



ALBRECHT® *Audio*

**DAB+ Digitalradio
DR 86 Seniorenradio**



Bedienungsanleitung / Manual

Deutsch / English / Français / Italiano

Inhalt

1. Einleitung.....	3
2. Erste Schritte.....	3
3. Grundfunktionen.....	3
4. Lieferumfang.....	3
5. Bedienelemente am Radio.....	4
6. Bildschirm.....	5
7. Hauptmenü.....	6
7.1. Favoritenliste.....	6
7.2. Senioren-Modus.....	6
7.3. Sprache.....	6
7.4. Werkseinstellungen.....	6
7.5. Software Version.....	6
8. DAB+ Digitalradio Modus.....	6
8.1. DAB+ Sendersuchlauf.....	6
8.2. Senderliste.....	6
8.3. Favoritensender speichern / aufrufen.....	6
9. UKW Radio Modus.....	7
9.1. UKW Sendersuchlauf.....	7
9.2. UKW Frequenz manuell einstellen.....	7
9.3. Favoritensender speichern / aufrufen.....	7
10. Kabelloses Musikstreaming (Bluetooth).....	7
11. Kopfhörer.....	7
12. Integrierte Batterie.....	7
13. Senioren-Modus.....	8
14. Technische Daten.....	9
15. Sicherheitshinweise.....	9
16. Fehlerbehebung.....	10
17. Gewährleistungs- und Recyclinginformationen.....	10
17.1. Gesetzliche Gewährleistung von 2 Jahren nach Kaufdatum.....	10
18. Elektroschrottgesetz und Recycling.....	11
18.1. CE-Konformitätserklärung.....	11
18.2. Hinweise zur Batterieentsorgung.....	11
19. Serviceanschrift und technische Hotline.....	11

1. Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Albrecht DR 86 Digitalradio entschieden haben.

Wir haben ein Radio entwickelt, das sich auf die wesentlichen Grundfunktionen konzentriert, die für den digitalen Radiogenuss nötig sind und dadurch sehr einfach in der Handhabung ist. Das Radio ist intuitiv für Jedermann über die Bedienelemente am Gerät zu bedienen.

2. Erste Schritte

Ziehen Sie die Antenne in der vollen Länge aus, um den besten DAB/UKW-Rundfunkempfang zu erhalten.

Schließen Sie den kleinen Stecker des Netzteils an die **USB IN** Buchse auf der rechten Geräteseite an und stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose. Halten Sie die rote Taste  gedrückt, um das Radio einzuschalten.

Wenn Sie das Radio das erste Mal einschalten, führt das Gerät automatisch einen vollständigen Sender-Suchlauf nach allen verfügbaren DAB/DAB+ Sendern in Ihrer Region durch.

Das Datum und die Uhrzeit im Standby-Modus stellen sich automatisch ein, sobald das Radio DAB-Empfang hat.

3. Grundfunktionen

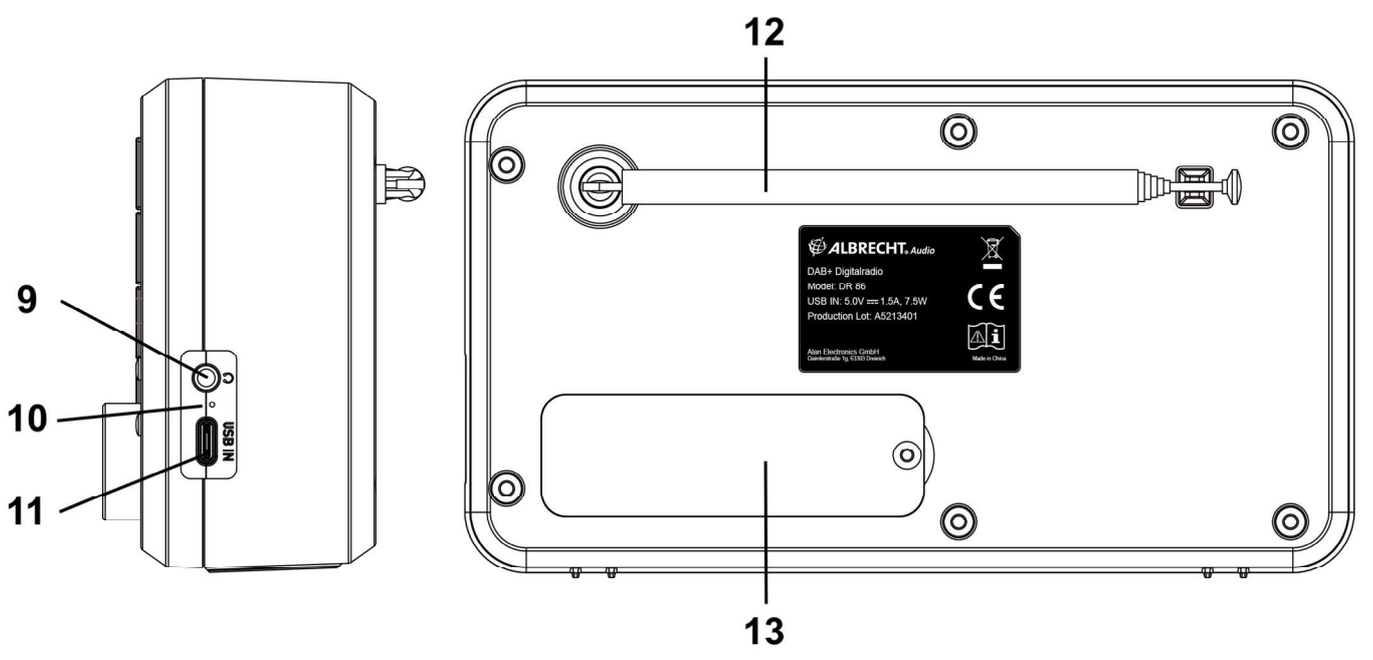
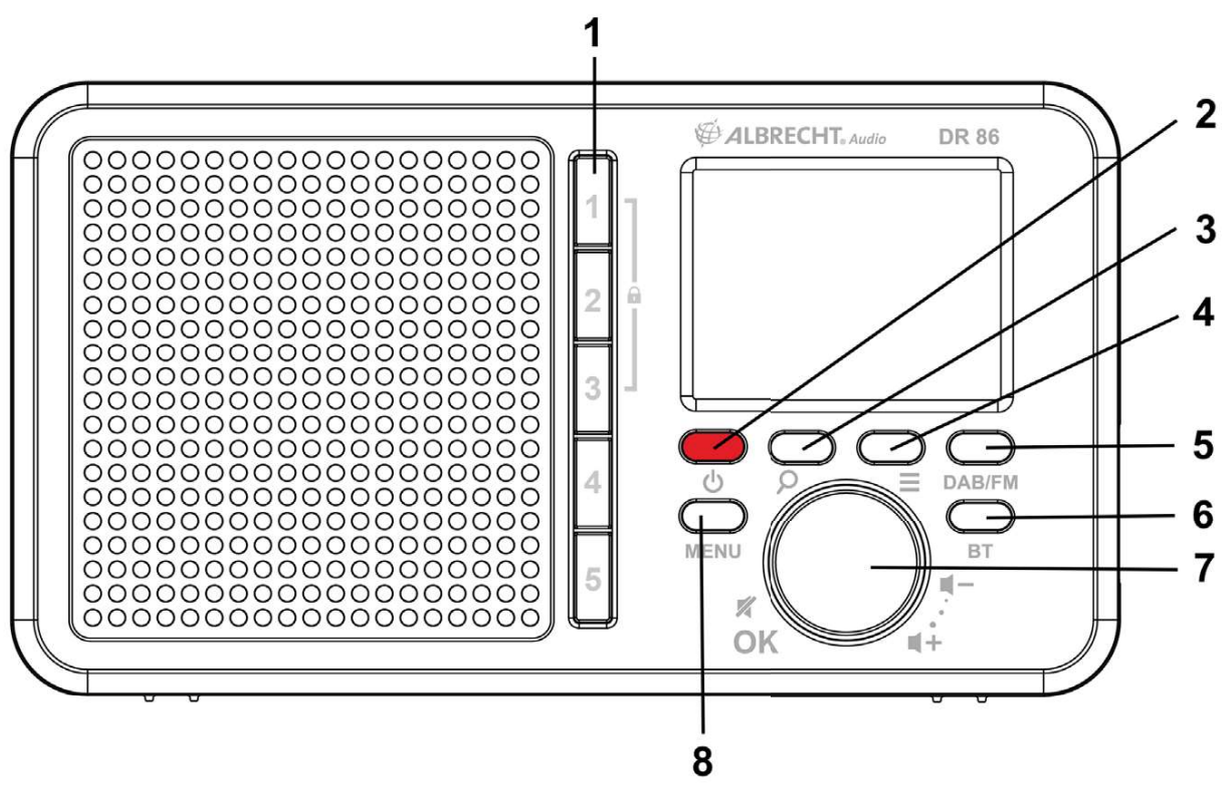
- Halten Sie die Taste  gedrückt, um das Radio komplett ein- oder abzuschalten. Dies verhindert komplett die weitere Entladung des Akkus.
- Drücken Sie die Taste  nur kurz, um das Radio in den Ruhemodus (Standby) zu versetzen.
- Drehen Sie den Drehknopf , um die Lautstärke zu verändern.
- In jedem Menü können Sie Ihre Auswahl durch drücken des Drehknopfes (**OK**) bestätigen.
- Drücken Sie die **MENU** Taste, um ins Hauptmenü zu gelangen.
- Mit der Taste **DAB/FM** ändern Sie die Empfangsart (DAB+/UKW)
- Um einen Sender als Ihren **Favoriten** zu speichern, halten Sie eine der **Favoritentasten 1-5** für ca. 2 Sekunden gedrückt. Um einen Favoriten später aufzurufen, drücken Sie die entsprechende Favoritentaste nur kurz.

4. Lieferumfang

- ALBRECHT DR 86 Digitalradio
- Netzteil
- ausführliche Bedienungsanleitung



5. Bedienelemente am Radio



Nr.	Beschreibung	Funktionen
1	Favoriten 1-5	Rufen Sie Ihre Lieblingssender direkt auf
2	Ein / Aus 	Lang drücken: Radio komplett ausschalten Kurz drücken: Radio wird in den Standby gesetzt
3	Sendersuchlauf 	Lange drücken, um einen automatischen Suchlauf zu starten Kurz drücken, um eine UKW Frequenz manuell einzustellen
4	Senderliste 	Öffnet die Senderliste in DAB mit allen verfügbaren Radiosendern
5	DAB/FM	Wechseln Sie zwischen den Empfangsmodi UKW oder DAB Radio
6	BT	Wechseln Sie in den Bluetooth Modus
7	Drehrad OK 	Lautstärke ändern / Navigation in allen Menüs und Einstellungen Durch Drücken der Taste bestätigen Sie Ihre Auswahl in Menüs Die Lautstärke stumm schalten (Mute)
8	MENU	Hier können diverse Einstellungen vorgenommen werden
9	Kopfhörer 	3,5 mm Buchse zum Anschluss eines Kopfhörers
10	Akku-Ladeanzeige	LED leuchtet während des Ladevorgangs rot
11	USB IN	USB-C Stromanschluss für das mitgelieferte Netzteil
12	Antenne	Die Teleskopantenne für bestmöglichen Empfang komplett ausziehen
13	Batteriefach	Batteriefach für integrierten, wiederaufladbaren Akku

6. Bildschirm



Sendername

Aktueller Künstler / Lied

Lautstärke / Batteriestand

DAB oder UKW / Signalstärke

7. Hauptmenü

Drücken Sie die **MENU** Taste, um das Hauptmenü aufzurufen. Hier können Sie diverse Einstellungen vornehmen wie im folgenden beschrieben.

7.1. Favoritenliste

Hier sehen Sie alle von Ihnen gespeicherten Radiosender. Zum Aufrufen mit dem Drehrad den gewünschten Sender wählen und durch **OK** drücken bestätigen.

7.2. Senioren-Modus

Siehe Kapitel „13. Senioren-Modus“ auf Seite 8.

7.3. Sprache

Wählen Sie mit dem Drehrad eine der folgenden Menü-Sprachen aus:

English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Čeština, Nederlands, Dansk, Norsk, Polski, Svenska, Türkçe, Português

7.4. Werkseinstellungen

Setzen Sie das Radio zurück auf die Werkseinstellungen.

Achtung: Sämtliche Einstellungen und Favoriten werden durch diesen Vorgang gelöscht!

7.5. Software Version

Die aktuelle Software Version des Radios wird hier angezeigt.

8. DAB+ Digitalradio Modus

8.1. DAB+ Sendersuchlauf

Das Radio führt beim ersten Gebrauch automatisch einen vollständigen Sendersuchlauf durch.

Möchten Sie zu einem späteren Zeitpunkt erneut einen Sendersuchlauf durchführen (z.B. nach einem Umzug), drücken Sie das die **Sendersuchlauf-Taste**  für ca. 2 Sekunden.

8.2. Senderliste

Nach abgeschlossenem Suchlauf können Sie sich alle aktuell verfügbaren Sender in der Senderliste sehen, indem Sie Taste  drücken. Navigieren Sie durch die Senderliste mit dem Drehrad am Radio bestätigen Sie Ihre Auswahl mit **OK**.

8.3. Favoritensender speichern / aufrufen

Wenn Sie den aktuellen DAB+ Sender als Favorit speichern möchten, halten Sie eine der **Favoritentasten 1-5** für ca. 2 Sekunden gedrückt.

Um einen Favoriten später wieder aufzurufen, drücken Sie einfach die entsprechende Favoritentaste am Radio kurz. Alternativ wählen Sie einen Sender über das **FAVORITEN** Menü (siehe Kapitel „7.1. Favoritenliste“) aus.

9. UKW Radio Modus

Das Balkensymbol in der Mitte des Bildschirms zeigt die Stärke des vom Gerät empfangenen UKW-Signals an.

9.1. UKW Sendersuchlauf

Halten Sie die **Sendersuchlauf-Taste**  für ca. 2 Sekunden gedrückt, um nach dem nächsten verfügbaren UKW Sender zu suchen.



9.2. UKW Frequenz manuell einstellen

Drücken Sie die **Sendersuchlauf-Taste**  kurz, um eine UKW Frequenz manuell einzustellen. Mit Hilfe des Drehrads ändern Sie die Frequenz in 0,05-MHz-Schritten.

9.3. Favoritensender speichern / aufrufen

Wenn Sie den aktuellen DAB+ Sender als Favorit speichern möchten, halten Sie eine der **Favoritentasten 1-5** für ca. 2 Sekunden gedrückt.

Um einen Favoriten später wieder aufzurufen, drücken Sie einfach die entsprechende Favoritentaste am Radio kurz. Alternativ wählen Sie einen Sender über das **FAVORITEN** Menü (siehe Kapitel „7.1. Favoritenliste“) aus.

10. Kabelloses Musikstreaming (Bluetooth)

Sie können beliebige Audio-Inhalte von einem bluetoothfähigen Gerät (z.B. Smartphone, Tablet, etc.) kabellos wiedergeben. Aktivieren Sie dazu den Betriebsmodus „Bluetooth“ mit der **BT** Taste. Suchen Sie anschließend nach „**ALBRECHT DR 86**“ im Bluetooth Modus auf ihrem Smartphone. Genaue Informationen zur Bedienung Ihres Mobiltelefons entnehmen Sie bitte der Anleitung des Gerätes.



11. Kopfhörer

Verbinden Sie einen Kopfhörer mit einem 3,5 mm Anschluss an der Kopfhörerbuchse  auf der rechten Seite des Radios. Es wird empfohlen, die Lautstärke vor dem Anschliessen zu reduzieren.

12. Integrierte Batterie

Das Albrecht Radio DR 86 verfügt über einen integrierten, wiederaufladbaren Akku. Mit voll aufgeladener Batterie beträgt die Laufzeit ca. 7 Stunden. Das Symbol in der rechten Mitte des Displays zeigt den aktuellen Ladezustand des Akkus an.

Wenn Sie das Radio an eine Stromquelle anschließen, wird der Akku automatisch geladen. Während des Ladevorgangs leuchtet die Lade-LED auf der rechten Seite des Radios rot. Wenn das Gerät vollständig geladen ist, leuchtet die Lade-LED grün.

Hinweis:

im Akkubetrieb ist die maximale Lautstärke auf Stufe 10 begrenzt, sobald der Akkustand unter 33% fällt, um den Akku nicht zu überlasten und die Laufzeit zu verlängern. Ist das Radio an eine Stromquelle angeschlossen, dann kann die maximale Lautstärke genutzt werden.

13. Senioren-Modus

Um die Bedienung des Albrecht DR 86 Radios noch einfacher zu gestalten, gibt es die Möglichkeit den Senioren-Modus zu aktivieren. Im Senioren-Modus ist eine Fehlbedienung des Radios quasi unmöglich, da fast alle Optionen/Tasten deaktiviert sind. Es besteht keine Gefahr mehr, dass das Radio „aus Versehen“ verstellt wird.

Wenn der Modus aktiviert ist, sind nur noch folgende Funktionen verfügbar:

- Ein-/Ausschalten
- Lautstärke regeln
- Favoritensender 1-5 aufrufen



Um den Senioren-Modus zu aktivieren, öffnen Sie das Hauptmenü mit der **MENU** Taste und wählen Sie dort den **Senioren-Modus** aus. Bestätigen Sie die Funktion und ein Schloss-Symbol  erscheint im Display. Zur Deaktivierung drücken und halten Sie zuerst die Favoritentaste 1. Wenn die Meldung „Zum Entriegeln Taste 3 lange drücken“ im Display erscheint, drücken und halten Sie die Favoritentaste 3, bis das Radio entsperrt ist.

Achtung: Bitte beachten Sie, dass im aktiviertem Senioren-Modus nur die 5 gespeicherten Favoritensender zur Verfügung stehen. Andere Sender oder Wiedergabemodi können nicht mehr verwendet werden. Bitte legen Sie daher vorher die gewünschten Sender in den Favoriten ab.

14. Technische Daten

Modell-Nummer	DR 86
Beschreibung	DAB+/UKW-Radio
Anzeige	2,4 Zoll / 128x96 schwarz/weiß Display
UKW	87,5 bis 108,0 MHz, unterstützt RDS
DAB/DAB+	174 – 240 MHz (Band III)
Bluetooth	2,4 GHz - 2,48 GHz, 1 mW max. Sendeleistung
Netzteil	5,0 V 1,5 A
Anschlüsse	USB-IN (Stromversorgung Kopfhörer (3,5 mm Buchse))
Verbrauch Standby	< 1,0 W
Maximaler Verbrauch	7,5 W
Betriebstemperatur	0°C bis +35 °C
Abmessungen LxBxH	49 x 181 x 101 mm
Gewicht	420 g

Netzteil:

Hersteller	Shenzhen Shi Ying Yuan Electronics Co. Ltd
Adresse	The 4-7th Floor, Building 8, HongYe Industrial Park, XiXiang Town, BaoAn District, ShenZhen, China
Modell Nr.	SAW12-050-1500GD
Eingangsspannung	AC 100 – 240 V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung	DC 5,0 V
Ausgangsstrom	1,5 A
Ausgangsleistung	7,5 W

15. Sicherheitshinweise

- Schützen Sie das Gerät immer gegen Nässe und Feuchtigkeit. Setzen Sie das Gerät weder Wasser noch anderen Flüssigkeiten aus! Wenn Flüssigkeiten versehentlich in das Gerät gelangen, kann das schwere Schäden verursachen. Trennen Sie es sofort vom Stromnetz. Ziehen Sie den Netzstecker und wenden Sie sich an Ihren Händler.
- Der Einsatz des Gerätes in Räumen oder Klima mit hoher Luftfeuchtigkeit und Temperaturen kann zu Kondenswasser im Inneren des Geräts führen. Kondenswasser kann das Gerät unter Umständen beschädigen.
- Der Einsatz des Gerätes in einer staubigen Umgebung kann zu Schäden an den inneren elektronischen Komponenten führen, wodurch Fehlfunktionen am Gerät auftreten.
- Das Gerät muss auf einer ebenen, stabilen Fläche stehen und sollte keinen Erschütterungen ausgesetzt werden.
- Um das Risiko eines elektrischen Schlags zu verringern, entfernen Sie die Schrauben nicht. Das Gerät enthält keine Teile, die vom Benutzer gewartet werden könnten. Überlassen Sie Wartungsarbeiten qualifiziertem Fachpersonal.
- Verwenden Sie nur den Netzadapter, der mit dem Gerät geliefert wurde.
- Vermeiden Sie sowohl extrem hohe als auch extrem niedrige Temperaturen. Stellen Sie das Gerät auch nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder Gas-/Elektroöfen auf.

- Berühren Sie niemals mit nassen Händen die Netzstecker oder das Gerät selbst. Ziehen Sie niemals am Netzkabel, wenn Sie das Netzteil von der Stromversorgung trennen.
- Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum (z. B. Urlaub) nicht verwenden, trennen Sie es vom Stromnetz.
- Falls Sie Kopfhörer verwenden, bedenken Sie bitte, dass übermäßiger Schalldruck oder hohe Lautstärke von Kopfhörern oder Ohrhörern zu Schäden am Gehör führen kann. Stellen Sie die Lautstärke auf ein angenehmes, nicht zu lautes Niveau ein. Wenn Sie die Lautstärke des Kopfhörers zu hoch eingestellt haben und über einen längeren Zeitraum verwenden, kann es zu Schädigungen des Gehörs kommen.
- Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker des Geräts aus der Steckdose gezogen wurde, bevor Sie es reinigen.
- Werfen Sie Batterien und Akkus nie ins Feuer, da dies eine Explosion verursachen kann. Bitte geben Sie leere Batterien in die Wertstoffsammlung, nicht in den normalen Hausmüll.

16. Fehlerbehebung

Fehler	Abhilfe
Das Gerät lässt sich nicht einschalten	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass der Netzadapter korrekt an die Netzsteckdose und am Radio angeschlossen ist. • Ist der Akku aufgeladen?
Kein Ton oder geringe Lautstärke	<ul style="list-style-type: none"> • Ist das Radio „stumm“ geschaltet? Erhöhen Sie die Lautstärke mit dem Drehrad.
Kein Signal oder Zischen im DAB-/UKW-Modus.	<ul style="list-style-type: none"> • Bewegen Sie die Antenne in eine andere Position. Überprüfen Sie, ob die Antenne komplett ausgezogen ist. • Bewegen Sie das Gerät an einen anderen Standort.
Manche Tasten/Funktionen lassen sich nicht mehr verwenden	<ol style="list-style-type: none"> 1. Befindet sich das Radio im Senioren-Modus? Sie erkennen dies, wenn ein „Schloss“ Symbol im Display angezeigt wird. Deaktivieren Sie den Senioren-Modus, indem Sie die Tasten 1 und 3 drücken. 2. Setzen Sie das Radio auf die Werkseinstellungen zurück (siehe Kapitel „7.4. Werkseinstellungen“ auf Seite 6)

17. Gewährleistungs- und Recyclinginformationen

Wir sind verpflichtet, jedem Gerät Informationen über die Entsorgung, über die gesetzlichen Gewährleistungsbestimmungen und die EG Konformitätserklärungen mit Hinweisen über das Benutzen der Geräte in den verschiedenen Ländern beizufügen. Sie finden daher diese Informationen im folgenden Text.

17.1. Gesetzliche Gewährleistung von 2 Jahren nach Kaufdatum

Der Verkäufer dieses Gerätes gewährt Ihnen eine gesetzliche Gewährleistung von zwei Jahren nach Kaufdatum des Gerätes. Diese Gewährleistung umfasst alle Fehler, die durch defekte Bauteile oder fehlerhafte Funktionen innerhalb der Gewährleistungsfrist auftreten sollten, nicht jedoch Fehler, die auf normaler Abnutzung beruhen, wie z.B. verbrauchte Akkus, Kratzer im Display, Gehäusedefekte, abgebrochene Antennen, sowie Defekte durch äußere Einwirkung, wie Korrosion, Überspannung durch unsachgemäße externe Spannungsversorgung oder Verwendung ungeeigneten Zubehörs.

Ebenso sind Fehler von der Gewährleistung ausgeschlossen, die auf nicht bestimmungsgemäßen Umgang mit dem Gerät beruhen.

Bitte wenden Sie sich bei Gewährleistungsansprüchen zunächst unmittelbar an den Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben, oder auch gleich an unseren Servicepartner. Der Händler wird Ihr Gerät entweder reparieren oder austauschen, oder er wird Ihnen eine für das Gerät spezialisierte Serviceadresse nennen.

Falls Sie Ihr Gerät einschicken, vergessen Sie Ihre Kaufquittung als Nachweis über das Kaufdatum nicht und beschreiben Sie bitte den aufgetretenen Fehler möglichst genau.

18. Elektroschrottgesez und Recycling



Europäische Gesetze verbieten das Entsorgen von defekten oder nicht mehr brauchbaren Geräten über den Hausmüll. Sollten Sie eines Tages Ihr Gerät entsorgen wollen, dann geben Sie es bitte nur bei den überall eingerichteten kommunalen Sammelstellen zum Recycling ab. Dieses Sammelsystem wird von der Industrie finanziert und sichert auch die umweltgerechte Entsorgung und das Recycling wertvoller Rohstoffe.

18.1. CE-Konformitätserklärung



Standards und Richtlinien

Hiermit erklärt Alan Electronics GmbH, dass das Radiogerät Modell DR 86 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

18.2. Hinweise zur Batterieentsorgung

Die in diesem Produkt verwendeten Batterien enthalten Chemikalien, die schädlich für die Umwelt sind. Um unsere Umwelt zu schützen, entsorgen Sie leere Batterien entsprechend den regionalen Gesetzen oder Vorschriften. Entsorgen Sie Batterien nicht im normalen Hausmüll.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte die örtlichen Behörden oder Ihren Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

19. Serviceanschrift und technische Hotline

Alan Electronics GmbH

Service

Daimlerstraße 1g

D-63303 Dreieich

Die Servicehotline ist unter 06103 / 9481 - 66 (reguläre Kosten für das deutsche Festnetz) bzw. per E-Mail unter service@albrecht-midland.de erreichbar.

Bevor Sie bei einem Problem ein vermeintlich defektes Gerät zurückschicken, können Sie Zeit und Versandkosten sparen, indem Sie zunächst ein paar einfache Tests (siehe Kapitel „16. Fehlerbehebung“ auf Seite 10) durchführen, oder lassen Sie sich per Hotline helfen.

Druckfehler vorbehalten.

© 2024 Alan Electronics GmbH, Daimlerstr. 1g, 63303 Dreieich, Deutschland