

INDIO TMA-1C

Internet Audio Receiver



User's Guide
Bedienungsanleitung
Guide d'utilisation

AVOX

COPYRIGHT UND WARENZEICHEN

INDIO ist ein eingetragenes Warenzeichen der Avox Technology GmbH

SICHERHEITSANWEISUNGEN

ACHTUNG:

- Um das Risiko von Feuer oder Stromschlägen zu vermeiden, das Produkt nicht dem Regen oder Feuchtigkeit aussetzen.
- Vermeiden Sie Flüssigkeiten auf das Gerät tropfen zu lassen, oder darüber zu verschütten. Flüssigkeitsgefüllte Gegenstände wie Vasen nicht auf dem Produkt abstellen.
- Stellen Sie keine Gegenstände mit offener Flamme auf das Produkt.
- Halten Sie Batterien von Kindern fern. Diese können Feuer oder Explosionen verursachen, wenn sie falsch behandelt werden. Batterien nicht wieder aufladen, zerlegen, Hitze über 100° C (212° F) aussetzen oder verbrennen. Entsorgen Sie verbrauchte Batterien umgehend an den dafür vorgesehenen Stellen. Batterien nicht im Hausmüll entsorgen! Nur durch Batterien des richtigen Typs und Modellnummer ersetzen.

WICHTIG: Bitte lesen Sie die Sicherheitsanweisungen genau um einen sicheren Betrieb des Produktes zu gewährleisten.

1. Lesen Sie die Anleitung - Alle Sicherheitsanweisungen müssen beachtet werden, ehe das Produkt in Betrieb genommen wird.
2. Bewahren Sie die Anleitung auf - Die Sicherheitsanweisungen sollten für spätere Fragen aufbewahrt werden.
3. Halten Sie sich stets an die Sicherheitsanweisungen.
4. Halten Sie sich stets an die Warnungen auf dem Produkt und im Handbuch
5. Stromversorgung - Das Produkt darf nur an die im Handbuch, oder auf dem Gerät angegebene Stromversorgung angeschlossen werden.
6. Stromkabel - Schützen Sie das Stromversorgungskabel davor, dass darauf getreten oder es eingeklemmt wird, besonders an Steckverbindungen und Steckdosen.
7. Wasser und Feuchtigkeit - Das Produkt darf nicht in der Nähe von Feuchtigkeit oder Wasser verwendet werden (beispielsweise in der Nähe einer Badewanne, Waschbeckens, feuchten Kellern oder in der Nähe von Schwimmbecken).
8. Hitze - Halten Sie das Produkt von Hitzequellen wie Heizungen, Öfen oder anderen Gegenständen die Hitze produzieren fern.
9. Beschädigung - Das Produkt sollte von qualifiziertem Servicepersonal gewartet werden, wenn z.B.:
 - a) Bei Defekt an der Stromversorgung, dem Kabel oder den Anschlussbuchsen oder,
 - b) Gegenstände auf das Produkt gefallen sind bzw. Flüssigkeit darüber verschüttet wurde oder,
 - c) das Produkt dem Regen bzw. Feuchtigkeit ausgesetzt war oder,
 - d) das Produkt scheinbar nicht normal funktioniert oder sich plötzlich anders als gewohnt verhält oder,
 - e) das Produkt fallen gelassen wurde, oder das Gehäuse beschädigt ist.
10. Wartung - Der Anwender sollte nicht selbstständig das Gehäuse des Gerätes öffnen oder warten. Jegliche Wartung muss von einem qualifizierten Techniker vorgenommen werden.
11. Ziehen Sie den Stecker bei Gewitter, oder wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird aus der Steckdose.

Inhalt

INDIO, Netzteil, Anschlusskabel, Fernbedienung, Antenne, Lautsprecherkabel, Audiokabel, Bedienungsanleitung.

• Was Sie benötigen, um Ihr INDIO zu nutzen

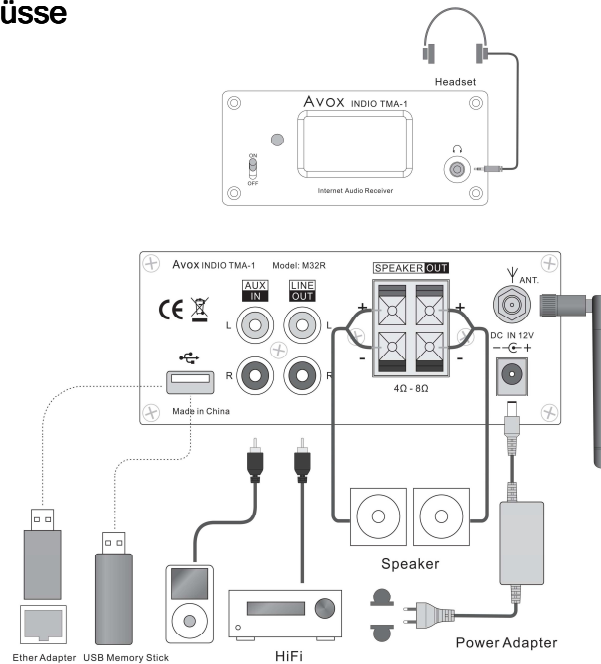
Um Ihr INDIO zu nutzen benötigen Sie folgendes:

- Eine Breitband-Internetverbindung wie z.B. DSL.
- Einen WLAN Zugang, welcher mit Ihrem Internetanschluss verbunden ist (mögl. über Router).
- Wenn Ihr WLAN Netzwerk für Wired Equivalent Privacy (WEP) oder Wi-Fi Protected Access (WPA / WPA2) Verschlüsselung konfiguriert ist, benötigen Sie den entsprechenden Schlüssel (Passwort) um eine Verbindung mit Ihrem WLAN Netzwerk herzustellen.

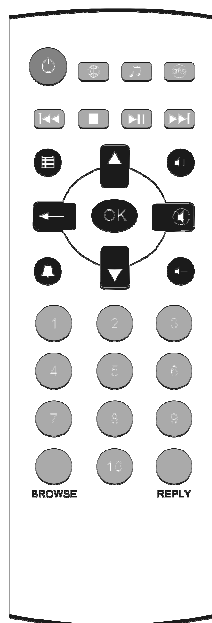
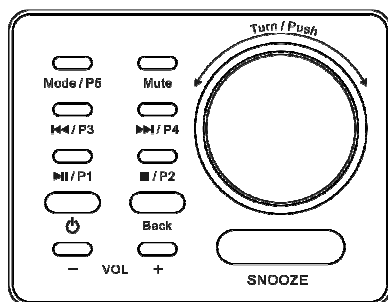
Das INDIO empfängt in einer Reichweite von max. ca. 100m um Ihren WLAN Router herum.


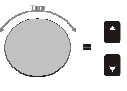
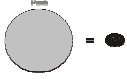






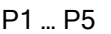



Bevor Sie weitermachen, stellen Sie bitte sicher, dass Ihr WLAN Router aktiv und mit Ihrer Internetverbindung verbunden ist. Bei Fragen hierzu sehen Sie bitte in der Bedienungsanleitung Ihres Routers nach.

• Anschlüsse












Funktionen & Bedienelemente



-  Standby / AN
-  AUF / AB Auswahl oder Einstellung
-  OK
-  ZURÜCK Zum vorigen Menü
-  Schnelltaste zum Hauptmenü
-  Schnelltaste Sender nach Ort
-  Schnelltaste Sender n. Genre
-  Schnelltaste Live365
-  MUTE Stummschaltung
-  - VOL + Lautstärke - / +
-  1 ... 10 Senderspeicher 1 bis 10
-  P1 ... P5 Senderspeicher 1 bis 5
-  Alarm / Schlummertimer
-  Play / Pause
-  Stop
-  Wiedergabe vor
-  Wiedergabe zurück

Anzeigesymbole

In der untersten Reihe der Anzeige werden Bildsymbole (Icons) angezeigt. Diese entsprechen folgenden Bedeutungen:

	Internetradio-Modus - Livestream Wiedergabe
	Stärkepegel des WLAN Signals
	Mute Anzeige (Stummschaltung)
	Schlummertimer
	Alarm aktiviert
	Mediaplayer-Modus - PLAY / PAUSE etc. nutzbar
	Internetradio-Modus - Spielt On-Demand-Inhalte
	Repeat Modus (Wiederholung) aktiv
	Shuffle Modus (zufällige Wiedergabe) aktiv

Einführung

Benutzen Sie die Schnelltaste um zum gewünschten Menü zu gelangen oder die ZURÜCK Taste um zu letzten Menü zu gelangen.

Benutzen Sie AUF/AB bzw. den Auswahlknopf zur Auswahl und drücken Sie den Knopf bzw. die OK Taste zum Bestätigen.

1 - Einschalten

Verbinden Sie das Netzkabel mit der 12V Buchse auf der Rückseite des INDIO und schalten Sie das Gerät ein.

ACHTUNG: Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil in Verbindung mit dem INDIO. Der Anschluss eines Netzteils mit anderer Spannung ist gefährlich und beschädigt Ihr INDIO.

Der Bildschirm beginnt zu leuchten und zeigt folgendes an:

Reciva Radio
ARM Powered

Dann:

INDIO

Und dann:

Scan for networks

Drücken Sie **OK**.

2 - Suche nach WLAN Netzwerken

Das INDIO sucht nun nach verfügbaren WLAN Netzwerken und zeigt diese an. Wenn es keine verfügbaren Netzwerke finden kann, zeigt es folgendes an:

**No Wireless
Networks Found**

Wenn dies passiert, überprüfen Sie bitte die Funktion Ihres WLAN Routers. Nähere Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Routers.

Wenn das INDIO ein drahtloses Netzwerk findet, zeigt es die ESS-ID Ihres Netzwerks an - dies ist der Name welcher bei der Einrichtung Ihres WLAN Netzwerkes vergeben wurde - wie zum Beispiel:

Mein Netzwerk

Es ist möglich, teils sogar sehr wahrscheinlich, dass Ihr INDIO mehr als einen WLAN Router findet. In diesem Fall können Sie auswählen, mit welchem Netzwerk Sie eine Verbindung herstellen möchten. Drehen Sie den Knopf am INDIO um alle gefundenen Netzwerke zu sehen.

3 - Verbindung mit dem WLAN Netzwerk herstellen

Wenn die ESS-ID des Netzwerks, mit dem Sie sich verbinden wollen, auf dem Bildschirm erscheint, drücken Sie **OK**.

Wenn Ihr Netzwerk unverschlüsselt arbeitet, sollten Sie folgendes sehen:

**Connecting to
Network**

Dann:

Network OK

Falls stattdessen folgendes angezeigt wird:

Enter WEP key

Oder:

Enter WPA key

Dann arbeitet Ihr Netzwerk mit einem der beiden Verschlüsselungssysteme: „Wired Equivalent Privacy“ (WEP) oder „Wi-Fi Protected Access“ (WPA / WPA2). Daher müssen Sie den korrekten WEP oder WPA Zugangscode eingeben, um eine Verbindung mit dem Netzwerk herzustellen.

Dieser Zugangscode wurde bei der Einrichtung Ihres WLAN Routers vergeben. Fragen Sie daher die Person, welche die Einrichtung vorgenommen hat oder schlagen Sie ggf. im Handbuch Ihres Routers bezüglich des Standardpasswortes nach.

Nach 3 Sekunden springt das Display auf den Eingabemodus um:

<END ◀ ▶ A BCDEF>

Benutzen Sie zur Eingabe des Zugangscodes den Auswahlknopf oder die **AUF/AB** Tasten um die Buchstaben/Zahlen/Symbole des Zugangscodes einzeln auszuwählen. Drücken Sie nach jedem Buchstaben die **OK** Taste.

Wichtig: Beachten Sie bei der Eingabe der WEP und WPA Zugangscodes bitte, die Groß- und Kleinschreibung korrekt einzugeben.

Nach der Eingabe des letzten Buchstaben/Zahl/Symbols wählen Sie **END** aus und drücken Sie **OK** um die Eingabe zu beenden.

Ihr INDIO sollte nun eine Verbindung mit Ihrem Netzwerk herstellen.

* Hinweis: Wenn Sie Ihrem INDIO eine feste IP Adresse zuweisen wollen, schlagen Sie dieses bitte im Kapitel '**Netzwerkeinstellungen**' unter Abschnitt 'Zuweisen einer festen IP Adresse' nach.

4 - Verbindung mit kabelgebundemem Netzwerk (optional)

Das INDIO unterstützt Ethernet Adapter mit USB Anschluss basierend auf dem RT8150 oder DM9601 chip. Schalten Sie das INDIO aus, stecken Sie den Ethernet Adapter in den USB-Port des INDIO und verbinden Sie ihn mit Ihrem Netzwerk. Schalten Sie dann das INDIO ein und wählen Sie im Menü '**Settings**' / '**Network Config**' unter '**Wired/Wireless**' (erscheint nur wenn ein Ethernet Adapter erkannt wurde) '**Auto**' oder '**Wired Only**' aus.

Hauptmenü

Internet Radio
Podcasts
My Stuff
Media Player
Auxiliary Input
Alarm Clock
Settings

Internetradio

Auswahl des Radiosenders

Wählen Sie 'Internet Radio', dann drücken Sie **OK**.

Location
Genre
Search
Live365

- **Location** Wählen Sie einen Radiosender nach Land/Region aus.
- **Genre** Wählen Sie einen Radiosender nach Inhalt wie z.B. Top 40, Rock, Pop, Sport aus.
- **Search** Suchen Sie nach Namen von Radiostationen oder anderen Kriterien z.B.: Radio Berlin, KCRW, HipHop.
- **Live365** Zugriff auf Live365 Sender.

1. Auswahl nach Ort (Location)

Afghanistan
...
Zimbabwe

1. Wählen Sie das Land, drücken Sie dann **OK**.
2. Wählen Sie, ob Sie alle Sender oder nur die einer Bestimmten Musikrichtung sehen möchten:

**All Stations
By Genre**

3. Wählen Sie den Radiosender, drücken Sie dann **OK**.
4. Warten Sie, bis das INDIO eine Verbindung zum gewählten Radiosender aufgebaut hat.

2. Auswahl nach Genre

...
80s
90s
Adults
..
....

1. Wählen Sie den gewünschten Inhalt des Radioprogramms, drücken Sie dann **OK**.
2. Wählen Sie, ob Sie alle Sender oder nur die eines Bestimmten Landes sehen möchten:

**All Stations
By Country**

3. Wählen Sie den Radiosender, drücken Sie dann **OK**.
4. Warten Sie, bis das INDIO eine Verbindung zum gewählten Radiosender aufgebaut hat.

3. Suche (Search)

<END ◀ ▶ A BCDEF>



1. Benutzen Sie den Auswahlknopf oder die **AUF/AB** Tasten um die zu suchenden Buchstaben/Wörter für eine Suche nach Radiostationen, Gebieten oder Art einzugeben. Wählen Sie **END** und drücken Sie **OK** nachdem Sie den Suchbegriff eingegeben haben.
2. Wählen Sie den Radiosender, drücken Sie dann **OK**.
3. Warten Sie, bis das INDIO eine Verbindung zum gewählten Radiosender aufgebaut hat.

* Bitte beachten Sie, dass einige Radiosender nicht ganztägig senden und einige nicht durchgehend online sind.

* Wenn dieser Radiosender abrufbare („On-Demand“) Inhalte anbietet (d.H. Sie z.B. ältere Sendungen auf Wunsch abrufen können), schlagen Sie bitte unter ‘

4. Live365

Presets
Recommendations
Free Stations
VIP Stations
Search Live365

1. Wählen Sie die Option Live365 und drücken Sie **OK**.
2. Wählen Sie den Sender und drücken Sie **OK**.
3. Warten Sie bis INDO eine Verbindung aufgebaut hat.

* Das Live365 Menü stellt Ihnen die Optionen des Dienstes zur Verfügung (Favoriten, kostenlose und VIP Sender, Live365 Suche etc.). Über das 'My Live365' Menü im 'My Stuff' Ordner ist nur der Zugriff auf Ihre Live365 Favoriten und von Live365 vorgeschlagene Stationen möglich.

* Live365 VIP Sender sind in den ersten 7 Tagen kostenlos zugänglich. Sollten Sie danach auf die VIP Sender zugreifen wollen, müssen sie einen entsprechenden kostenpflichtigen Account auf der Live365 Seite erstellen und diesen auf Ihrer Reciva Seite eingeben.

• Radiosender wechseln

- A. Nutzen Sie die **AUF/AB** Tasten während der Wiedergabe um durch die Radiosenderanzeige zu schalten. Drücken Sie **OK** zum wechseln des Senders.
- B. Mit **ZURÜCK** können Sie über die Senderliste den Sender wechseln.

• Lautstärke einstellen

- A. Drücken Sie **VOL+ / VOL-** um JEDERZEIT die Lautstärke einzustellen.
- B. Mit dem Bedienknopf können Sie die Lautstärke NUR regeln, wenn sich das INDIO im Wiedergabemodus befindet und die Radiostationsinformationen angezeigt werden.

• Speichern von Radiosendern im Senderspeicher

Während ein Radiosender spielt, drücken und halten Sie einen der Tasten 1 bis 5 am Gerät oder 1 bis 10 auf der Fernbedienung um den Sender zu speichern.

Halten Sie den Knopf bzw. die Taste gedrückt, bis das Display folgendes anzeigt:

**Assigned to
Preset #**

Wobei # der Nummer des Senderspeichers entspricht.

- **Wiedergabe eines gespeicherten Radiosenders**

Drücken Sie kurz eine der Tasten **1** bis **5** am Gerät oder **1** bis **10** der Fernbedienung um gespeicherte Sender wiederzugeben

* Anmerkung: Seien Sie vorsichtig und halten Sie den Knopf nicht gedrückt, ansonsten wird der Speicher mit dem gerade laufenden Sender überschrieben.

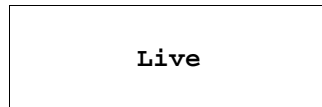
- **Nicht verfügbare Radiostationen hinzufügen**

Sofern Sie Sender hören möchten, welche zzt. nicht im INDIO gelistet sind, besuchen Sie die Reciva Website unter <http://www.reciva.com/> und geben den Sender dort unter „Add Station“ ein.

- **Radiosender mit nach Wunsch abrufbaren Inhalten**

Einige Radiosender bieten eine Auswahl von Möglichkeiten; z.B. bieten einige Sender an, ältere Sendungen erneut abzurufen. Wenn Sie einen Sender auswählen, welcher diese Möglichkeit bietet, beginnt die Wiedergabe nicht direkt.

Stattdessen zeigt das Display folgendes an:



1. Wählen Sie 'Live' oder 'On Demand' und drücken Sie **OK**.
 - Wenn Sie Live wählen, spielt INDIO die aktuelle Sendung wie normal.
 - Wenn Sie 'On Demand' wählen, werden weitere Auswahlmöglichkeiten angezeigt, aus denen Sie die gewünschte Wiedergabe bestimmen können.
Was im einzelnen angezeigt wird, hängt vom ausgewählten Radiosender ab, das Folgende ist nur eine Richtlinie um Ihnen eine Hilfestellung zu geben.
2. Wenn Sie 'On Demand' wählen, zeigt das Display die Titel der verfügbaren Programme. Wählen Sie das gewünschte Programm und drücken Sie **OK**.
3. Wenn Sie das gewünschte Programm gewählt haben, beginnt es entweder mit der Wiedergabe, oder das Display zeigt z.B. eine Auswahl von Tagen an, um aus diesen zu wählen - wählen Sie den gewünschten Tag und drücken Sie **OK**.
4. Nachdem Sie einen Tag gewählt haben, können Sie ggf. die Startzeit wählen. Wählen Sie diese und drücken Sie **OK**.
5. Programme mit auswählbarer Startzeit erlauben ebenso während der Wiedergabe zum gewünschten Punkt vor- oder zurück zu „spulen“. Wenn Sie die Wiedergabe **ZURÜCK** oder **VOR** Taste drücken, wird die wiedergegebene Zeit angezeigt. Sie können nun den Bedienknopf drehen oder mit der Wiedergabe **ZURÜCK** oder **VOR** Taste die gewünschte Zeit einstellen. Drücken Sie danach **OK** um die Wiedergabe an diesem Punkt zu starten.
6. Während das INDIO ein Programm wiedergibt, welches Ihnen eine Startzeitauswahl ermöglicht, fungieren die Speicherknöpfe des INDIO als Wiedergabesteuerungstasten; z.B. können Sie **PAUSE** drücken um die Wiedergabe zu pausieren und später **PLAY** drücken, um die Wiedergabe fortzusetzen. Diese Art von Streams kann ausschließlich über die Fernbedienung in die Senderspeicher 1 - 10 abgelegt werden.

Podcasts

Podcasts anhören

Wählen Sie **'Podcasts'** und drücken Sie **OK**.

BBC Podcasts
BlogTalkRadio
By Category

Benutzen Sie den Bedienknopf oder die **AUF/AB** Tasten um Ihren gewünschten Podcast zu wählen, drücken Sie dann **OK**.

My Stuff

Aupeo! hören

1. Wählen Sie **'My Stuff'** und drücken Sie **OK**.
2. Wählen Sie **'My Aupeo!'** und drücken Sie **OK**.

Personal Station
Aupeo Stations
Mood Radio
Artist Station
Favorite Stations

3. Wählen Sie eine Option und drücken Sie **OK**.
4. Wählen Sie einen Sender und drücken Sie **OK**.
5. Warten Sie bis INDIO eine Verbindung aufgebaut hat.

Live365 hören

1. Wählen Sie **'My Stuff'** und drücken Sie **OK**.
2. Wählen Sie **'My Live365'** und drücken Sie **OK**.

Presets
Recommendations

3. Wählen Sie eine Option und drücken Sie **OK**.
4. Wählen Sie einen Sender und drücken Sie **OK**.
5. Warten Sie bis INDIO eine Verbindung aufgebaut hat.

Andere Dienste hinzufügen / hören

Um weitere Dienste zu nutzen bzw. hinzuzufügen, gehen Sie bitte wie unter 'Managing My Stuff' beschrieben vor.

Aux Eingang

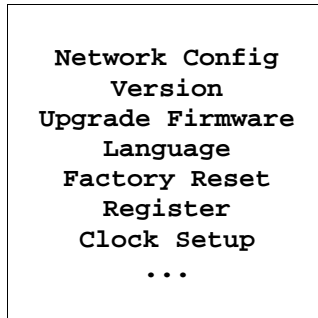
Externe Audioquellen hören

Wählen Sie **'Auxiliary Input'** und drücken Sie **OK** um mit dem Aux Eingang verbundene Audioquellen zu hören.

Konfiguration

Konfigurationsmenü

Wählen Sie **'Settings'** und drücken Sie **OK**.



Wählen Sie eine angezeigte Option und drücken Sie **OK**.

1. Netzwerkeinstellungen (Network Config)

In diesem Menü können Sie die Netzwerkeinstellungen des INDIO konfigurieren, manuell nach neuen WLAN Netzwerken suchen, oder die Netzwerkparameter manuell einstellen. Dies ist z.B. sinnvoll, wenn sie das INDIO an einem anderen Ort benutzen wollen.

Zuweisen einer festen IP Adresse

Um das INDIO mit einer festen IP Adresse zu betreiben, führen Sie folgende Schritte durch:

1. Wählen Sie **'Edit Config'** des **'Network Config'** Menü und drücken Sie **OK**.
2. Das INDIO zeigt nun **'Auto (DHCP)? YES / NO'** an. Wählen Sie **'NO'** und drücken Sie **OK**.
3. Nun können Sie die gewünschte IP Adresse eingeben indem Sie den Bedientknopf zur Auswahl der Zahlen benutzen und mit **OK** die Eingabe Bestätigen.
4. Nun fragt das INDIO Sie nach der benötigten Netzwerkmaske. Diese können Sie in gleicher Weise eingeben wie die IP Adresse.
5. Danach werden Sie nach der IP Adresse des zu benutzenden Standardgateways gefragt.
6. Zum Schluss müssen Sie noch die IP Adresse des DNS eingeben. In einigen Netzwerken müssen Sie hier die IP Adresse vom DNS Ihres Internetproviders eingeben, welche Sie bei Ihrem Internetprovider erfragen können.
7. Nach Eingabe der obigen Informationen, sollte Ihr INDIO erfolgreich eine Verbindung zu Ihrem Netzwerk herstellen können. Um das INDIO wieder über DHCP zu betreiben (automatische Netzwerkkonfiguration), müssen Sie **'Auto (DHCP)'** auf **'YES'** stellen.

2. Version

Zeigt die Versionen der verschiedenen Hard- und Softwarestände des INDIO an.

3. Firmware Update (Upgrade Firmware)

Benutzen Sie diese Option gelegentlich um zu sehen ob eine neue Firmware verfügbar ist. Wenn ja, fragt Sie das INDIO, ob Sie diese herunterladen wollen oder nicht. Wählen Sie 'YES' zum Starten des Downloads oder 'NO' zum Verlassen.

Anmerkung: Zum Abbruch ist es ebenso möglich den **ZURÜCK** Knopf zu drücken.

ACHTUNG: Ein Firmwareupdate kann mehrere Minuten dauern. Schalten Sie das Gerät KEINESFALLS aus bzw. trennen Sie KEINESFALLS Stromversorgung oder Internetverbindung, ehe das Update beendet ist. Ansonsten kann Ihr INDIO dauerhaft beschädigt werden! Für Geräte die durch ein fehlerhaftes Firmwareupdate beschädigt wurden besteht kein Garantieanspruch!

4. Sprache (Language)

Hier können Sie die Displaysprache auswählen. Drücken Sie danach **OK**.

5. Werkseinstellungen (Factory Reset)

Stellt alle Einstellungen auf den Fabrikzustand zurück. Wenn Sie einen Reset durchführen, verlieren Sie alle Voreinstellungen und die Netzwerkverbindung wird getrennt.

6. Registrieren (Register)

Hier bekommen Sie einen Schlüssel angezeigt, welcher die Registrierung Ihres INDIO mit dem Reciva Kundenportal (<http://www.reciva.com/> oder <http://devices.reciva.com/>) ermöglicht. Die Registrierung ist u.a. für die Nutzung von Zusatzdiensten wie z.B. Aupeo! und MP3tunes oder auch das Anlegen eigener Senderlisten bzw. Podcasts notwendig.

7. Uhr einstellen (Clock Setup)

Um die Uhr oder den Alarm einzustellen oder die aktuellen Einstellungen anzusehen, sehen Sie bitte unter 'Uhr einstellen' und 'Alarm einstellen' weiter hinten im Handbuch nach.

8. Hintergrundbeleuchtung (Backlight)

Nach Auswahl des Menüpunktes 'Hintergrundbeleuchtung', werden die 3 Modi aufgelistet für die Sie hier die Helligkeit einstellen können:

- **Inactive** Wenn seit 30 Sekunden keine Benutzeraktivität stattfand.
- **Active** Wenn Benutzeraktivität vorhanden ist.
- **Standby** Wenn INDIO ausgeschaltet ist.

1. Wählen Sie den gewünschten Modus und drücken Sie **OK**.
2. Benutzen Sie den Bedienknopf oder die **AUF/AB** Tasten um die Helligkeit einzustellen und drücken Sie **OK**.

9. Kontrast (Contrast)

Benutzen Sie den Bedienknopf oder **AUF/AB** um den Kontrast einzustellen. Drücken Sie **OK**.

10. Klangeinstellung (Equalization)

Wählen Sie '**Equalisation**' um die Klangfarbe einzustellen. Stellen Sie manuell '**Treble**' (Höhen) '**Bass**' (Bass) auf den gewünschten Wert oder wählen Sie eine Voreinstellung unter '**Presets**' aus.

1. Wählen Sie die gewünschte Einstellung und drücken Sie **OK**.
2. Benutzen Sie den Bedienknopf oder die **AUF/AB** Tasten um Höhen / Bass einzustellen bzw. eine Voreinstellung zu wählen und drücken Sie dann **OK**.

11. UPnP

Benutzen Sie diese Option um den Netzwerknamen des INDIO für die Nutzung als UPnP MediaPlayer einzustellen.

12. WLAN Signalstärke (WiFi Strength)

Zeigt die Signalstärke des WLAN in Prozent (%) an.

13. Lautsprecher (Speaker)

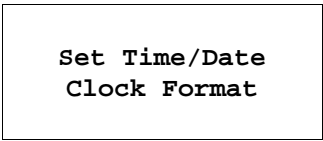
Wählen Sie '**Speaker Off**', wenn Sie das INDIO über **Line-Out** an einer Stereoanlage oder einem externen Verstärker betreiben und Sie die Lautsprecher des INDIO deaktivieren möchten. Wählen Sie '**Speaker On**' um die Lautsprecher erneut zu aktivieren.

* Die **Mute** Taste schaltet beide Ausgänge (Line-Out und Lautsprecher) stumm.

***** Wenn kein Ton über die Lautsprecher ausgegeben wird, überprüfen Sie ob 'Speaker On' aktiviert ist!**

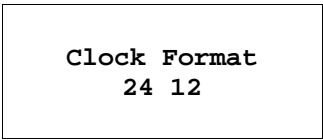
- **Uhr einstellen**

1. Wählen Sie **'Settings'** im Hauptmenü und drücken Sie **OK**.
2. Wählen Sie **'Clock Setup'** und drücken Sie **OK**.



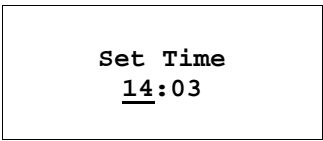
Set Time/Date
Clock Format

3. Wählen Sie **'Clock Format'** und drücken Sie **OK**.



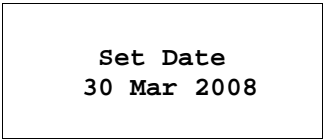
Clock Format
24 12

4. Wählen Sie das gewünschte Zeitformat mit dem Bedienknopf oder den **AUF/AB** Tasten und drücken Sie **OK**.
5. Wählen Sie **'Set Time/Date'** und drücken Sie **OK**.



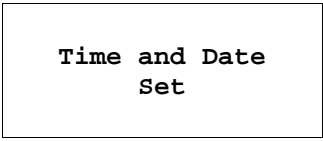
Set Time
14:03

6. Stellen Sie Stunde und Minute nacheinander mit dem Bedienknopf oder den **AUF/AB** Tasten ein. Drücken Sie jeweils **OK**.



Set Date
30 Mar 2008

7. Benutzen Sie die gleiche Methode um Tag, Monat und Jahr einzustellen. Drücken Sie **OK**.



Time and Date
Set

Diese Anzeige bleibt etwa 3 Sekunden sichtbar, wechselt dann für einige Sekunden zur Anzeige 'Set Time/Date' und springt danach zur ursprünglichen Anzeige (z.B. Wiedergabeanzeige) zurück.

- **Alarm einstellen**

1. Wählen Sie **'Alarm Clock'** im Hauptmenü und drücken Sie **OK** oder drücken Sie die **'Alarm/Timer'** Taste der Fernbedienung.

Set Alarms
Sleep Timer

2. Wählen Sie **'Set Alarms'** und drücken Sie **OK**.

Disable all
1 OFF 00:00 Sunday
2 OFF 00:00 Sunday

3. Benutzen Sie den Bedienknopf oder die **AUF/AB** Taste um zwischen den verschiedenen Alarmen und **'Disable All'** zu wechseln. Drücken Sie **OK** auf **'Disable All'** um alle Alarme zu deaktivieren. Das Display zeigt dann für 3 Sekunden **'All alarms disabled'** an und kehrt wieder zur Ursprünglichen Anzeige (z.B. Wiedergabeanzeige) zurück.

All alarms
disabled

4. Um einen Alarm einzustellen, wählen Sie einen der nummerierten Alarme. Drücken Sie **OK**.

Set Alarm
15:06

5. Stellen Sie die gewünschte Zeit ein und drücken Sie **OK**.

Set Alarm
07:06

6. Wählen Sie die Häufigkeit des Alarms: **'Once'** (einmal), **'Every Day'** (täglich), **'Weekly'** (jede Woche), **'Weekdays'** (jeden Werktag) oder **'Weekends'** (am Wochenende). Wenn Sie **'Once'** (einmal) oder **'Weekly'** (jede Woche) wählen, müssen Sie noch den Tag des Alarms einstellen. Drücken Sie dann **OK**.

Einmal
Täglich
Jede Woche
..

7. Wählen Sie welches Alarmsignal Sie wünschen (INDIO Weckton oder ein gespeicherter Radiosender). Drücken Sie dann **OK**.

Buzzer
KCRW FM101.9
Kool FM Jamaica
..

* Drücken Sie irgendeine Taste um einen laufenden Alarm zu stoppen.

• Schlummertimer einstellen

1. Wählen Sie '**Alarm Clock**' im Hauptmenü und drücken Sie **OK** oder drücken Sie die '**Alarm/Timer**' Taste der Fernbedienung.

Set Alarms
Sleep Timer

2. Wählen Sie '**Sleep Timer**' in diesem Menü und drücken Sie **OK**.

Sleep Timeout
< Off >

3. Benutzen Sie den Bedienknopf oder die **AUF/AB** Taste um die Ausschaltzeit des INDIO in 15 Minuten Schritten bis zu einer Länge von 3 Stunden auszuwählen. Drücken Sie **OK**.

'My Stuff' konfigurieren

1. Registrieren eines Accounts auf der Reciva.com Website

Öffnen Sie die Webseite <https://devices.reciva.com> und geben Sie den Registrierungscode ein, den sie im Radio unter **'Settings'** - **'Register'** finden. Folgen Sie der Anzeige und erstellen Sie einen Account. Danach können Sie auf das Menü zugreifen und z.B. weitere Dienste hinzufügen.

Eine alternative Website mit anderem Aufbau finden sie auf <http://www.Reciva.com>
Hier können Sie jedoch möglicherweise nicht alle Dienste für Ihr Radio einrichten.

2. Weitere Dienste hinzufügen

Klicken Sie auf **'See extra features'** und folgen Sie den Anweisungen um Dienste einzurichten.

3. Konfiguration von 'My Stations'

1. Sie können Sender suchen, welche bei Reciva eingetragen sind. Klicken Sie auf **'Add to My Stations'** um gefundene Sender Ihren Favoriten und dem INDIO hinzuzufügen.
2. Sender in der **'My Stations'** Liste finden Sie auf dem INDIO unter **'My Stuff' - 'My Stations'**. Neue Sender sind erst auf dem INDIO verfügbar, wenn die neue Senderliste heruntergeladen wurde. Um dies sofort zu veranlassen, unterbrechen Sie eine Zeit die Stromzufuhr des INDIO.

4. Konfiguration von 'My Streams'

1. Streams, welche nicht bei Reciva eingetragen sind können Sie Ihrer **'My Streams'** Liste hinzufügen. Geben Sie den Namen und die URL ein. Als URL geben Sie bitte die direkte URL des Audiostreams (nicht die Webseite des Senders) an. Sehen Sie in der FAQ der Reciva Website nach, um zu erfahren, wie Sie die URL eines Streams herausfinden können.
2. Die Streams finden Sie auf dem INDIO unter **'My Streams' - 'My Stations'**. Die Streams sind erst auf dem INDIO verfügbar, wenn die neue Senderliste heruntergeladen wurde. Um dies manuell zu veranlassen, unterbrechen Sie kurz die Stromzufuhr des INDIO.

5. Konfiguration von 'My Podcasts'

1. Podcasts (RSS feeds) können Sie hinzufügen, indem Sie Namen und URL unter **'My Podcasts'** auf der Website eingeben. Wichtig: Die URL des Podcast muss ein direkter Link zum RSS feed sein, welcher mit **' .xml'** endet (z.B. <http://irgendeine-url.com/podcast.xml>).
2. Die Podcasts finden Sie auf dem INDIO unter **'My Podcasts' - 'My Stations'**. Die Podcasts sind erst auf dem INDIO verfügbar, wenn die neue Senderliste heruntergeladen wurde. Um dies manuell zu veranlassen, unterbrechen Sie kurz die Stromzufuhr des INDIO.

Medienwiedergabe

Der Mediaplayer erlaubt es Ihnen, Audiofiles (AAC, AAC+, AIFF, AU, FLAC, MP3, OGG, RealAudio, WAV and WMA) und Playlisten (ASX, RAM, M3U, RPM und PLS) welche auf Ihrem Netzwerk PC gespeichert sind, abzuspielen. Diese Funktion wurde für Windows 2000, Windows XP und Windows Vista ausgelegt.

Ebenso können Audiofiles von einem USB Stick am USB Anschluss auf der Rückseite wiedergegeben werden. Näheres hierzu finden Sie im Abschnitt C - "Wiedergabe lokaler Medien".

ACHTUNG: Achten Sie darauf, dass Namen von Freigaben keine Sonderzeichen oder Umlaute enthalten, da dies ggf. zu Fehlern führen kann. Bitte stellen Sie Ihren PC/MAC nur ein, wenn Sie sich hinreichend auskennen !!!

A. Den Computer konfigurieren, damit INDIO auf freigegebene Ordner und Dateien zugreifen kann

Windows XP

1. Stellen Sie bitte sicher, dass Ihr PC für das INDIO im Netzwerk verfügbar ist, dann suchen Sie im Windows Explorer (nicht im Internet Explorer) den Ordner Ihrer Mediendateien.
2. Rechtsklicken Sie den Ordner und wählen Sie 'Eigenschaften'.
3. Klicken Sie auf 'Freigabe'.
4. Wählen Sie 'Diesen Ordner im Netzwerk freigeben' und 'Netzwerkbenutzer dürfen Dateien verändern'. Bitte geben Sie nicht 'Eigene Dateien' oder einen dessen Unterordner frei.

Windows Vista

1. Stellen Sie bitte sicher, dass Ihr PC für das INDIO im Netzwerk verfügbar ist.
2. Öffnen Sie das Fenster 'Netzwerk und Freigabecenter' über 'Start' - 'Systemsteuerung' - 'Netzwerk und Freigabecenter'.
3. Stellen Sie sicher, dass unter 'Freigabe und Sicherheit' im 'Netzwerk und Freigabecenter' folgende Parameter eingestellt sind:

- | | |
|-------------------------------------|-----|
| • Netzwerkerkennung | On |
| • Freigabe von Dateien | On |
| • Freigabe des öffentlichen Ordners | On |
| • Kennwortgeschütztes Freigeben | Off |

4. Rechtsklicken Sie das Startmenü und öffnen Sie den 'Windows Explorer' durch Auswahl von 'Explorer'. Erstellen Sie ein neues Verzeichnis im 'Öffentlichen Ordner' und verschieben Sie Ihre Dateien in dieses Verzeichnis.
5. Rechtsklicken Sie auf das gerade erstellte Verzeichnis. Wählen Sie 'Freigabe'. Stellen Sie sicher, dass das Verzeichnis als freigegeben angezeigt wird, sonst klicken Sie auf den 'Freigabe' Knopf.
6. Rechtsklicken Sie auf das erstellte Verzeichnis und wählen Sie 'Eigenschaften'. Im 'Eigenschaften' Fenster klicken Sie auf den 'Freigabe' Reiter. Klicken Sie dann den 'Erweiterte Freigabe' Knopf an. Haken Sie im 'Erweiterte Freigabe' Fenster die 'Diesen Ordner freigeben' Option an.

MAC

1. Ihr MAC muss Windows Dateifreigabe unterstützen. MAC OS 9 und früher benötigt eine extra Software für Windows Dateifreigabe. MAC OS X 10.2 und später hat Windows Dateifreigabe implementiert. INDIO muss auch auf Ordner mit Passwort zugreifen können.
2. Windows Freigabe für MAC einrichten:
 - a) Klicken Sie 'Systemeinstellungen' im 'Dock' an. Im Fenster 'Systemeinstellungen' klicken Sie unter 'Internet & Netzwerk' 'Sharing' an.
 - b) Im 'Sharing' Fenster stellen Sie folgendes ein:
 - 'Dienste': Aktivieren Sie 'Personal File Sharing' und 'Windows Sharing'. Klicken Sie auch 'Start' für jeden dieser Dienste.
 - 'Firewall': Lassen Sie den Firewall aus.
 - 'Internet': Lassen Sie 'Internet Sharing' aus.
3. Benutzer einrichten:

Im Fenster 'Systemeinstellungen' klicken Sie im Bereich 'System' auf 'Benutzer'. Wählen Sie einen Benutzer und merken Sie sich seinen 'Kurznamen' und Passwort. Dieses benötigt das INDIO später um eine Verbindung zum MAC herzustellen.
4. Verzeichnis einrichten:
 - a) Klicken Sie 'Finder' im 'Dock' an. Im 'Finder' klicken Sie auf 'Applications Utilities'. Klicken Sie unter 'Directory Access' auf 'More Info' und stellen Sie sicher, dass 'Schreiben/Lesen' erlaubt ist. Doppelklicken Sie 'Directory Access' und aktivieren Sie folgendes:
 - AppleTalk
 - LDAPv3
 - SLP
 - SMB/CIFS
 - b) Weiterhin klicken Sie unter 'SMB/CIFS' auf 'Configure' und wählen Sie eine entsprechende Arbeitsgruppe.
 - c) Kopieren Sie im 'Finder' Fenster Ihre Mediendateien nach 'Documents'.

- d) Aktivieren Sie 'AirPort' (oder WLAN sharing).
 - e) Warten Sie einige Minuten bis die Änderungen übernommen wurden.
5. INDIO sollte nun über sein 'Media Player' - 'Windows Shares' Menü auf den MAC zugreifen können, nachdem Sie den Benutzernamen und das Passwort im INDIO eingegeben haben.

1. Freigegebene Dateien mit dem INDIO nutzen

1. Wählen Sie '**Media Player**' und drücken Sie **OK**.
2. Wählen Sie '**Windows Shares**' und drücken Sie **OK**.
3. Wählen Sie '**Scan for PCs**' und drücken Sie **OK**.
4. Das INDIO zeigt nun '**Finding PCs**' an. Wählen Sie den richtigen PC und drücken Sie **OK**.
5. Das INDIO sucht dann nach freigegebenen Ordnern.
6. Wählen Sie den richtigen freigegebenen Ordner und drücken Sie **OK**.
7. Das INDIO zeigt '**File Scan...**' an, während die Mediendateien im freigegebenen Ordner abgefragt werden. Der Text in der unteren Displayzeile ändert sich, um anzuzeigen, dass die Abfrage läuft. Wenn Sie viele Mediendateien in diesem Ordner haben, kann dies einige Minuten dauern.
8. Sobald das INDIO die Abfrage beendet hat, zeigt es '**By Album**' an. Sie können nun durch die Mediendateien blättern, welche jetzt, falls möglich, nach '**By Album**', '**By Artist**' und '**Playlists**' gruppiert werden.

Bitte beachten Sie, dass bei der ersten Abfrage eine Datei namens '.reciva_media_cache' im Order der Mediendateien abgelegt wird, um nachfolgende Abfragen zu beschleunigen.

2. Anhören einzelner Titel

1. Wählen Sie z.B. '**By Artist**' und drücken Sie **OK**.
2. Wählen Sie den gewünschten Künstler und drücken Sie **OK**.
3. Wählen Sie das Album und drücken Sie **OK**. '**Add to Queue**' und Titel werden angezeigt.
4. Wählen Sie den gewünschten Titel und drücken Sie **OK**. Der Titel wird wiedergegeben oder an das Ende der Playliste angehängt, sofern diese nicht leer ist.

Sie können ebenso auch Ihre Auswahl nach dem gewünschten Album statt nach Künstler treffen.

3. Anhören eines ganzen Albums

1. Wählen Sie z.B. '**By Artist**' und drücken Sie **OK**.
2. Wählen Sieden gewünschten Künstler und drücken Sie **OK**.
3. Wählen Sie das Album und drücken Sie **OK**. '**Add to Queue**' und Titel werden angezeigt.
4. Drücken Sie auf '**Add to Queue**' erneut **OK**. Das Album wird wiedergegeben oder an das Ende der Playliste angehängt, sofern diese nicht leer ist.

Sie können ebenso auch Ihre Auswahl nach dem gewünschten Album statt nach Künstler treffen.

4. Playliste durchblättern

1. Drücken Sie **BROWSE** oder wählen Sie im Media Palyer Menü '**Queue**'. Der aktuelle Titel wird angezeigt.
2. Drehen Sie den Bedienknopf oder drücken Sie die **AUF/AB** Taste um die Playliste anzusehen.
3. Wenn Sie zu einer bestimmten Stelle in der Playliste springen wollen, drücken Sie **OK** sobald der gewünschte Titel angezeigt wird.

5. Titel aus der Playliste entfernen

1. Drücken Sie **BROWSE** oder wählen Sie im Media Palyer Menü '**Queue**'. Der aktuelle Titel wird angezeigt.
2. Wählen Sie den Titel, welchen Sie aus der Playliste entfernen wollen.
3. Drücken und halten Sie die **STOP** Taste für 2 Sekunden bis das Display '**Delete Track?**' anzeigt.
4. Wählen Sie '**Yes**' und drücken Sie **OK** um den Titel aus der Playliste zu löschen. Danach wird '**Removed from Queue**' angezeigt.
5. Um alle Titel aus der Playliste zu löschen, wählen Sie den Menüpunkt '**Media Player**'. Drücken Sie **OK**, dann '**Clear Queue**' und drücken Sie erneut **OK**.

* Abschnitt 4&5 gelten ebenso für die Wiedergabe aus freigegebenen Ordnern.

6. Wiedergabesteuerung

1. Drücken Sie **STOP** um die Wiedergabe eines Titels zu stoppen.
2. Drücken Sie **PLAY/PAUSE** um die Wiedergabe eines Titels zu starten, es zu pausieren, oder die Wiedergabe fortzusetzen.
3. Drücken Sie **ZURÜCK** um den vorherigen Titel in der Playliste wiederzugeben.
4. Drücken Sie **VOR** um den nächsten Titel in der Playliste wiederzugeben.

7. Titel zufällig wiedergeben oder wiederholen

1. Wählen Sie die einzelnen Titel wie vorher beschrieben aus.
2. Drücken Sie **MENU** um ins Hauptmenü zu gelangen. Wählen Sie '**Media Player**', drücken Sie **OK**.
3. Drehen Sie den Bedienknopf oder drücken Sie die **AUF/AB** Tasten bis '**Playback Mode**' angezeigt wird, dann drücken Sie **OK**. Der '**Shuffle**' Modus (Zufall) wird aufgerufen.

4. Wählen Sie '**Shuffle**' '**On**' oder '**Off**' und drücken Sie **OK** oder **ZURÜCK** um den '**Repeat**' Modus (Wiederholung) aufzurufen.
5. Wählen Sie '**Repeat**' '**On**' oder '**Off**' und drücken Sie **OK** oder **ZURÜCK** um zum Menü zurückzukehren.

* Abschnitt 6&7 gelten auch für die Wiedergabe aus freigegebenen Ordnern und von Medien.

B. Den PC für die Wiedergabe von Mediendateien über UPnP konfigurieren

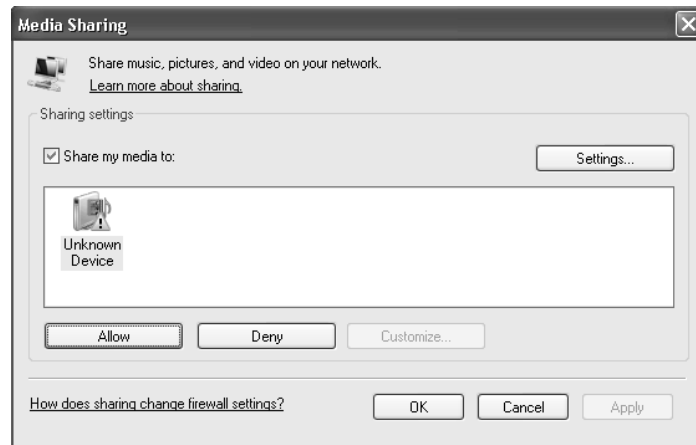
1. Wenn Ihr PC Microsoft Windows XP oder Windows Vista nutzt, können Sie Windows Media Player 11 (WMP11) als UPnP (Universal Plug and Play) Media Server 1.0 nutzen. Windows Media Player 11 kann auf der Microsoft Website herunter geladen werden.
2. Wenn Windows Media Player 11 installiert ist, erstellt er aus Ihren verfügbaren Dateien eine Medienbibliothek. Um neue Dateien hinzuzufügen, wählen Sie 'File Add to Library... Advanced Options', klicken Sie 'Add', wählen Sie die hinzuzufügenden Dateien und drücken Sie 'OK'.
3. Sie müssen dann folgendermaßen Ihr INDIO mit Windows Media Player 11 verbinden und konfigurieren um ihm zu erlauben auf die Mediendateien zuzugreifen:
 - a) Drücken Sie **MENU** um zum Hauptmenü zu gelangen und wählen Sie '**Media Player**'.
 - b) Drücken Sie **OK** und wählen Sie '**UPNP Servers**'.
 - c) Drücken Sie **OK**. INDIO sucht nun nach verfügbaren UPnP Servern. Beachten Sie, dass dieser Vorgang einige Sekunden dauern kann und bis dahin '**Empty**' angezeigt wird. Nach der Suche zeigt INDIO weiterhin '**Empty**' an, wenn keine UPnP Server gefunden wurden.
 - d) Wenn bei einer erfolgreichen Suche mehr als ein UPnP Server gefunden wurde, wählen Sie den gewünschten UPnP Server und drücken Sie **OK** (Beachten Sie bitte, dass es normal ist, dass Ihr INDIO zu dieser Zeit '**Access Denied**' anzeigt).
4. Ihr PC zeigt Ihnen nun an, dass ein Gerät versucht hat, auf Ihren UPnP Server zuzugreifen. Um dies zu erlauben, müssen Sie den 'Library' Karteireiter des Windows Media Player 11 anklicken und 'Media Sharing ...' wählen um das 'Media Sharing' Fenster zu öffnen.

Auswählen von 'Media Sharing...' im Windows Media Player 11:



5. Im 'Media Sharing' Fenster wird das INDIO als unbekanntes Gerät oder mit dem vergebenen UPnP-Namen aufgeführt. Klicken Sie auf das Gerät, dann auf 'Erlauben' und 'OK'.

Verbindung erlauben:



1. Freigegebene Dateien mit dem INDIO unter UPnP nutzen

Wenn der UPnP Server konfiguriert ist um Mediendateien für das INDIO freizugeben, können Sie Mediendateien wiedergeben, indem Sie folgendes tun:

1. Drücken Sie **MENU** um zum Hauptmenü zu gelangen, wählen Sie **'Media Player'** und drücken Sie **OK**.
2. Wählen Sie **'UPNP Servers'** und drücken Sie **OK**.
3. INDIO sucht nun nach verfügbaren UPnP Servern. Beachten Sie, dass dieser Vorgang einige Sekunden dauern kann und bis dahin **'Empty'** angezeigt wird. Nach der Suche zeigt INDIO weiterhin **'Empty'** an, wenn keine UPnP Server gefunden wurden.
4. Nach einer erfolgreichen Suche wählen Sie den gewünschten Server und drücken Sie **OK**.
5. Das INDIO listet nun die verfügbaren Medienkategorien des UPnP Servers auf (z.B. **'Musik'**, **'Playlisten'** etc.). Wählen Sie die gewünschte Kategorie, drücken Sie **OK**. Wählen Sie eine Unterkategorie und drücken Sie erneut **OK** (Sie könnten z.B. **'Musik'** und dann **'Album'** wählen).
6. Wählen Sie die Mediendateien, welche Sie wiedergeben wollen und drücken Sie **OK**.
7. Das INDIO zeigt nun **'Add to Queue'** an. Drücken Sie **OK** damit das INDIO die Titel zu seiner Playliste hinzufügt und beginnt, diese wiederzugeben.

C. Wiedergabe lokaler Medien (USB)

Verbinden Sie einen USB Stick mit dem **USB** Anschluss auf der Rückseite und wählen Sie **'Local Media'** im **'Media Player'** Menü. Alle enthaltenen Ordner oder Dateien werden angezeigt. Treffen Sie dann eine Auswahl und drücken Sie **OK**.

Die verfügbaren Steuerfunktionen sind im Abschnitt A unter Punkt 6&7 beschrieben.

** WICHTIG: Der USB Stick muss mit dem FAT32 Dateisystem formatiert sein.*

Problembesehung

Wenn Sie Schwierigkeiten mit dem INDIO haben, sehen Sie gern auch auf der Hilfeseite der Reciva Website nach. Hier finden sich viele hilfreiche Tipps: <http://www.reciva.com>

- **Bei Verbindungsproblemen zwischen INDIO und Ihrem WLAN, könnten Ihnen diese Schritte helfen das Problem zu lösen:**

1. Überprüfen Sie, ob ein PC mit WLAN Karte über Ihr Netzwerk auf das Internet zugreifen kann (z.B. Webseiten öffnen kann). Sollte dies nicht der Fall sein besteht ein Problem mit Ihrem Netzwerk.
2. Sorgen Sie dafür, dass DHCP verfügbar ist, oder Sie dem INDIO eine feste IP Adresse zugewiesen haben. Sie können diese konfigurieren, indem Sie unter 'Settings - Network Config - Edit Config - 'Auto (DHCP)' 'No' auswählen.
3. Sorgen Sie dafür, dass Ihr Firewall / Router oder Antivirusprogramme das INDIO nicht blockieren. Als Minimalanforderung benötigt das INDIO Zugriff auf folgende UDP und TCP Ports: 80, 554, 1755, 5000, 6000 und 7070. Zum Überprüfen, ob hier die Ursache von Verbindungsproblemen liegt, sollten Sie zu Testzwecken alle in Frage kommenden Programme kurzzeitig deaktivieren. Richten Sie bei Ihrem Router ggf. ein so genanntes 'Port Forwarding' bzw. eine 'Port Weiterleitung' für die genannten Ports ein oder stellen Sie die IP Adresse Ihres INDIO im Router testweise in die DMZ (den ungeschützten Bereich Ihres Routers). Zur Vorgehensweise konsultieren Sie bitte das Handbuch Ihres Routers.
4. Achten Sie darauf, dass Ihr Router nicht den Zugriff auf bestimmte MAC Adressen sperrt. Sie können die MAC Adresse des INDIO sehen, indem Sie den Menüpunkt 'Settings - Network Config - View Config - MAC address' aufrufen.
5. Wenn Sie ein verschlüsseltes Netzwerk haben, überprüfen Sie, dass Sie den richtigen Schlüssel (Passwort) im INDIO hinterlegt haben (denken Sie an Groß- / Kleinschreibung). Wenn Sie versuchen auf ein verschlüsseltes Netzwerk zuzugreifen und Ihr INDIO 'Wireless error' gefolgt von einer 5-stelligen Zahl anzeigt, stellen Sie sicher, dass Sie den richtigen Schlüssel eingegeben haben. Wenn das Problem weiter besteht, überprüfen Sie Ihre Netzwerkkonfiguration.

- **Wenn Ihr INDIO eine Verbindung zum Netzwerk herstellen kann, aber einzelne Radiosender nicht wiedergeben kann, kann die Ursache einer der folgenden Gründe sein:**

1. Der Radiosender sendet zu dieser Uhrzeit möglicherweise nicht (bedenken Sie, dass er ggf. seinen Sitz in einer anderen Zeitzone hat).
 2. Der Radiosender ist ggf. gerade ausgelastet (maximale Zuhöreranzahl überschritten).
 3. Der Radiosender könnte den Sendebetrieb eingestellt haben.
 4. Der Link des INDIO ist möglicherweise veraltet.
 5. Die Internetverbindung zum Server (welcher sich oft in einem anderen Land befindet) ist ggf. sehr langsam.
- ⇒ Versuchen Sie testweise mit einem PC den Radiosender über seine Webseite wiederzugeben.
- ⇒ Wenn Sie den Radiosender mit einem PC wiedergeben können, benutzen Sie bitte das Formular unter <http://www.reciva.com/> um uns zu informieren, damit wir die Senderinformationen aktualisieren können.

Weitere Hilfen und Problemlösungsansätze finden Sie auch auf <http://www.avox-tech.de>

Specifications

- 802.11b/g/n WiFi
- Class-D digital amplifier
- 89dB S/N ratio
- Audio output: 24Watts (12W x 2), 6ohm speaker
- Frequency response: 40Hz - 20KHz \pm 3dB
- 128 x 64 dots display
- 29-Key remote control
- 100 - 240V switching power adapter
- Dimensions: receiver - 130 x 63 x 170mm / speaker - 135 x 150 x 212mm
- Weight: receiver - 0.6kg / speakers - 4.0kg

* Specifications subject to change without notice.

Spécifications

- Connexion sans fil WiFi 802.11b/g/n
- Amplificateur numérique de classe «D»
- Rapport signal/bruit: 89dB
- Puissance audio: 24Watts (12W x 2), 6Ohm haut-parleur
- Fréquence en réponse: 40Hz - 20KHz \pm 3dB
- Écran: 128 x 64 pixels
- Télécommande: 29 touches
- Alimentation électrique: 100 - 240V
- Dimensions: récepteur - 130 x 63 x 170mm / haut-parleur - 135 x 150 x 212mm
- Poids: récepteur - 0,6kg / haut-parleurs - 4,0kg

* Les spécifications sont sujets à modifications ainsi que la notice.

Spezifikationen

- 802.11b/g/n WLAN
- Klasse-D Digitalverstärker
- 89dB Signal-Rauschverhältnis
- Ausgangsleistung: 24Watt (12W x 2), 6 Ohm Lautsprecher
- Frequenzgang: 40Hz - 20KHz \pm 3dB
- 128 x 64 Punkt Display
- 29-Tasten Fernbedienung
- 100 - 240V Schaltnetzteil
- Abmessungen: Empfänger - 130 x 63 x 170mm / Lautsprecher - 135 x 150 x 212mm
- Gewicht: Empfänger - 0,6kg / Lautsprecher - 4,0kg

* Die Spezifikationen können ohne weiteren Hinweis geändert werden.

Please read this User's Guide

Please read this User's Guide carefully to ensure proper use of your system and enjoy all of its advanced features.

Please keep this User's Guide for future reference

Svp, Veuillez lire ce Guide d'utilisateur.

Svp, lisez ce Guide d'utilisateur soigneusement pour assurer l'utilisation appropriée de votre système pour apprécier tous les dispositifs avancés.

Veuillez conserver ce Guide d'utilisateur pour une future référence.

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig, um einen reibungslosen Gebrauch des Systems zu ermöglichen und alle Eigenschaften zu genießen.

Bitte bewahren Sie diese Anleitung für spätere Fragen auf.