die Frequenzanzeige beginnt, wenn REGENT i400s das FM-Band scannt. Alternativ können Sie nach oben oder unten scannen, indem Sie die Tasten drücken und gedrückt halten, oder manuell einstellen, indem Sie schnell drücken oder das Rädchen drehen.

5.8.1 Presets

Um das FM-Radio zu speichern, halten Sie die **P** -Taste gedrückt, bis die Meldung "Radio gespeichert" angezeigt wird. Wählen Sie eine von 10 Optionen, um die aktuelle Abspielstation zu speichern.

Um einen zuvor gespeicherten Sender auszuwählen, drücken Sie die **P**-Taste und wählen Sie ihn aus der Liste aus. Der ausgewählte Sender zeigt seine Nummer aus der Liste n^{*} (*1, *2, etc.) auf der Anzeige an.

Mit der Fernbedienung kann auch eine Station ausgewählt werden.

5.8.2 Wiedergabe von Informationen

Während der Wiedergabe des FM-Kanals erscheint die Frequenz des FM-Kanals auf dem Bildschirm oder wenn RDS-Informationen, Sendername und andere RDS-Informationen wie Programmname, Songtitel und Kontaktdaten verfügbar sind. Wenn es keine Informationen gibt, wird nur die Frequenz angezeigt. Stereoprogramme sind mit einem Symbol oben auf dem Bildschirm gekennzeichnet, drücken Sie MENU/INFO um weitere Übertragungsinformationen anzuzeigen.

Bei jedem betätigen der MENU/INFO - Taste werden zyklisch verschiedene Informationen über den RDS-Text, weiteren RDS-Text (Sender/Programmtyp), Frequenz und das aktuelle Datum angezeigt.

5.8.3 Settings - Einstellungen

 Scan settings – Scan-Einstellungen
 Standardmäßig stoppt der FM-Scan bei jedem verfügbaren Sender. Dies kann zu einem schwachen Signal-Rausch-Verhältnis bei schwachen Stationen führen. Um die Scaneinstellungen so zu ändern, dass sie nur bei Stationen mit guter Signalstärke anhalten, wählen Sie JA für "Nur starke Signalstationen" Audio settings – Audioeinstellungen
 Alle Stereosender werden in Stereo wiedergegeben. Bei schwachen Stationen kann dies zu einem schwachen Signal-Rausch-Verhältnis (Rauschen) führen. Um einen schwachen Mono-Sender wiederzugeben, wählen Sie Schlechter FM-Empfang: Hören Sie in Mono und drücken Sie dann die Taste YES (ja).

5.9 Bluetooth

Im Bluetooth-Modus wechselt REGENT i400s automatisch in den Kopplungsmodus. Sie können Bluetooth in einem kompatiblen Gerät einschalten und nach dem Radio REGENT i400s für die Verbindung suchen. Wenn der REGENT i400s auf die Kopplung wartet, blinkt das Bluetooth-Symbol unten auf dem Bildschirm. Wenn die Verbindung erfolgreich ist, hören Sie einen Signalton und das Bluetooth-Symbol hört auf zu blinken.

Steuern Sie die Musikwiedergabe von Ihrem Bluetooth-Gerät aus. Um die Verbindung zum REGENT i400s zu trennen, drücken ^{MENU/INFO} und halten Sie, wählen Sie dann BT disconnect oder drücken **P** und halten Sie, um die Bluetooth-Verbindung zu trennen.

5.10 CD

REGENT i400s kann CD-Rs/CD-RWs im CD-DA-Format wiedergeben, die nach Abschluss der Aufnahme finalisiert* wurden. Möglicherweise können CD-R / CD-RW-Discs wegen der falschen Art der Aufnahme und/oder der großen Vielfalt der CD-R / CD-RW-Qualität nicht abgespielt werden.

*Das Finalisieren (Schließen) ermöglicht es Ihnen, CD-Rs/CD-RWs auf Audioplayern abzuspielen.

Legen Sie die Disc mit der bedruckten Seite nach oben in den CD-Schacht ein. Die Disc wird automatisch geladen. Das Gerät überprüft den CD-Typ und lädt eine Liste von Songs. Auf der Anzeige erscheint "Laden" und dann "Lesen".

5.10.1 Wiedergabe

Verwenden Sie ➡ oder ➡, um den vorherigen oder nächsten Song abzuspielen, halten Sie die Taste gedrückt, um vorwärts oder rückwärts zu spulen.

Drücken Sie [▶], um den Song zu unterbrechen. Drücken Sie erneut, um fortzufahren.

Drücken Sie 📕 , um den Song zu stoppen.

Um die CD zu entfernen, drücken Sie 🔺 .

Sie können die Zifferntaste drücken, um zum entsprechenden Titel zu springen.

5.10.2 Wiederholen / Shuffle (Zufällige Wiedergabe)

Drücken Sie die SHUFFLE / REPEAT-Taste auf der Fernbedienung, um zwischen normaler Wiedergabe zu wechseln, ein Lied wiederholen, alles wiederholen (und den Ordner für MP3 / WMA-CD-Dateien zu wiederholen). Halten Sie SHUFFLE / REPEAT gedrückt, um die Zufallsfunktion zu aktivieren/deaktivieren.

5.10.4 Programmierung des CD-Tracks

Halten Sie die Wiedergabe an, wenn ein Song gerade abgespielt wird.

Drücken Sie **P**, um die Programmierung zu starten.

Stellen Sie den ersten Song ein: Verwenden Sie ≫ oder [™], um nach einem Song zu suchen. Drücken Sie die Spule oder OK (SCAN), um die nächsten Programmierspur zu bestätigen und einzustellen.

Wiederholen Sie die obigen Schritte für jeden Track.

Wenn die Programmierung abgeschlossen ist, drücken Sie P.

Drücken Sie [▶], um die Wiedergabe der programmierten Titel zu starten.

5.10.5 MP3 / WMA CD

REGENT i400s kann CD-Rs und CD-RWs mit MP3- und WMA-Dateien abspielen. In diesem Abschnitt wird davon ausgegangen, dass die Datei mit dem CD-Track kompatibel ist.

Die Wiedergabesteuerungen sind die gleichen wie bei 5.10.1 bis 5.10.4. Darüber hinaus können Sie mit dem REGENT i400s einen Ordner überspringen, indem Sie die ^{FOLDER UP} - oder ^{FOLDER DOWN} -Taste auf der Fernbedienung drücken. Die erste Datei des nächsten oder vorherigen Ordners wird wiedergegeben.

Anmerkungen:

Eine MP3/WMA-CD darf nicht mehr als 512 Dateien und nicht mehr als 99 Ordner enthalten. MP3- und WMA-Dateien sollten mit einer Abtastrate von 44,1 kHz erstellt werden (dies ist normal für Dateien, die aus Audio-CD-Inhalten erstellt wurden). Unterstützt werden MP3- und WMA-Datenraten von bis zu 320 Kilobit pro Sekunde. WMA LossLess-Dateien werden nicht unterstützt. Dieses Gerät spielt keine Dateien ab, die einen DRM-Schutz (Digital Rights Management) enthalten.

Beim Aufnehmen von Audiodateien auf CD-Rs und CD-RWs können verschiedene Probleme auftreten, die zu Wiedergabeproblemen führen können. Normalerweise werden diese Probleme durch eine schlechte CD-Brenn- oder Tonkodierungssoftware oder die Hardware-Einstellungen des CD-Brenners Ihres Computers oder der verwendeten CDs verursacht. Wenden Sie sich in diesem Fall an den Kundendienst Ihres CD-Herstellers oder Softwarelieferanten oder suchen Sie nach relevanten Informationen in der Produktdokumentation. Achten Sie beim Brennen von Audio-CDs auf die Einhaltung aller gesetzlichen Bestimmungen und stellen Sie sicher, dass die Urheberrechte Dritter nicht verletzt werden.

5.11 AUX IN

Aux spielt Audio von einer externen Quelle, wie beispielsweise einem MP3-Player, ab.

Zum Abspielen von Audio im Aux-Modus:

- Verringern Sie die Lautstärke sowohl am REGENT i400s als auch (wenn möglich) am Soundquellengerät.

- Schließen Sie eine externe Audioquelle an die AUX-Buchse an der 3,5-mm-Stereobuchse an.

- Drücken Sie ⁽⁾/^{MODE} oder ^{MODE} auf der Fernbedienung, gehen Sie dann zu AUX und drücken Sie den Drehknopf oder OK (SCAN) auf der Fernbedienung.

- Passen Sie die Lautstärke des REGENT i400s (und ggf. des Audioquellengeräts) nach Bedarf an.

5.12 Schlafen

Um den Timer einzustellen, wählen Sie Schlafen im Hauptmenü.

Wählen Sie AUS, 15 MIN, 30 MIN, 45 MIN oder 60 MIN.

Wenn die Ruhephase ausgewählt ist, kehrt das System zum Hauptmenü zurück. Halten Sie diese MENU/INFO gedrückt, um zum Wiedergabebildschirm zurückzukehren.

5.13 Wecker

Es gibt zwei vielseitige Wecker mit Snooze-Funktion und Sleep-Funktion, um das System nach einer bestimmten Zeitspanne abzuschalten. Jeder Alarm kann so eingestellt werden, dass er im gewählten Modus startet.

Wählen Sie Alarme im Hauptmenü, um den Alarm einzustellen oder zu ändern.

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

- Ein: Ein- und Ausschalten,

- Häufigkeit: täglich, einmal, an Wochenenden oder Wochentagen,
- Zeit,
- Modus: Summer, Internetradio, Spotify, DAB oder FM,
- Programmiert: zuletzt angehört, programmiert 1-10 in der Liste

- Lautstärke: 0-20

Um die neuen Einstellungen zu aktivieren, scrollen Sie nach unten und wählen Sie Speichern.

Der Bildschirm zeigt aktive Alarme mit einem Symbol in der linken unteren Ecke an.

Zur eingestellten Zeit ertönt ein Alarm. Um vorübergehend stumm zu schalten, drücken Sie eine beliebige Taste auf dem Gerät oder eine Taste auf der

Fernbedienung mit Ausnahme von \bigcirc /MODE oder \bigcirc .

Sie können die Schlummerzeit ändern. Das Radio kehrt dann in den Standby-Modus zurück, der die vom Benutzer angegebene Zeit ist, wobei das Alarm-Stummschaltsymbol blinkt.

Halten Sie U/MODE oder U gedrückt, um den Alarm auszuschalten.

5.14 Zusätzliche Funktionen

5.14.1 Kopfhörerbuchse

REGENT i400s verfügt über einen Kopfhöreranschluss, mit dem Sie Musik in einer Vielzahl von Umgebungen genießen können, z.B. in lauten Umgebungen oder in einem Bereich, in dem Sie schweigen müssen.

Es wird empfohlen, die Lautstärke vor dem Tragen der Kopfhörer zu verringern. Erhöhen Sie die Lautstärke auf den gewünschten Pegel, wenn die Kopfhörer richtig eingestellt sind.

5.14.2 NetRemote (UNDOK-Anwendung)

Das Gerät bietet die Funktion von NetRemote an, d.h. Steuerung über Smartphone oder Tablet mit iOS oder Android.

Durch das Herunterladen der zugeordneten Anwendung namens UNDOK können Sie alle Modi durchsuchen: Internet Radio, Spotify Connect, Music Player, DAB, FM und AUX IN.

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

Anwendungssymbol:



QR-Codes zum Herunterladen der Anwendung:

Google Play:

AppStore(iTunes)





Bevor Sie die UNDOK-Anwendung verwenden, vergewissern Sie sich, dass sich das Gerät und das Smartphone/Tablet im selben WiFi-Netzwerk befinden.

Starten Sie die Anwendung. Die Anwendung fährt hoch und sucht im lokalen Netzwerk nach REGENT i400s. Wählen Sie REGENT i400s, um eine UNDOK-Verbindung herzustellen.

Wenn Ihr Smartphone/Tablet auf Ihr Gerät zugreift, wird es automatisch verbunden, wenn Sie die Anwendung erneut öffnen.

Wählen Sie auf der Startseite den gewünschten Modus aus. Sie können dann über den ausgewählten Modus Ihr Smartphone/Tablet und das Gerätedisplay gleichzeitig steuern.

Berühren Sie ⁽¹⁾, um in den Standby-Modus zu gelangen. Tippen Sie erneut auf ⁽¹⁾ oder "wecken", um in den Betriebsmodus zu gelangen.

Tippen Sie auf ill "Durchsuchen", um Details anzuzeigen. Berühren Sie diese Taste, um die gespeicherten voreingestellten Sender anzuzeigen, und tippen Sie dann auf (+), um den Sender zur Wiedergabe an die gewünschte Sendernummer hinzuzufügen.

Internetradio

Blättern Sie durch die Liste der Stationen, wählen Sie einen Sender aus und blättern Sie zum nächsten Sender, indem Sie durch den Text in der Anwendung blättern.

• Spotify Connect (Refer to section 5.4)

Gehen Sie zu Spotify, um Musik aus der Spotify-Playlist auszuwählen. Wählen Sie das Spotify-Symbol in Spotify und dann Ihr bevorzugtes Gerät (REGENT i400s). Er sollte in Spotify angezeigt werden. Wenn diese Option ausgewählt ist, wird die Musik auf das Gerät gestreamt.

• Music Player

Durchsuchen Sie Musikdateien von freigegebenen Medien, wählen Sie Musik aus der Anwendung aus.

• DAB

Durchsuchen Sie die gescannten DAB + Stationen, wählen Sie einen Sender aus und gehen Sie zum nächsten Sendertext aus der Anwendung.

• FM

Suchen oder scannen Sie die Bandbreite manuell über die Anwendung. Die Funktionen STANDBY / ON, EQUALIZER, CHANGE PIN und RENAME im Menü SETTING können auch von der Anwendungsebene aus gesteuert werden.

Wenn Sie CHANGE PIN einstellen, lesen Sie bitte auch den folgenden Abschnitt.

ACHTUNG : Bitte beachten Sie, dass, wenn ein anderes Smartphone/Tablet mit einer Anwendung im gleichen Netzwerk Zugriff auf das Gerät hat, die ursprüngliche Verbindung getrennt wird.

6. Problemlösung

Fehler	Lösung
Das Radio geht nicht an	Überprüfen Sie, ob das Gerät korrekt angeschlossen ist.
Kein Ton.	1. Schalten Sie den Ton ein. Womöglich wurde das
	Gerät stummgeschaltet.
	2. Erhöhen Sie die Lautstärke.
	 Entfernen Sie die Kopfhörer aus der
	Kopfhörerbuchse.
Es kann keine Verbindung zum	1. Überprüfen Sie, ob das Netzwerk überhaupt
Netzwerk aufgebaut werden.	funktioniert.
	2. Versuchen Sie, die IP-Adresse auf dem Gerät
	einzustellen.
	3. Schalten Sie DHCP im Router ein und versuchen
	Sie, sich erneut zu verbinden.
	4. Überprüfen Sie, ob die Firewall das Gerät nicht
	blockiert.
	5. Setzen Sie den Router zurück.
Es kann keine Verbindung zum	1. Überprüfen Sie die Netzwerkverfügbarkeit.
WiFi aufgebaut werden.	2. Platzieren Sie das Gerät näher am Router.
	3. Stellen Sie sicher, dass das von Ihnen eingegebene
	Passwort korrekt ist.
Keine Radiosender gefunden.	1. Überprüfen Sie den Netzwerkstatus und die
	Firewall-Einstellungen.
	2. Die Station ist möglicherweise vorübergehend
	nicht verfügbar.
	3. Die Station hat womöglich gewechselt oder
	sendet nicht mehr.
	4. Der Link zur Station wurde falsch eingegeben.
FM-Störungen	1. Überprüfen/Bewegen Sie die FM-Antenne.
	2. Bewegen Sie das Radio.
Kein DAB-Sender/Störung.	1. Bewegen Sie das Radio.
	2. Scannen Sie die Stationen (high-strength).
	3. Überprüfen Sie die Abdeckung des DABs.
Der Wecker funktioniert nicht.	1. Schalten Sie den Wecker ein.
	2. Aufgrund der Lautstärkeeinstellung siehe "Kein
	Ton".
	3. Die Quelle des Alarms war eine Station, aber es
	gibt keine Netzwerkverbindung. Ändern Sie die
	Alarmquelle oder konfigurieren Sie die
	Verbindung.
Der USB oder MP3-Player wird	1. Überprüfen Sie, ob er richtig angeschlossen ist.
nicht erkannt.	2. Einige USB-Laufwerke benötigen eine zusätzliche
	Stromversorgung.
	3. Nicht alle MP3-Player werden unterstützt.
Jegliche andere Fälle	REGENT i400s verarbeitet vielleicht zu viele Daten,
	die zu Fehlfunktionen führen können. Starten Sie be
	Bedarf den REGENT i400s neu.
	Das normale Funktionieren des Produkts kann durch
	starke elektromagnetische Störungen gestört
	werden.
	Sollte dies der Fall sein, setzen Sie das Gerät einfach
	zurück, um den normalen Betrieb wieder
	aufzunehmen. Falls der Betrieb nicht wieder
	aufgenommen werden kann, verwenden Sie das
	Produkt an einem anderen Ort.

Das Gerät funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß in Bereichen mit starken Störungen. Das Gerät funktioniert wieder einwandfrei, wenn die Störung nicht mehr vorhanden ist.

7. Spezifikation

Model number	REGENT i400s
Description	Internet Radio with FM/DAB+/BT/CD player/Spotify/
	Undok
Display	2.8", 320 x 240, TFT colour display
Network supported	IEEE 802.11b/g/n wireless (WiFi)
	Bluetooth (BT 4.0, Supports A2DP, AVRCP profiles)
Encrypted key	WEP, WPA, WPA2 (PSK), WPS
Streaming	UPnP, DLNA
Supported playback formats	MP3 (up to 320 kbit/s), WMA (up to 384 kbit/s), WAV
(streaming, USB)	(up to 1.536 mbit/s), AAC/AAC+ (up to 96kHz, 24bit),
	FLAC (up to 48kHz, 24bit)
CD player	Supports CD-ROM, CD-R, CD-RW
Supported playback formats	CD-DA, MP3, WMA (up to 48kHz, 384kbps)
(CD)	
DAB / DAB+	Band III (174.928 – 239.200 MHz)
FM	87.5 – 108.0 MHz, support RDS
Power Supply	Power Adaptor, 16V 2250mA
Remote Control Power Supply	2 x 1.5V AAA battery
Standby mode power	<1W
consumption	
Networked standby mode	<6W
power consumption	
Operating temperature	0 °C - 35 °C
Speaker power output	2 x 15W RMS
Connections	3.5mm headphone socket
	USB port (for playback only, no charging function)
	3.5mm aux in socket, stereo
	DC IN power supply socket
Dimensions	350 mm(L) x 105 mm(H) x 250 mm(D)
Weight	3.55 kg

Power Adaptor	
Manufacturer	Shenzhen All-Key Technology Co. Ltd.
Туре	AKN7G-1600225V
Input	100 – 240V AC, 50/60 Hz
Output	16V 2250mA
Safety Class	II

Use only original AC adaptor

Use only the power supply listed in the user instructions

Specifications subject to change without notice. Änderungen der technischen Daten sind ohne Vorankündigung vorbehalten.