



ALBRECHT Digitalradio DR 790 CD



Bedienungsanleitung / Manual

Deutsch / English / Français

Inhaltsverzeichnis

1. Erste Schritte	3
1.1. Packungsinhalt	3
1.2. Einrichtung	3
2. Überblick über die Funktionen des DR 790 CD/Bedienelemente	4
2.1. Vorderseite	4
2.2. Rückseite	4
2.3. Bedienelemente	5
2.4. Fernbedienung	6
2.5. Batterien für die Fernbedienung	6
2.6. MODE / Quelle	6
3. DAB/DAB+ Digitalradio Modus	7
3.1. Sendersuche	7
3.1.1. Sendersuchlauf	7
3.1.2. Senderliste bereinigen	7
3.2. Sender wechseln	7
3.3. Favoriten	7
3.3.1. Favoriten speichern	7
3.3.2. Favoriten aufrufen	7
3.4. Manuelles Einstellen	8
3.5. Informationen zur aktuellen Wiedergabe	8
3.6. Komprimierung des Dynamikbereichs (DRC)	8
3.7. Zurücksetzen auf Werkseinstellung	8
3.8. Sprache	8
4. FM (UKW) Modus	9
4.1. Sendersuche	9
4.2. Favoriten	9
4.3. Informationen zur aktuellen Wiedergabe	9
4.4. Suchlaufeinstellungen	9
4.5. Audioeinstellungen	9
5. CD-Modus	10
5.1. CD-Wiedergabe	10
5.2. Überspringen oder Suchen im CD-Modus	10
5.3. Wiederholfunktion / Repeat (CD und USB)	10
5.4. Zufällige Wiedergabe (CD und USB)	10
5.5. Programmierfunktion (CD und USB)	11
6. USB-Musikwiedergabemodus	11
6.1. USB Aufnahme	11
7. Bluetooth Modus	11
7.1. Bluetooth-Geräte koppeln	11
8. Aux-In Modus	12
9. Problembehebung	12
10. Spezifikationen	14
11. Sicherheitshinweise	15
12. Garantie und Informationen zum Recycling	16
12.1. EEAG und Recycling	16
12.2. Kundendienstanschrift und Technische Hotline (für in Deutschland verkaufte Geräte)	16
12.3. Konformitätserklärung	16

1. Erste Schritte

1.1. Packungsinhalt

Bitte stellen Sie sicher, dass die folgenden Inhalte in dem Paket enthalten sind:

1. DR 790 CD Radio
2. 3,5 mm Klinke-auf-Klinke Audiokabel
3. 75 Ohm Wurfantenne
4. Fernbedienung inkl. Batterien
5. Benutzerhandbuch



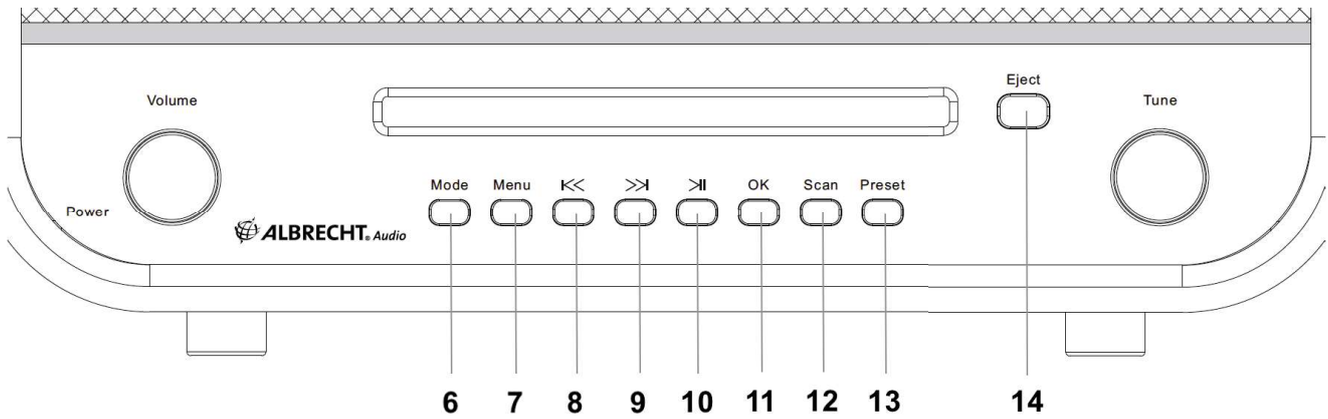
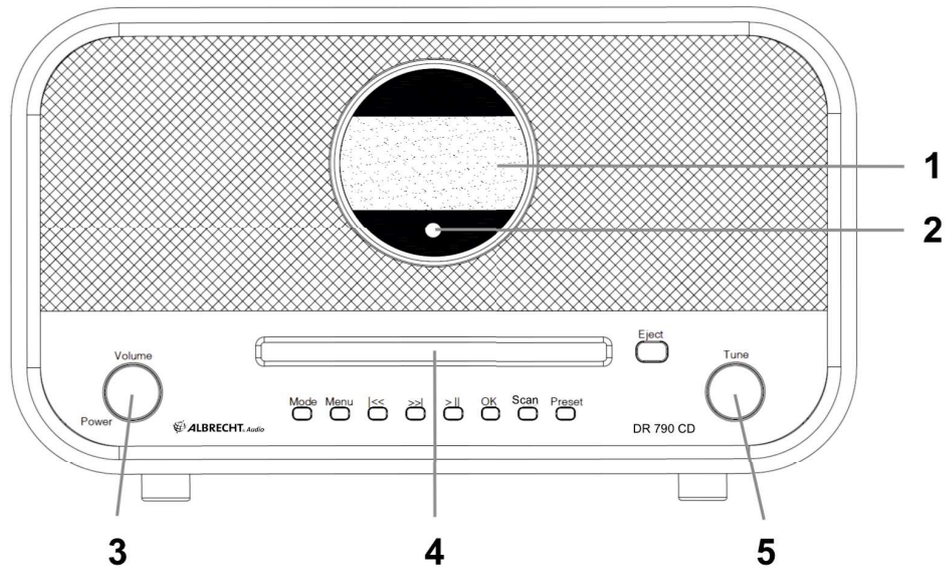
1.2. Einrichtung

Stecken Sie das Netzkabel des DR 790 CD in eine Steckdose. Um das Radio einzuschalten, betätigen Sie den Netzschalter auf der Rückseite des Geräts.

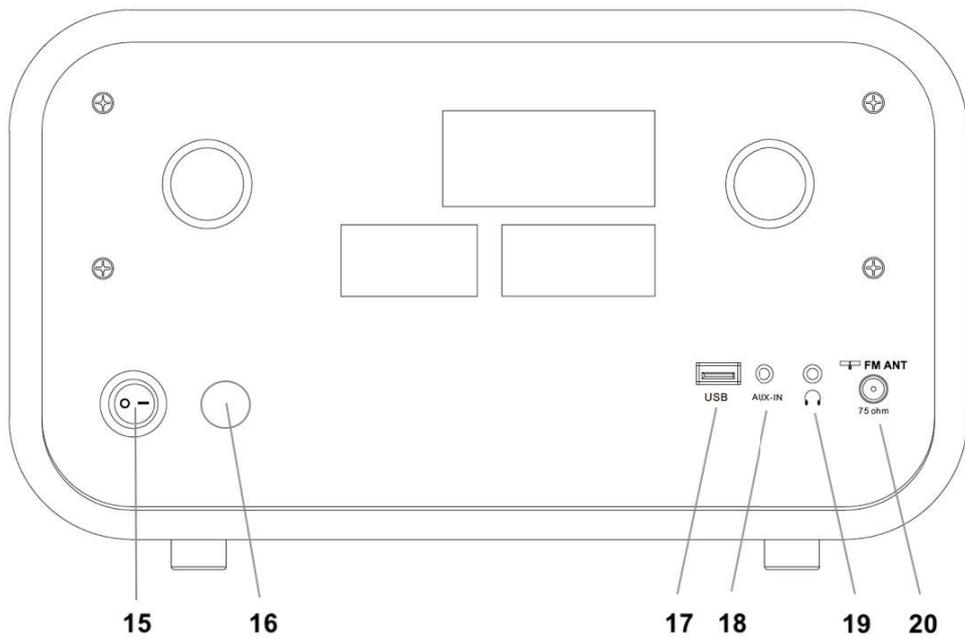
Für den bestmöglichen Empfang in DAB und UKW, muss die Wurfantenne so ausgerichtet werden, dass auf dem Display die größte Signalstärke angezeigt und damit die beste Tonqualität erreicht wird. Drücken Sie die **Info** Taste, um die Stärke des empfangenen Sendesignals angezeigt zu bekommen.

2. Überblick über die Funktionen des DR 790 CD/Bedienelemente

2.1. Vorderseite



2.2. Rückseite

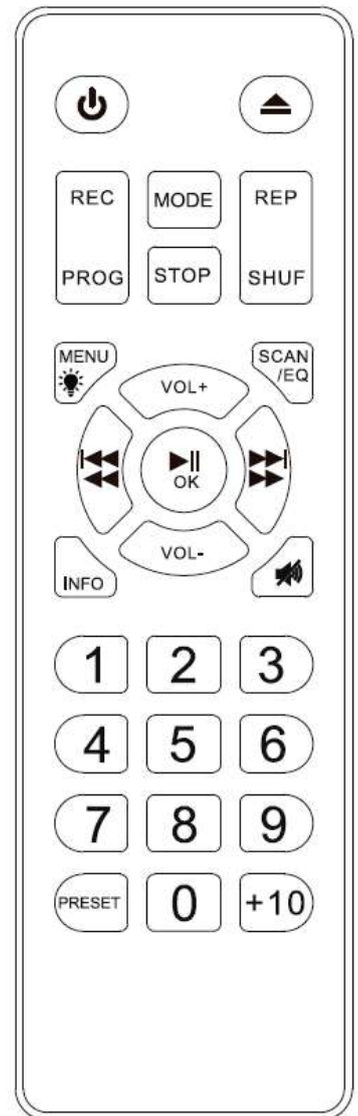


2.3. Bedienelemente

Nr.		Beschreibung	Funktionen
1		Display	Zeigt Informationen zu Radiosendern, Liedern, usw. an
2		IR-Empfänger	Sensor für das Infrarotsignal der Fernbedienung
3	Power Volume	Ein/Aus Lautstärke	Drücken, um zwischen Ein und Standby zu wechseln Drehen, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern
4		CD-Schublade	Legen Sie CDs mittig in die CD-Schublade
5	Tune Navigation	Drehen	DAB: nächster Sender UKW: manuelle Sendersuche Zur Navigation durch Menüs
6	Mode	Quelle	Auswahl der Quelle: DAB+ UKW, Bluetooth, CD, USB, Aux-in
7	Menu	Hauptmenü	Hier können Sie diverse Einstellungen vornehmen Lange drücken: ändert die Display Helligkeit
8		Vorheriger Titel	CD/USB: Vorherigen Titel auswählen / Halten, um schnell zurückzuspulen DAB: Vorherige Station in der Senderliste UKW: Frequenz um 0,05 Mhz ändern
9		Nächster Titel	CD/USB: Nächsten Titel auswählen / Halten, um schnell vorzuspulen DAB: Nächste Station in der Senderliste UKW: Frequenz um 0,05 Mhz ändern
10		Wiedergabe/ Pause	CD/USB/Bluetooth: Drücken, um Musikwiedergabe zu starten oder zu unterbrechen DAB/UKW: Zugriff auf das Hauptmenü
11	OK		Bestätigen Sie ihre Auswahl
12	Scan	Suchlauf	Sendersuchlauf in DAB oder UKW
13	Preset	Favoriten	Kurz drücken: Favoriten aufrufen Lang drücken: Favoriten speichern
14	Eject	Öffnen/Schließen	CD-Schublade öffnen oder schließen
15	0 / I	Ein-/Aus-Schalter	In Position „I“ bringen, um das Radio einzuschalten.
16	Stromkabel	Stromversorgung	Stecken Sie den Stecker in eine Steckdose
17	USB	USB	Anschluss für USB-Stick oder MP3-Player. Auch zum Aufladen von Mobilgeräten geeignet
18	AUX-IN	Aux-Eingang	3,5 mm Aux-In Anschluss für externe Geräte
19		Kopfhörer	3,5 mm-Anschluss für Kopfhörer/Ohrhörer
20	FM ANT	Antenne	Stecken Sie das Antennenkabel hier ein

2.4. Fernbedienung

	Standby	Drücken, um zwischen Ein und Standby zu wechseln
	Eject	CD-Schublade öffnen oder schließen
REC	Aufnahme	Starten Sie eine Aufnahme im USB Modus
PROG	Programmieren	Erstellen Sie ein Playlist in CD oder USB
MODE	Quellenauswahl	DAB+ UKW, Bluetooth, CD, USB, Aux-in
STOP	Stop	Stoppt die Wiedergabe von Musik
REP	Wiederholen	Wiederholen ein/aus (CD/USB)
SHUF	Zufalls- wiedergabe	Zufallswiedergabe ein/aus (CD/USB)
MENU	Menü	Hier können Sie Einstellungen vornehmen
	Dimmer	Lange drücken: Ändert die Helligkeit des Displays
SCAN	Suchlauf	DAB/UKW: Sendersuchlauf starten
EQ	Equalizer	Lange drücken: Equalizer öffnen dann kurz drücken, um Equalizer zu wählen: Flat, Pop, Classic, Rock, Jazz
VOL+ VOL-	Lautstärke	Lautstärke erhöhen oder verringern
 OK	Play/Pause OK	Starten/Pausieren der Musikwiedergabe Bestätigen Sie ihre Auswahl
	Vorheriger Titel Nächster Titel	CD/USB: Vorheriger/Nächster Titel. Halten, um schnell vor-/zurückzuspulen DAB: vorheriger/nächster Sender aus der Senderliste UKW: Manuell Frequenz einstellen. Halten, um nächsten Sender zu suchen
INFO	Info	Informationen anzeigen (DAB/FM(UKW)/CD)
	Stumm	Lautsprecher aus und wieder ein schalten
0-9	Favoriten	Kurz drücken: Favoriten aufrufen Lang drücken: Favoriten speichern
PRESET	Favoritenliste	Öffnet die gesamte Favoritenliste
+10		Zum einstellen von zweistelligen Zahlen



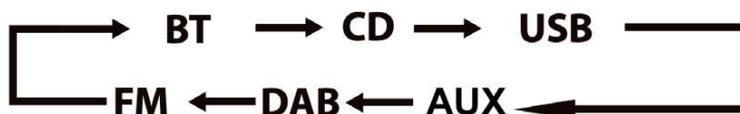
2.5. Batterien für die Fernbedienung

Nehmen Sie bitte die Batteriefachabdeckung auf der Rückseite der Fernbedienung ab, um AAA-Batterien in die Fernbedienung einzulegen. Die richtige Polarität der Batterien ist im Batteriefach angezeigt.

Entsorgen Sie die Batterien am Ende der Lebensdauer umweltgerecht.

2.6. MODE / Quelle

Drücken Sie die **MODE** Taste, um eine der folgenden Quelle auszuwählen: DAB+, UKW, Bluetooth, CD, USB, Aux-in. Sie können den gewünschten Mode/Quelle auch über die Fernbedienung auswählen.



3. DAB/DAB+ Digitalradio Modus

Im DAB-Modus können Sie DAB/DAB+ Digitalradiosender empfangen. Im Display werden Informationen zum Sender und zum ausgestrahlten Programm/Titel angezeigt.



3.1. Sendersuche

Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden (oder wenn die Senderliste leer ist), führt das Radio automatisch einen vollständigen Sendersuchlauf durch.

Eventuell müssen Sie aus einem der folgenden Gründen später einen Scan nochmals ausführen:

- Von Zeit zu Zeit können neue Sender hinzukommen.
- Sender senden nicht mehr oder können nicht mehr empfangen werden (in der Senderliste werden ungültige Sender mit einem „?“ vor dem Namen gekennzeichnet).
- Wenn der Empfang nach dem ursprünglichen Sendersuchlauf nicht gut war (z.B. weil keine Antenne angeschlossen war), kann dies zu einer leeren oder unvollständigen Senderliste führen.

3.1.1. Sendersuchlauf

Drücken Sie **SCAN** am Gerät oder auf der Fernbedienung.

Sobald ein Scan vollständig abgeschlossen ist, kehrt das Radio zum vorher gewählten Sender oder zum ersten Sender auf der Senderliste zurück.

3.1.2. Senderliste bereinigen

Wählen Sie **MENU> Leeren**

Dies entfernt alle mit einem „?“ vor dem Sendernamen angezeigten ungültigen Sender aus der Senderliste.

3.2. Sender wechseln

Verwenden Sie die **◀ / ▶** Tasten oder den **TUNE** Drehknopf am Gerät, um einen Sender aus der Senderliste auszusuchen. Der Sender wird durch Drücken der **OK** Taste oder nach 3 Sekunden ohne Aktion ausgewählt.



3.3. Favoriten

Sie können 20 Sender in Ihrer DAB-Favoritenliste speichern.

3.3.1. Favoriten speichern

Halten Sie die **Preset** Taste für 2 Sek. gedrückt. Wählen Sie nun mit den **◀ / ▶** Tasten einen Speicherplatz (1-20) und bestätigen Sie ihre Auswahl mit **OK**. Auf dem Display erscheint "Favorit (Nummer des Speichers) gespeichert".



Alternativ können Sie auch eine der **Nummerntasten 0-9** auf der Fernbedienung für 2 Sek. gedrückt halten, um einen Sender zu speichern.



3.3.2. Favoriten aufrufen

Drücken Sie die **Preset** Taste und wählen Sie dann mit den **◀ / ▶** Tasten einen Favoriten aus.

Alternativ können Sie auch eine der **Nummerntasten 0-9** auf der Fernbedienung drücken.



3.4. Manuelles Einstellen

Sie können einen bestimmten Kanal / eine bestimmte DAB Frequenz auch manuell einstellen. Dies kann für das Einstellen Ihrer Antenne sinnvoll sein, um den bestmöglichen Empfang zu haben, und um einen bestimmten Sender zur Aktualisierung der Senderliste zu suchen.

Drücken Sie auf **MENU > Manuell einstellen**. Verwenden Sie dann die **◀ / ▶** Tasten, um einen bestimmten Kanal/Frequenz auszusuchen. Drücken Sie zur Bestätigung **OK**.

8c 187.507MHz

3.5. Informationen zur aktuellen Wiedergabe

Während der DAB-Radiowiedergabe werden auf dem Display der Sendername und die DLS-Informationen (Dynamic Label Segment) angezeigt, die vom Sender ausgestrahlt werden (z.B. Name der Sendung, Titel des Musikstücks, der Name des Albums usw.). Wenn die Information länger als 16 Zeichen ist, scrollt sie über das Display.

Zur Anzeige weiterer Informationen drücken Sie die **INFO** Taste. Jedes Mal, wenn Sie die Info Taste drücken, wird eine andere Informationen in dieser Reihenfolge angezeigt: DLS-Text, DLS Plus-Informationen (werden nur angezeigt, wenn sie vom Sender ausgestrahlt werden), Signalstärke, Art der Sendung, Name der Gruppe, Kanalnummer/Frequenz, Signalfehlerrate, Bitrate, Zeit und Datum.

Heart
Drivetime with E

3.6. Komprimierung des Dynamikbereichs (DRC)

Wenn Sie Musik mit einem hohen Dynamikbereich in lauter Umgebung hören, können Sie den Audio-Dynamikbereich komprimieren. Dies macht die leisen Töne lauter und die lauten Töne leiser

Hinweis: Der ausgewählte Sender muss die DRC-Funktion unterstützen.

Um die DRC-Einstellung zu ändern, wählen Sie **MENU > DRC**.

DAB
<DRC >

DRC
<DRC high >

3.7. Zurücksetzen auf Werkseinstellung

Wenn Sie das Gerät auf die Werkseinstellung zurücksetzen wollen, werden alle benutzerspezifischen Einstellungen auf den Auslieferungszustand zurückgesetzt. Die Favoriten, Zeit/Datum und andere individuelle Einstellungen werden dabei gelöscht. Um das Gerät zurückzusetzen, drücken Sie **MENU > System > Werkseinstellung** und bestätigen Sie mit **OK**.

3.8. Sprache

Die Standard Menüsprache ist Deutsch. Wenn Sie die Sprache ändern möchten, drücken Sie **MENU > System > Sprache**, um zwischen Deutsch, Englisch, Französisch oder Holländisch zu wechseln.

4. FM (UKW) Modus

Drücken Sie wiederholt die **MODE**-Taste, bis Sie zum UKW Modus gelangen. Auf UKW können Sie analoge Radiosender hören und RDS-Informationen (Radio Data System) über den Sender anzeigen lassen (wenn vom Sender unterstützt).

4.1. Sendersuche

Um nach dem nächsten verfügbaren UKW-Sender zu suchen, drücken und halten Sie die **◀ / ▶** Tasten. Das Gerät sucht nach oben oder unten durch die Frequenzen auf dem UKW-Band und zeigt die aktuelle Frequenz auf dem Display an.

Die Suche stoppt, wenn ein Signal gefunden wird. Das Gerät kann so eingestellt werden, dass es bei jedem Sender oder nur bei Sendern mit einem starken Signal anhält (Näheres erfahren Sie unter „4.4. Suchlaufeinstellungen“ auf Seite 9).

Alternativ drücken Sie die Tasten **◀ / ▶** kurz, um manuell in 0,05 MHz-Schritten zu suchen.

Wenn Sie die Taste **SCAN** drücken, durchsucht das Radio das komplette UKW-Frequenzband und speichert automatisch die ersten 20 gefundenen Sender in den Favoriten.

Achtung: Alle zuvor gespeicherten Favoriten werden durch diesen Vorgang überschrieben!

4.2. Favoriten

Das Gerät verfügt im UKW-Radiomodus über 20 Favoriten, die genauso funktionieren, wie die DAB-Favoriten, die in Kapitel „3.3. Favoriten“ auf Seite 7 beschrieben sind.

4.3. Informationen zur aktuellen Wiedergabe

Während das UKW-Radio wiedergegeben wird, zeigt der Bildschirm seine Frequenz an, oder, falls RDS-Information verfügbar ist, den Sendernamen und jede weitere „Radiotext“-Information.

Jedes Mal, wenn Sie die **INFO** Taste drücken, wird der nächste Satz von Informationen in dieser Reihenfolge angezeigt: RDS-Radiotext, Programmtyp, Frequenz, Mono/Stereo, Zeit und Datum.

4.4. Suchlaufeinstellungen

In den Standardeinstellungen stoppt der UKW-Suchlauf bei jedem verfügbaren Sender (**Alle Sender**). Dies kann zu einer schlechten Audioqualität durch schwache Sender führen.

Um die Suchlaufeinstellungen zu ändern (um nur bei Sendern mit guter Signalstärke anzuhalten), gehen Sie zur Einstellung **MENU > Suchlauf-Einstellung** und wählen Sie **Nur kräftige Sender**.

4.5. Audioeinstellungen

Standardmäßig werden alle Stereosender in Stereo wiedergegeben. Bei schwachen Sendern kann das zu schlechter Tonqualität führen. Die Tonqualität kann verbessert werden, wenn Sie die Toneinstellungen auf **Mono** ändern.

Um schwache Sender in Mono wiederzugeben, wählen Sie **MENU > Audio_Einstellung > Nur Mono**. Sie können zwischen diesen beiden Optionen wählen: **Stereo | Mono**

5. CD-Modus

Unterstützte CD-Typen sind:

Disc-Typen	Disc-Logo	Aufgenommener Inhalt
CD-R (beschreibbare CD - Audio/MP3/WMA)		AUDIO/MP3/WMA
CD-RW (wiederbeschreibbare CD - Audio/MP3/WMA)		AUDIO/MP3/WMA
AUDIO-CD (Audio Compact Disc)		AUDIO



Möglicherweise können einige aufgenommene Dateien aufgrund des Typs oder des Formates der Disk oder des Zustandes der Aufnahme nicht wiedergegeben werden.

5.1. CD-Wiedergabe

- Drücken Sie die **MODE** Taste, bis der "CD" Modus angezeigt wird.
- Drücken Sie **Eject/▲**, um die CD-Schublade zu öffnen und legen Sie die CD auf die Schublade (mit der bedruckten Seite nach oben).
- Drücken Sie **Eject/▲**, um die CD-Schublade zu schließen. Das Gerät beginnt automatisch mit der Wiedergabe.
- Drücken Sie **▶||** zum Unterbrechen der Wiedergabe (Pause).
- Drücken Sie **▶||** erneut, um die Wiedergabe fortzusetzen.
- Drücken Sie **STOP** auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe zu beenden.

5.2. Überspringen oder Suchen im CD-Modus

- Drücken Sie **⏮** einmal oder mehrmals, um einen oder mehrere Titel auf der CD zurückzuspringen.
- Drücken Sie **⏭** einmal oder mehrmals, um einen oder mehrere Titel auf der CD vorwärts zu springen.
- Drücken und halten Sie die Taste **⏮**, um schnell zu einer Position in einem Titel zurück zu spulen.
- Drücken und halten Sie **⏭**, um schnell zu einer Position in einem Titel vorwärts zu spulen.
- Drücken Sie **▶||**, um das Spulen zu beenden.

5.3. Wiederholfunktion / Repeat (CD und USB)

Im CD-Modus kann die Wiederholfunktion (Repeat) eingestellt werden, indem Sie **REP** auf der Fernbedienung drücken.

Die folgenden Optionen sind verfügbar:

- **REP ONE:** einen einzelnen Titel wiederholen
- **REP ALL:** alle Titel wiederholen
- **CDDA:** Wiederholfunktion ist ausgeschaltet

5.4. Zufällige Wiedergabe (CD und USB)

Im CD-Modus kann die zufällige Wiedergabe eingestellt werden, indem Sie **SHUF (Shuffle)** auf der Fernbedienung drücken. Die Musik wird dann in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben.

5.5. Programmierfunktion (CD und USB)

Stoppen Sie zuerst die aktuelle Musikwiedergabe mit **STOP** auf der Fernbedienung und drücken Sie dann **PROG** zum Start der Programmierung.

Sie können nun Titel mit den Zifferntasten oder **◀ / ▶** auswählen. Um einen Titel Ihrer individuellen Wiedergabeliste hinzuzufügen, drücken Sie jedes Mal die **PROG** Taste..

Wenn Sie alle gewünschten Titel ausgewählt haben, drücken Sie **▶**, um mit der Wiedergabe zu beginnen. Sie können maximal 20 Titel programmieren.

6. USB-Musikwiedergabemodus

Verbinden Sie ein USB-Massenspeichergerät (z. B. einen MP3-Player, USB-Speicherstick usw.) mit diesem Gerät, um die auf dem USB-Gerät gespeicherte Musik über das Radio zu genießen.

- Stecken Sie den USB-Stecker des USB-Geräts in den Anschluss **USB** auf der Rückseite des Geräts.
- Drücken Sie die **MODE** Taste bis der **USB Modus** angezeigt.
- Die auf dem USB-Gerät gespeicherte Musik wird nun wiedergegeben.

Bitte beachten Sie: Die Funktionen **Repeat, Random and Program** sind auch im USB-Modus verfügbar. Eine detaillierte Beschreibung der Funktionen erhalten Sie in den **Kapiteln 5.3 bis 5.5**.

6.1. USB Aufnahme

Stecken Sie zuerst einen USB Stick in die Buchse auf der Rückseite des Radios. Wählen Sie nun eine Audioquelle (DAB/UKW/CD) aus, die Sie aufnehmen möchten.

Zum Starten der Aufnahme halten Sie die **REC** Taste gedrückt, das Display zeigt "REC" an. Wenn Sie die Aufnahme beenden möchten, drücken Sie die **STOP** Taste.

7. Bluetooth Modus

Sie können Musik von einem Mobilgerät hören, wenn es mit dem DR 790 CD über Bluetooth verbunden ist.

Sie müssen Ihr Bluetooth-Gerät zunächst mit diesem Gerät koppeln, bevor Sie es verwenden können.

7.1. Bluetooth-Geräte koppeln

- Wechseln Sie mit **MODE** in den **Bluetooth Modus**. Ist das Gerät nicht mit einem Bluetooth-Gerät gekoppelt, wechselt das DR 790 CD automatisch in den Kopplungsmodus.
- Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Smartphone und wählen Sie den Suchmodus aus.
- Suchen Sie auf Ihrem Bluetooth-Gerät nach „Albrecht DR 790 CD“.
- Um die Bluetooth-Funktion zu trennen, wechseln Sie zu einer anderen Funktion auf dem Gerät oder deaktivieren Sie die Funktion auf Ihrem Mobilgerät.

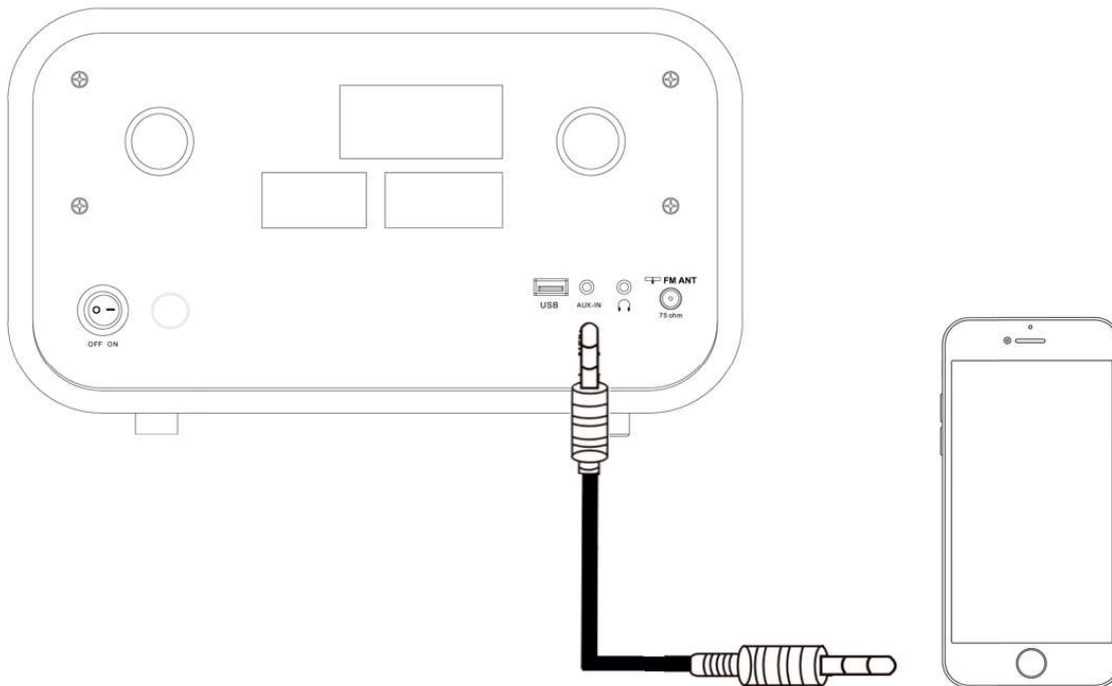
Hinweis:

- Die maximale Betriebsreichweite zwischen diesem Radio und einem Bluetooth-Gerät beträgt ungefähr 10 Meter (ohne Gegenstände zwischen dem Bluetooth-Gerät und dem Radio).
- Wenn das Signal zu schwach ist, trennt sich Ihr Bluetooth-Gerät möglicherweise, erscheint aber im Kopplungsmodus automatisch wieder.
- Das letzte verbundene Bluetooth-Gerät verbindet sich erneut automatisch, wenn es innerhalb der Betriebsreichweite des DR 790 CD ist.

8. Aux-In Modus

- Drücken Sie die **MODE** Taste bis "**AUX Mode**" angezeigt wird.
- Betreiben Sie Ihr Audiogerät direkt für die verschiedensten Wiedergabefunktionen. Drücken Sie die Tasten **VOL+/VOL-**, um die Lautstärke auf die gewünschte Höhe einzustellen.

Verwenden Sie das im Lieferumfang befindliche 3,5 mm Klinkenkabel, um externe Audioquellen wie z.B. Smartphones, MP3-Player, Tablets, etc. über das DR 790 CD Radio abzuspielen.



9. Problembehebung

Kein Strom

- Stellen Sie sicher, dass das Stromkabel sicher angeschlossen ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.

Die Fernbedienung funktioniert nicht

- Benutzen Sie die Fernbedienung in der Nähe des Geräts.
- Richten Sie die Fernbedienung auf den Empfangssensor an dem Gerät.
- Ersetzen Sie die Batterien in der Fernbedienung durch Neue.
- Entfernen Sie jede Art von Hindernissen zwischen der Fernbedienung und dem Gerät.

Deutliches lautes Summen oder ein anderes Geräusch hörbar

- Die Stecker und die Buchsen sind verunreinigt. Reinigen Sie diese mit einem leicht angefeuchteten Tuch mit einem geeigneten, nicht scheuernden Reinigungsmittel.
- Das Gerät kann während der Benutzung einfrieren. Ziehen Sie den Netzstecker und stecken Sie ihn wieder in die Steckdose, um das Gerät zurückzusetzen.

Kein Ton

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht stummgeschaltet ist.
- Drücken Sie die Taste **VOL+** oder drehen Sie am Lautstärkereger, um die Lautstärke zu erhöhen.

Ich kann den Bluetooth-Namen dieses Geräts nicht auf meinem Bluetooth-Gerät finden, das ich koppeln möchte

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Bluetooth-Gerät aktiviert ist.
- Das Gerät hat eine Bluetooth-Funktion zum Empfangen eines Signals in einem Bereich von 10 Metern.
- Um Störungen zu vermeiden, deaktivieren Sie WLAN auf Ihrem Gerät (Smartphone, Tablet usw.), wenn Sie Musik über Bluetooth wiedergeben.

Die Disk ist eingelegt, aber das Gerät gibt sie nicht wieder

- Stellen Sie sicher, dass das Disklabel nach oben zeigt.
- Stellen Sie sicher, dass die Disk sauber ist.
- Der PAUSE-Modus ist möglicherweise aktiviert, deaktivieren Sie ihn.
- Die Disk kann beschädigt oder verunreinigt sein, überprüfen Sie das und reinigen Sie die Disk.
- Bitte überprüfen Sie, dass Ihre CD im richtigen Format aufgenommen wurde (siehe Kapitel „5. CD-Modus“ auf Seite 10).

Die Disk springt

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät an einem sicheren Platz steht. Vibrationen oder Rütteln können zum Springen der Disk führen.
- Bitte stellen Sie sicher, dass keine Kratzer auf der CD sind.

UKW-Empfang

- Ändern Sie die Position der Wurfantenne, bis der Empfang besser wird.
- Eine elektrische Störung in ihrem Zuhause kann einen schlechten UKW-Empfang verursachen. Entfernen Sie das Gerät von potenziellen Störquellen (besonders von denen mit Motoren und Transformatoren).

Das Gerät schaltet sich während der Wiedergabe automatisch aus

- Erhöhen Sie die Lautstärke Ihrer Eingangsquelle (wie z. B. Ihrem MP3-Player).

Störungen in den Lautsprechern

- Überprüfen Sie, dass Sie kein Mobiltelefon in der Nähe des Geräts liegengelassen haben.

10. Spezifikationen

Stromversorgung:	AC 230 V~50 Hz
Typischer Stromverbrauch:	36 Watt
Stromverbrauch (Standby-Modus):	< 0.5 Watt
Ausgangsleistung:	2 x 15 Watt
Lautsprecherimpedanz:	8 Ohm
unterstützte CD Formate	MP3/WMA/CDR/CDRW
USB-Buchse:	5 V  1 A Ausgang
Signal-Rausch-Verhältnis (A):	50 dB
Klirrfaktor (1 kHz, 1 W):	1 %
Frequenzgang:	60 Hz ~ 20 kHz
DAB-Frequenzbereich:	174 - 240 MHz
UKW-Frequenzbereich:	87,5 - 108 MHz
Abmessungen (L/B/H):	314 x 212 x 185 mm
Bluetooth-Version:	4.1
Bluetooth-Frequenzbereich:	2,402 ~ 2,480 GHz
Protokolle:	A2DP V1.2
Reichweite:	ca. 10 Meter

11. Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie diese Anleitung gründlich durch. Sie enthält wichtige Informationen, die Ihnen helfen, dieses Produkt optimal verwenden zu können und sowohl einen sicheren und ordnungsgemäßen Aufbau als auch Bedienung sicherstellt.

Allgemeine Sicherheitsinformationen

- Halten Sie sowohl das Produkt als auch seine Bestandteile außerhalb der Reichweite von Kleinkindern.
- Versuchen Sie nicht, dieses Produkt zu öffnen. Dieses Produkt enthält keine vom Nutzer wartbaren Teile. Unautorisierte Handhabung kann das Geräts beschädigen und zum Erlöschen Ihrer Garantie führen.
- Verwenden Sie das Radio nicht in der Nahе von Geräten zur medizinischen Notfall-/ Intensivpflege, wenn Sie einen Herzschrittmacher tragen oder während eines Gewitters.
- Hören Sie mit diesem Radio nicht über längere Zeit mit hohem Lautstärkepegel Musik, um evtl. Hörschädigungen vorzubeugen. Hören Sie immer bei angemessenem Lautstärkepegel Musik.

Stromquelle

- Das Gerät darf nur mit einem Stromnetz verbunden werden, dass eine Spannung von 230 V ~, 50 Hz hat. Versuchen Sie niemals, das Gerät mit einer anderen Spannung zu betreiben.
- Der Stromstecker darf nur eingesteckt werden, wenn das Gerät korrekt aufgestellt wurde.
- Wenn der Stromstecker defekt ist oder das Gerät anderweitig beschädigt ist, darf das Gerät nicht betrieben werden.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose entfernen, ziehen Sie immer am Stecker – nicht am Kabel.
- Überprüfen Sie immer, dass Sie das Radio vollständig ausgeschaltet haben, bevor Sie das Stromkabel entfernen.
- Wenn das Radio längere Zeit nicht verwendet wird, schalten Sie es hinten am Gerät aus oder ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Dies dient dem Vorbeugen von Bränden.

Feuchtigkeit und Wasser

- Halten Sie das Gerät trocken. Halten Sie das Gerät fern von Niederschlag, Feuchtigkeit und Flüssigkeiten, weil durch sie die Schaltkreise des Produkts in Mitleidenschaft gezogen werden könnten.
- Setzen Sie das Produkt weder tiefen Temperaturen noch Feuchtigkeit aus, weil es hierbei zu inneren Verformungen kommen kann, welche die inneren Leiterplatten beschädigen könnten.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in staubigen Umgebungen, da Staub die elektronischen Bauteile im Inneren des Geräts beschädigen kann, was zu Fehlfunktionen des Geräts führen kann.

Lüftung

- Wenn das Radio von einer kalten Umgebung in eine wärmere bewegt wird, muss sich das Gerät erst an die Umgebungstemperatur anpassen, bevor Sie es einschalten dürfen. Andernfalls könnte es zur Kondensation führen und eine Funktionsstörung verursachen.
- Verschließen Sie weder die zur Sicherstellung der Funktionalität und/oder der Lüftung dienenden Rillen, Bohrungen oder Öffnungen des Geräts und decken Sie sie auch nicht ab, indem Sie das Produkt auf weiche Einrichtungsgegenstände wie beispielsweise Teppiche, Vorleger oder Betten stellen, um einen sicheren Betrieb des Produkts sicherzustellen.

Hitzequellen und Flammen

- Setzen Sie das Gerät keinen hohen Temperaturen aus, weil sich hierdurch sowohl elektrische Baugruppen als auch Kunststoffteile verziehen können.
- Halten Sie das Produkt fern von direkter Sonneneinstrahlung oder Hitzequellen wie beispielsweise einem Radiator.

12. Garantie und Informationen zum Recycling

Wir sind gesetzlich verpflichtet, jedem Gerät Informationen zur Entsorgung und Garantie, sowie eine EU-Konformitätserklärung mit den Anweisungen für die Verwendung in verschiedenen Ländern beizufügen. Diese Informationen finden Sie auf den folgenden Seiten.

2 Jahre Garantie ab Kaufdatum

Der Hersteller/Händler gibt für dieses Produkt zwei Jahre Garantie ab Kaufdatum. Diese Garantie umfasst alle Ausfälle durch defekte Bauteile oder fehlerhafte Funktionen innerhalb der Gewährleistungsfrist, ausgenommen Abnutzung wie leere Batterien, Kratzer auf dem Display, defekte Gehäuse, defekte Antenne und Defekte aufgrund externer Einflüsse wie Korrosion, Überspannung durch unsachgemäße externe Stromversorgung oder die Verwendung ungeeigneter Zubehörteile. Mängel, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch verursacht werden, sind ebenfalls von der Garantie ausgeschlossen.

Wenden Sie sich im Fall eines Garantieanspruches bitte an Ihren Händler. Der Händler wird das Produkt entweder reparieren oder umtauschen oder es an eine autorisierte Servicestelle weiterleiten. Sie können sich aber auch mit unseren Servicepartnern direkt in Verbindung setzen. Bitte fügen Sie dem Gerät Ihren Kaufbeleg bei und beschreiben Sie die Fehlfunktion so genau wie möglich.

12.1. EEAG und Recycling



Die europäischen Gesetze verbieten die Entsorgung von alten oder defekten elektrischen oder elektronischen Geräten über den Hausmüll. Zur Entsorgung geben Sie das Gerät zwecks Recycling an eine Sammelstelle in Ihrer Gemeinde. Dieses System wird von der Industrie finanziert und stellt eine umweltgerechte Entsorgung und die Wiederverwertung von wertvollen Rohstoffen sicher.

12.2. Kundendienstanschrift und Technische Hotline (für in Deutschland verkaufte Geräte)

Alan Electronics GmbH
Service
Daimlerstraße 1g
D - 63303 Dreieich
Deutschland

Sie erreichen unsere Service-Hotline telefonisch unter **+49 (0) 6103 9481 66** (zum Preis für eine Verbindung ins deutsche Festnetz) oder per E-Mail an **service@albrecht-midland.de**

12.3. Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Alan Electronics GmbH, dass das Radiogerät Modell DR 790 CD in Einklang mit der Verordnung 2014/53/EU steht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung kann unter nachstehender Internetadresse abgerufen werden: www.service.alan-electronics.de/CE-Papiere



Druckfehler vorbehalten.

Die Informationen in diesem Handbuch können ohne Ankündigung geändert werden.

© 2020 Alan Electronics GmbH, Daimlerstraße 1g, 63303 Dreieich - Deutschland