

Bedienungsanleitung/Garantie

Instrucciones de servicio • Manual de instruções • Istruzioni per l'uso
Instruction Manual • Instrukcja obsługi/Gwarancja



CE

STEREO-AUTORADIO MIT USB & CARDREADER

Autorrádio en estéreo con USB & Lector de tarjeta • Rádio estéreo para o automóvel com USB e cardreader
Autoradjo stereo con USB & Cardreader • Stereo Car Radio with USB & Card Reader
Radio samochodowe stereo ze złączem USB i czytnikiem kart

AR 815 USB/CR

DEUTSCH

DEUTSCH

Inhalt

Übersicht der Bedienelemente	Seite	3
Bedienungsanleitung	Seite	4
Technische Daten	Seite	16
Garantiebedingungen	Seite	17
Index	Seite	18

ESPAÑOL

ESPAÑOL

Índice

Indicación de los elementos de manejo	Página	3
Instrucciones de servicio	Página	19
Datos técnicos	Página	31

PORTUGUÊS

PORTUGUÊS

Índice

Descrição dos elementos	Página	3
Manual de instruções	Página	33
Características técnicas	Página	45

ITALIANO

ITALIANO

Indice

Elementi di comando	Pagina	3
Istruzioni per l'uso	Pagina	47
Dati tecnici	Pagina	59

ENGLISH

ENGLISH

Contents

Overview of the Components	Page	3
Instruction Manual	Page	61
Technical Data	Page	73

JĘZYK POLSKI

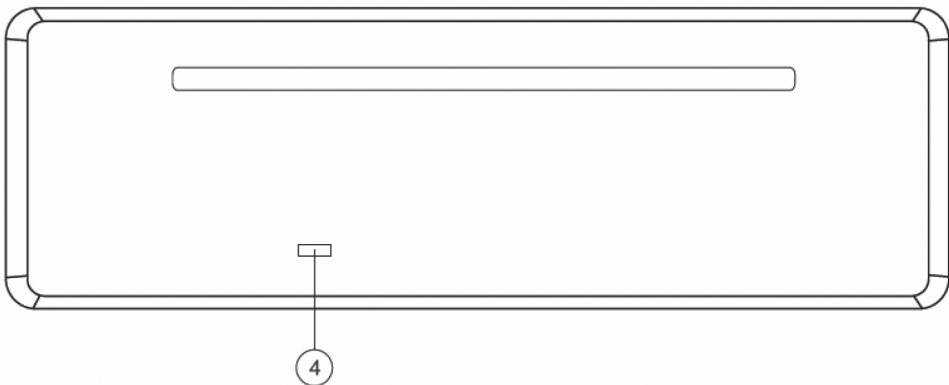
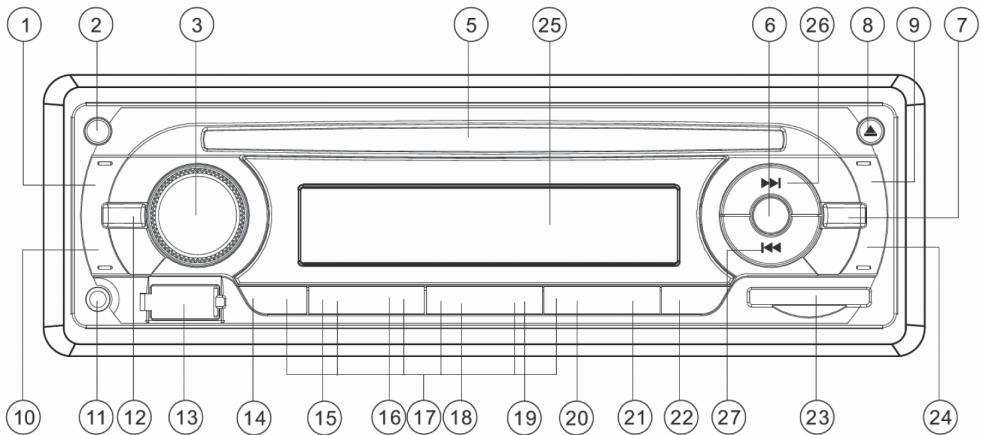
JĘZYK POLSKI

Spis treści

Przegląd elementów obsługi	Strona	3
Instrukcja obsługi	Strona	75
Dane techniczne	Strona	87
Warunki gwarancji	Strona	87

Übersicht der Bedienelemente

Indicación de los elementos de manejo • Descrição dos elementos • Elementi di comando
Overview of the Components • Przegląd elementów obsługi



Inhaltsverzeichnis

Einführung	4
Vorwort	4
Informationen zu dieser Bedienungsanleitung	4
Urheberrecht	4
Haftungsbeschränkung	4
Warnhinweise	4
Bestimmungsgemäße Verwendung	5
Sicherheit	5
Grundlegende Sicherheitshinweise	5
Gefahr durch Laserstrahlung	5
Verkehrssicherheit	6
Bedienelemente (siehe Ausklappseite)	6
Einbauen und Anschließen	6
Sicherheitshinweise	6
Lieferumfang und Transportinspektion	6
Entsorgung der Verpackung	7
Anschluss	7
Ein- und Ausbau	8
Inbetriebnahme	9
Bedienteil einsetzen	9
Bedienteil abnehmen	9
Bedienung und Betrieb	10
Ein-/Ausschalten	10
Einstellungen	10
Radiofunktionen	11
Allgemeine CD-Funktionen	12
Zusatzfunktionen für MP3/WMA-CDs	13
USB-Anschluss	14
Kartenleser (SD/MMC)	14
Reinigung	14
Sicherheitshinweise	14
Reinigung	14
Fehlerbehebung	14
Sicherheitshinweise	14
Fehlerursachen und -behebung	15
Technische Daten	16
Garantie	16
Konformitätserklärung	17
Index	18

Einführung

Vorwort

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, mit dem Kauf des Stereo Autoradios AR 815 USB/CR haben Sie sich für ein Qualitätsprodukt von Clatronic entschieden, welches hinsichtlich Technik und Funktionalität dem modernsten Entwicklungsstandard entspricht.

Lesen Sie die hier enthaltenen Informationen, damit Sie mit Ihrem Gerät schnell vertraut werden und seine Funktionen in vollem Umfang nutzen können.

Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Gebrauch.

Informationen zu dieser Bedienungsanleitung

Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Stereo Autoradios AR 815 USB/CR (nachfolgend als Gerät bezeichnet) und gibt Ihnen wichtige Hinweise für den bestimmungsgemäßen Gebrauch, die Sicherheit, den Anschluss sowie die Bedienung des Gerätes.

Die Bedienungsanleitung muss ständig in der Nähe des Gerätes verfügbar sein. Sie ist von jeder Person zu lesen und anzuwenden, die mit der Bedienung und Störungsbehebung des Gerätes beauftragt ist.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf und geben Sie diese mit dem Gerät an Nachbesitzer weiter.

Urheberrecht

Diese Dokumentation ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Vervielfältigung, bzw. jeder Nachdruck, auch auszugsweise, sowie die Wiedergabe der Abbildungen, auch im veränderten Zustand ist nur mit schriftlicher Zustimmung des Herstellers gestattet.

Haftungsbeschränkung

Alle in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen technischen Informationen, Daten und Hinweise für den Anschluss, den Einbau und die Bedienung entsprechen dem letzten Stand bei Drucklegung und erfolgen unter Berücksichtigung unserer bisherigen Erfahrungen und Erkenntnisse nach bestem Wissen.

Aus den Angaben, Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung können keine Ansprüche hergeleitet werden.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund von Nichtbeachtung der Anleitung, nicht bestimmungsgemäßer Verwendung, unsachgemäßen Reparaturen, unerlaubt vorgenommener Veränderungen oder Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile.

Warnhinweise

 **WARNUNG**

Ein Warnhinweis dieser Gefahrenstufe kennzeichnet eine mögliche gefährliche Situation.

Falls die gefährliche Situation nicht vermieden wird, kann dies zu Verletzungen führen.

- Die Anweisungen in diesem Warnhinweis befolgen, um Verletzungen von Personen zu vermeiden.

ACHTUNG**Ein Warnhinweis dieser Gefahrenstufe kennzeichnet einen möglichen Sachschaden.**

Falls die Situation nicht vermieden wird, kann dies zu Sachschäden führen.

- ▶ Die Anweisungen in diesem Warnhinweis befolgen, um Sachschäden zu vermeiden.

i HINWEIS

- ▶ Ein Hinweis kennzeichnet zusätzliche Informationen, die den Umgang mit dem Gerät erleichtern.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist nur bestimmt

- zum Empfang von UKW- und MW-Radiosendern
- zur Wiedergabe von Audio-CDs
- zur Wiedergabe von MP3- und WMA-Dateien von CD, USB-Datenträgern oder SD/MMC-Speicherkarten
- zur Wiedergabe von Audio-Signalen externer Audiogeräte

Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß.

! WARNUNG**Gefahr durch nicht bestimmungsgemäße Verwendung!**

Von dem Gerät können bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung und/oder andersartiger Nutzung Gefahren ausgehen.

- ▶ Das Gerät ausschließlich bestimmungsgemäß verwenden.
- ▶ Die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Vorgehensweisen einhalten.

Ansprüche jeglicher Art wegen Schäden aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung sind ausgeschlossen. Das Risiko trägt allein der Betreiber.

Sicherheit

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Sicherheitshinweise im Umgang mit dem Gerät.

Dieses Gerät entspricht den vorgeschriebenen Sicherheitsbestimmungen. Ein unsachgemäßer Gebrauch kann zu Personen- und Sachschäden führen.

Grundlegende Sicherheitshinweise

Beachten Sie für einen sicheren Umgang mit dem Gerät die folgenden Sicherheitshinweise:

- Kontrollieren Sie das Gerät vor der Verwendung auf äußere sichtbare Schäden. Nehmen Sie ein beschädigtes oder heruntergefallenes Gerät nicht in Betrieb.
- Bei Beschädigung der Kabel oder Anschlüsse lassen Sie diese von autorisiertem Fachpersonal oder dem Kundenservice austauschen.
- Personen, die aufgrund ihrer körperlichen, geistigen oder motorischen Fähigkeiten nicht in der Lage sind das Gerät sicher zu bedienen, dürfen das Gerät nur unter Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person benutzen.
- Gestatten Sie Kindern die Benutzung des Gerätes nur unter Aufsicht.
- Lassen Sie Reparaturen am Gerät nur von autorisierten Fachbetrieben oder dem Kundenservice durchführen. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Zudem erlischt der Garantieanspruch.
- Eine Reparatur des Gerätes während der Garantiezeit darf nur von einem vom Hersteller autorisierten Kundendienst vorgenommen werden, sonst besteht bei nachfolgenden Schäden kein Garantieanspruch mehr.
- Defekte Bauteile dürfen nur gegen Original-Ersatzteile ausgetauscht werden. Nur bei diesen Teilen ist gewährleistet, dass sie die Sicherheitsanforderungen erfüllen werden.
- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit und dem Eindringen von Flüssigkeiten.

Gefahr durch Laserstrahlung**! WARNUNG**

Das Gerät ist mit einem Laser der Klasse 1 ausgestattet. Laserstrahlung ist gefährlich für das Augenlicht!

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise um sich oder andere nicht der Laserstrahlung auszusetzen:

- ▶ Öffnen Sie niemals das Gerät.
- ▶ Lassen Sie das Gerät nur von einem Fachmann reparieren.
- ▶ Nehmen Sie keine Änderungen an dem Gerät vor.




Verkehrssicherheit





 **WARNUNG****Sicherheit im Straßenverkehr hat höchste Priorität!**

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise um sich oder andere nicht zu gefährden:

- ▶ Machen Sie sich vor Fahrtantritt mit der Bedienung des Gerätes vertraut.
- ▶ Bedienen Sie das Gerät nur, wenn es die Verkehrslage zulässt! Halten Sie an geeigneter Stelle an, um umfangreiche Bedienungen durchzuführen.
- ▶ Entfernen oder bringen Sie das Bedienteil nur bei stehendem Fahrzeug an.
- ▶ Stellen Sie eine angemessene Lautstärke ein, damit Sie akustische Signale der Polizei, Feuerwehr und anderen Rettungsdiensten rechtzeitig wahrnehmen.

Bedienelemente (siehe Ausklappseite)

- 1 Taste :
Gerät ausschalten
- 2 Entriegelungstaste für Bedienteil
- 3 Multiregler:
drehen, um die Lautstärke einzustellen
drücken, um weitere Einstellmöglichkeiten aufzurufen
- 4 Taste **RESET**:
Gerät zurücksetzen (nur zugänglich bei abgenommenem Bedienteil)
- 5 CD-Fach
- 6 Taste **AF/REG**:
RDS ein- und ausschalten/Regionalprogramme aktivieren
- 7 Taste **BND/LOU/ENT**:
Frequenzbereich wählen/LOUDNESS-Funktion ein- und ausschalten/Sucheinstellungen bestätigen
- 8 Taste :
CD auswerfen
- 9 Taste **TA**:
Verkehrsfunk ein- und ausschalten
- 10 Taste **DSP**:
Zusatzinformationen auf dem Display anzeigen
- 11 AUX-IN:
3,5 mm Stereo-Eingangsbuchse
- 12 Taste **EQ**:
Voreingestellte Equalizer-Einstellungen auswählen
- 13 USB-Anschluss
- 14 Taste :
Wiedergabe starten bzw. unterbrechen
- 15 Taste **SCN**:
SCAN-Funktion aktivieren
- 16 Taste **RPT**:
Wiederholungsfunktion ein- und ausschalten
- 17 Tasten **1 - 6**:
gespeicherte Radiosender aufrufen
- 18 Taste **SHF**:
Zufallswiedergabe ein- und ausschalten

- 19 Taste **DIR** :
Nächstes Verzeichnis auswählen
- 20 Taste **DIR** :
Vorheriges Verzeichnis auswählen
- 21 Taste **MODE**:
Betriebsart einstellen
- 22 Taste **AS/PS/D-AUD**:
automatische Senderspeicherung/Suchfunktion starten
- 23 SD/MMC-Kartenfach
- 24 Taste **PTY**:
Programmkenntung
- 25 Display
- 26 Taste :
Frequenz erhöhen/Sendersuchlauf/Nächsten Titel wiedergeben
- 27 Taste :
Frequenz verringern/Sendersuchlauf/Vorherigen Titel wiedergeben

Einbauen und Anschließen**Sicherheitshinweise** **WARNUNG****Bei der Inbetriebnahme des Gerätes können Personen- und Sachschäden auftreten!**

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise um die Gefahren zu vermeiden:

- ▶ Verpackungsmaterialien dürfen nicht zum Spielen verwendet werden. Es besteht Erstickungsgefahr.
- ▶ Beachten Sie die Hinweise zum elektrischen Anschluss des Gerätes um Personen- und Sachschäden zu vermeiden.

Lieferumfang und Transportinspektion

Das Gerät wird standardmäßig mit folgenden Komponenten geliefert:

- Autoradio (inklusive Bedienteil)
- Einbaurahmen (aufgesteckt)
- Blendrahmen (aufgesteckt)
- Verankerungsblech (inkl. Befestigungsmaterial)
- Schlüssel für Einbaurahmen (2x)
- Etui für Bedienteil
- ISO-Stecker mit Kabeln (2x)
- Antennenadapter
- Bedienungsanleitung

 HINWEIS

- ▶ Prüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit und sichtbare Schäden.
- ▶ Sollten Sie einen Transportschaden bemerken, wenden Sie sich umgehend an Ihren Händler.

Entsorgung der Verpackung

Die Verpackung schützt das Gerät vor Transportschäden. Die Verpackungsmaterialien sind nach umweltverträglichen und entsorgungstechnischen Gesichtspunkten ausgewählt und deshalb recyclebar.



Die Rückführung der Verpackung in den Materialkreislauf spart Rohstoffe und verringert das Abfallaufkommen. Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäß den örtlich geltenden Vorschriften.

i HINWEIS

- ▶ Heben Sie wenn möglich die Originalverpackung während der Garantiezeit des Gerätes auf, um das Gerät im Garantiefall ordnungsgemäß verpacken zu können.

Anschluss

⚠ WARNUNG

Bei der Installation des Gerätes können Sachschäden auftreten!

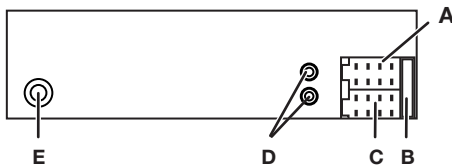
- ▶ Lassen Sie das Gerät nach Möglichkeit von einem Fachbetrieb einbauen.
- ▶ Wenn Sie das Gerät selbst einbauen möchten, beachten Sie für einen sicheren und fehlerfreien Betrieb des Gerätes die Anweisungen für den Anschluss und Einbau.

ACHTUNG

Die Verwendung von falschen Anschlüssen kann zu Beschädigungen am Gerät führen.

- ▶ Benutzen Sie beim Einbau die ISO-Anschlüsse am Gerät. Die fahrzeugspezifischen ISO-Adapter, die Sie gegebenenfalls benötigen, erhalten Sie in Fachwerkstätten, im Fachhandel oder in den Fachabteilungen der Warenhäuser.

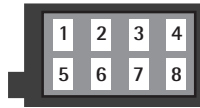
Anschlüsse an der Geräterückseite



- A ISO-Anschluss B (Lautsprecher)
- B Kfz-Flachsteckersicherung (5 A)
- C ISO-Anschluss A (Spannungsversorgung)
- D LINE OUT (Vorverstärkerausgang):
Audio-Cinch-Ausgang L/R für Verstärker
- E Antennenanschluss

Belegung der ISO-Anschlüsse

ISO-Anschluss A



- 1 nicht belegt
- 2 nicht belegt
- 3 Antennenspannung
- 4 12 V (Zündungsplus)
- 5 nicht belegt
- 6 Dauerplus (Speicher)
- 7 nicht belegt
- 8 Minus (Masse -)

ISO-Anschluss B



- 1 Lautsprecher hinten rechts +
- 2 Lautsprecher vorne rechts +
- 3 Lautsprecher vorne links +
- 4 Lautsprecher hinten links +
- 5 Lautsprecher hinten rechts -
- 6 Lautsprecher vorne rechts -
- 7 Lautsprecher vorne links -
- 8 Lautsprecher hinten links -

i HINWEIS

- ▶ Um das Gerät an zwei Lautsprecher anzuschließen, verwenden Sie nur die Kabel für die vorderen Lautsprecher.
- ▶ Beachten Sie, dass zur Senderspeicherung der Anschluss 11 an Dauerplus angeschlossen sein muss.
- ▶ In einigen Fahrzeugmodellen ist die standardmäßige Belegung der Anschlüsse [4] und [6] (ISO A) werkseitig vertauscht. Wenn dies der Fall ist, kann die Senderspeicherung verloren gehen. Zur Abhilfe müssen die Anschlüsse 4 (Zündungsplus) und 6 (Dauerplus) getauscht werden.

Antennenstrom-Anschluss

ACHTUNG

Mögliche Schäden am Gerät!

- ▶ Verbinden Sie den Anschluss für den Antennenstrom niemals mit dem Motorstromkabel der Antenne.
- ▶ Max. zulässige Belastung: 100 mA.

Der Anschluss für den Antennenstrom steht für eine relaisgesteuerte Antenne zur Verfügung. Das Relais fährt die Antenne dann automatisch aus, wenn das Gerät angeschaltet wird. Beim Ausschalten fährt die Antenne wieder ein. Dieser Anschluss kann auch zum Steuern eines externen Verstärkers benutzt werden. Zum genauen Anschluss ziehen Sie die Bedienungsanleitung des Verstärkers hinzu.

Anschluss eines externen Verstärkers

Für den Anschluss eines externen Verstärkers benutzen Sie den Audio-Cinch-Ausgang LINE OUT. Beachten Sie hierzu die Bedienungsanleitung des externen Verstärkers.

Ein- und Ausbau

Das Gerät kann in jeden Standard-ISO-Einbauschacht eingesetzt werden. Sollte Ihr Kraftfahrzeug keinen ISO-Einbauschacht besitzen, wenden Sie sich an Ihre Fachwerkstatt, den Fachhandel oder die Fachabteilungen der Warenhäuser.

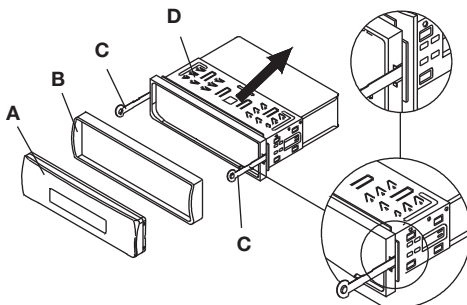
i HINWEIS

- ▶ Entfernen Sie unbedingt vor der Montage die beiden Transportsicherungsschrauben am oberen Gehäuse.
- ▶ Schließen Sie die Kabel an, bevor Sie das Gerät endgültig einbauen. Stellen Sie sicher, dass diese richtig eingesteckt sind und das System richtig funktioniert.

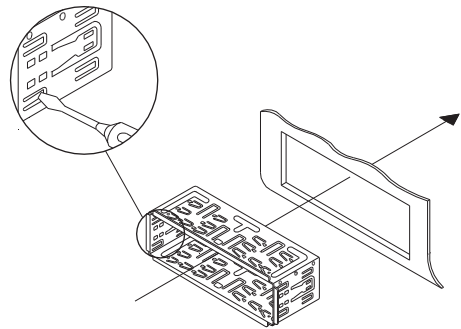
Einbauhinweise

- Setzen Sie das Gerät in den dafür vorgesehenen Schacht ein oder wählen Sie den Einbauplatz so, dass Sie alle Tasten bequem erreichen können und der Fahrer nicht behindert wird.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte 12 V Autobatterie an.
- Schließen Sie das Gerät nur über die ISO-Stecker im Auto an.
- Bauen Sie das Gerät so ein, dass kein Hitzestau entstehen kann und das Gerät gut belüftet ist.
- Um Funktionsstörungen zu vermeiden, sollte der Einbauwinkel kleiner als 30° sein.
- Bauen Sie das Gerät nicht an einem Platz ein, wo es hohen Temperaturen (z.B. direkte Sonneneinstrahlung oder Heizungsluft), starker Verschmutzung und starken Erschütterungen ausgesetzt ist.
- Falls Änderungen am Fahrzeug erforderlich sind, wenden Sie sich an Ihren Fahrzeughändler/eine Fachwerkstatt.

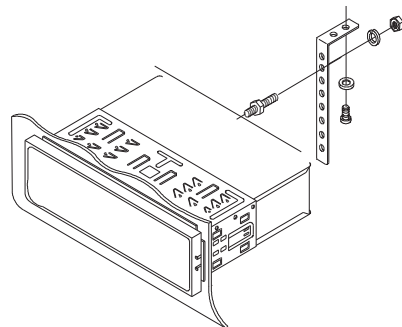
Gerät in den ISO-Schacht einbauen



- ◆ Ziehen Sie den Einbaurahmen (D) und den Blendrahmen (B) vom Gehäuse des Gerätes ab. Nutzen Sie dazu ggf. die Schlüssel (C).
- ◆ Stecken Sie den Einbaurahmen in den ISO-Einbauschacht.
- ◆ Biegen Sie die Laschen des Einbaurahmens mit einem Schraubendreher um, so dass dieser fest im Einbauschacht fixiert ist.



- ◆ Überprüfen Sie den Rahmen auf festen Halt.
- ◆ Verbinden Sie die ISO-Buchsen des Gerätes mit den beiden ISO-Steckern Ihres Fahrzeugs.
- ◆ Verbinden Sie das Antennenkabel der Fahrzeugantenne mit der Antennenbuchse des Gerätes.
- ◆ Sichern Sie Ihr Gerät ggf. zusätzlich gegen Diebstahl. Befestigen Sie die Befestigungsschraube mit dem Verankerungsblech und dem Befestigungsmaterial an der Motor-Feuerwand des KFZ.



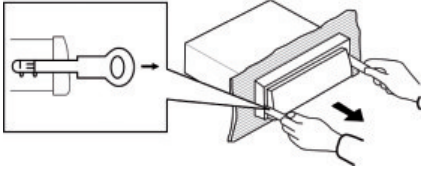
- ◆ Schieben Sie das Gerät vorsichtig in den Einbaurahmen, bis es einrastet.
- ◆ Nachdem alle Verbindungen hergestellt sind, betätigen Sie die Taste **RESET** (4) mit einem Kugelschreiber oder anderem spitzen Gegenstand.
- ◆ Setzen Sie das Bedienteil (A) ein, wie unter „Bedienteil einsetzen“ beschrieben.

ACHTUNG

Mögliche Beschädigung der Kabel!

- ▶ Beachten Sie beim Einschieben die Verlegung der Kabel, um eine Beschädigung zu vermeiden.
- ◆ Setzen Sie anschließend den Blendrahmen auf.

Das Gerät ausbauen



Um das Gerät wieder auszubauen, gehen Sie wie folgt vor:

- ◆ Entfernen Sie den Blendrahmen.
- ◆ Führen Sie den rechten und den linken Schlüssel in den jeweiligen Schlitz an den Seiten des Gerätes ein. (Die Laschen sind nun zurückgebogen.)
- ◆ Ziehen Sie das Gerät heraus.

i HINWEIS

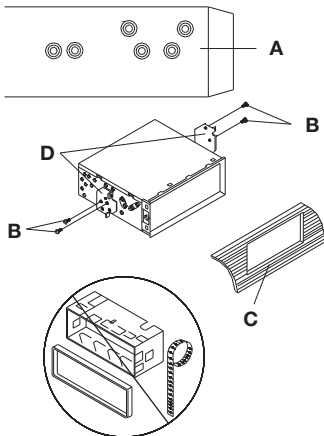
- ▶ Durch Gehäuseunebenheiten können sich die Laschen des Einbaurahmens festsetzen. Entriegeln Sie die Laschen ggf. mit den Schlüsseln.

Einbau für Toyota oder Nissan

i HINWEIS

- ▶ Einbaurahmen, Blendrahmen und Verankerungsblech werden nicht benötigt.

Nutzen Sie die Gewindebohrungen an den Seiten des Gerätes (A), um das Gerät an den Haltebügeln (Lieferumfang Ihres Fahrzeugs) zu befestigen. Die Bohrungen sind mit T (für Toyota) bzw. N (für Nissan) gekennzeichnet.



- ◆ Lösen Sie die Befestigungsschrauben für die Haken links und rechts an der Vorderseite des Gerätes und entfernen Sie die Haken.
- ◆ Befestigen Sie das Gerät mit den Schrauben (B) an den Haltebügeln (D).

Ein externes Audiogerät an das Gerät anschließen

- ◆ Verbinden Sie den Audioausgang eines externen Audio-Gerätes mit der Buchse **AUX IN** (11) an der Vorderseite des Gerätes.
- ◆ Wählen Sie die Wiedergabe des Audioeingangs aus, indem Sie mehrmals die Taste **MODE** (21) drücken, bis im Display **AUX** angezeigt wird.

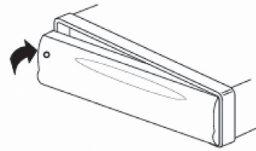
Inbetriebnahme

Zum Schutz vor Diebstahl können Sie das Bedienteil Ihres Gerätes abnehmen. Bewahren Sie das abgenommene Bedienteil nicht in Ihrem Fahrzeug auf.

i HINWEIS

- ▶ Bewahren Sie das Bedienteil zum Schutz immer im Etui auf.
- ▶ Berühren Sie nicht die Kontakte am Gerät oder am Bedienteil.

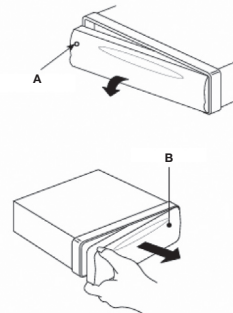
Bedienteil einsetzen



- ◆ Setzen Sie das Bedienteil zuerst mit der rechten Seite in den Rahmen.
- ◆ Drücken Sie dann die linke Seite fest, bis sie einrastet.
- ◆ Überprüfen Sie, ob das Bedienteil richtig und fest im Rahmen sitzt. Ist das Bedienteil nicht richtig eingebaut, kann es zu Fehlfunktionen bei der Bedienung des Gerätes kommen.

Bedienteil abnehmen

- ◆ Drücken Sie die Entriegelungstaste (A) für das Bedienteil und nehmen Sie das Bedienteil (B) ab.





Bedienung und Betrieb

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Hinweise zur Bedienung und Betrieb des Gerätes.

HINWEIS

- ▶ Erfolgt innerhalb von etwa 5 Sekunden keine Einstellung bzw. kein Tastendruck, kehrt das Gerät in die vorherige Betriebsart zurück. Geänderte Einstellungen werden gespeichert.

Ein-/Ausschalten

- ◆ Zum Einschalten des Gerätes drücken Sie eine beliebige Taste (außer Taste  (8) und Entriegelungstaste für das Bedienteil (2)). Das Display wird aktiviert.
- ◆ Zum Ausschalten des Gerätes drücken Sie die Taste  (1).

Einstellungen

Lautstärke einstellen

WARNUNG

Gehörschäden durch zu hohe Lautstärke!

Eine zu hohe Lautstärke kann Ihr Gehör dauerhaft schädigen.

- ▶ Stellen Sie eine mäßige Lautstärke ein.

- ◆ Drehen Sie den Multiregler (3), um die Lautstärke einzustellen.

Soundeinstellungen

- ◆ Drücken Sie den Multiregler (1). Die aktuelle Lautstärke wird angezeigt. Jeder weitere Druck des Multireglers ruft den nächsten Einstellungspunkt auf.

Folgende Einstellungen sind möglich:

- VOL - Lautstärke (von 0 bis 100),
- BAS - Bässe (von -10 bis +10)
- TRB - Höhen (von -10 bis +10)
- BAL - Balance (Klangverteilung zwischen den rechten und linken Lautsprechern) (von 10L bis 10R)
- FAD - Fader (Klangverteilung zwischen den hinteren und vorderen Lautsprechern) (von 10F bis 10R)

- ◆ Drehen Sie den Multiregler, um die angezeigte Einstellung zu ändern.

weitere Einstellungen über den Multiregler

- ◆ Halten Sie den Multiregler (1) für einige Sekunden gedrückt, um weitere Einstellmöglichkeiten aufzurufen.
- ◆ Drehen Sie den Multiregler, um die angezeigte Einstellung zu ändern.

Folgende Einstellungen sind möglich:

BEEP

Alarmton bei Tastendruck:

- **BEEP 2ND:** Es wird ein Alarmton ausgegeben, wenn eine Taste mit Mehrfachbelegung gedrückt gehalten wird.
- **BEEP ALL:** bei jedem Tastendruck wird ein Alarmton ausgegeben
- **BEEP OFF:** kein Alarmton

AREA

Region, in der das Gerät betrieben wird.

Europa (**EUR**) oder **USA**

HINWEIS

- ▶ Durch die Änderung dieser Einstellung gehen die gespeicherten Radiosender verloren.

TA

VerkehrsfunkEinstellungen

- **TA SEEK:** Wenn die TA-Funktion aktiviert ist, versucht das Gerät, einen Sender einzustellen, der Verkehrsfunkinformationen sendet.
- **TA ALARM:** Es erfolgt keine automatische Sendereinstellung. Wenn keine Verkehrsfunkinformationen empfangen werden, wird ein Alarmton ausgegeben und **NO TP/TA** auf dem Display angezeigt. Wenn der eingestellte Sender kein RDS-Signal sendet, wird **SEEK PI** auf dem Display angezeigt.

PI

Überfahren Sie einen Bereich, in dem zwei Sender mit gleichem AF-, jedoch unterschiedlichem PI-Code (PI = Programminformation) empfangen werden können, dann wird der Empfang instabil. In dieser Situation haben Sie die Auswahl zwischen:

- **PI SOUND:** Sollte dennoch eine Umschaltung stattfinden, wird der Klang eines anderen Senders nur für weniger als eine Sekunde eingeblendet.
- **PI MUTE:** Der Klang eines anderen Senders wird unterdrückt.

RETUNE

Zeitspanne für automatische Sendersuche mit Verkehrsfunkinformationen bzw. Programminformationen:

- **S** (Short) nach ca. 30 Sekunden
- **L** (Long) nach ca. 90 Sekunden

MASK

Einstellung, welche Sender bei der Sendersuche ausgeschlossen werden sollen:

- **DPI:** Alternative Frequenzen mit unterschiedlichem PI-Code werden von der Suche ausgeschlossen.
- **ALL:** Alternative Frequenzen mit unterschiedlichem PI-Code und ohne RDS-Informationen mit hohem Signalpegel werden ausgeschlossen.

Loudness-Funktion

- ◆ Halten Sie die Taste **BND/LOU/ENT** (7) für einige Sekunden gedrückt, um die Loudness-Funktion einzuschalten. Es wird kurz **LOUD ON** auf dem Display angezeigt. Bei aktivierter Loudness-Funktion werden die Bässe verstärkt.
- ◆ Halten Sie die Taste **BND/LOU/ENT** (7) erneut für einige Sekunden gedrückt, um die Loudness-Funktion wieder auszuschalten. Es wird kurz **LOUD OFF** auf dem Display angezeigt.

Klangeinstellungen

- ◆ Drücken Sie die Taste **EQ** (12) mehrfach, um eine der Einstellungen **FLAT**, **CLASSICS**, **POP M**, **ROCK M** oder **DSP OFF** zu wählen. Die gewählte Einstellung wird auf dem Display angezeigt.

Display-Informationen anzeigen

- ◆ Drücken Sie die Taste **DSP** (10) mehrfach, um sich nacheinander folgende Informationen auf dem Display anzeigen zu lassen:
Radiosender, Uhrzeit (wird bei RDS-Empfang automatisch eingestellt), Frequenz des aktuell eingestellten Radiosenders, Informationen zum Dateinamen (nur bei Wiedergabe einer MP3- oder WMA-Datei), PTY-Kennung des aktuell eingestellten Radiosenders.

HINWEIS

- ▶ Wenn keine entsprechenden Informationen vorliegen, wird **NO CLOCK** bzw. **NO PTY** auf dem Display angezeigt.

Radio zurücksetzen (RESET)

Um das Gerät in den Auslieferungszustand zurückzusetzen, drücken Sie die Taste **RESET** (4) mit einem spitzen Gegenstand, z. B. einem Kugelschreiber.

Setzen Sie das Gerät zurück:

- bei der Erstinbetriebnahme nach dem Anschluss der Kabel,
- wenn nicht alle Funktionstasten funktionieren,
- wenn auf dem Display eine Fehlermeldung angezeigt wird.

Radiofunktionen

Betriebsart RADIO einstellen

- ◆ Drücken Sie so oft die Taste **MODE** (21), bis die Radiofrequenz und das Frequenzband bzw. der Radiosender auf dem Display angezeigt wird.





Frequenzbereich wählen

- ◆ Drücken Sie die Taste **BND/LOU/ENT** (7), um zwischen UKW (FM1, FM2, FM3) und Mittelwelle (MW) umzuschalten. Der ausgewählte Frequenzbereich wird angezeigt.

Sender automatisch suchen

- ◆ Drücken Sie die Tasten  (26) oder  (27), um den Sendersuchlauf zu starten. **SEARCH** wird auf dem Display angezeigt. Bei einem gefundenen Sender wird die Suche angehalten.

Sender manuell einstellen

- ◆ Halten Sie die Tasten  (26) oder  (27) gedrückt, bis **MANUAL** auf dem Display angezeigt wird.
- ◆ Drücken Sie die Tasten  (26) oder  (27), um die Frequenz in Schritten von 0,05 MHz (UKW) bzw. 9 kHz (MW) zu ändern, bis die gewünschte Frequenz eingestellt ist.

Wenn etwa zwei Sekunden lang keine Taste gedrückt wird, ist wieder die automatische Sendersuche eingestellt. Im Display wird **AUTO** angezeigt.

Sender speichern

Für jeden Frequenzbereich können 6 Sender gespeichert werden.

- ◆ Halten Sie die gewünschte Zifferntaste (17) ca. 2 Sekunden gedrückt, um den aktuell eingestellten Sender zu speichern. Nach erfolgreicher Speicherung werden 2 Signaltöne ausgegeben (außer bei Einstellung **BEEP OFF**).

Gespeicherten Sender aufrufen

- ◆ Wählen Sie mit der Taste **BND/LOU/ENT** (7) den gewünschten Frequenzbereich.
- ◆ Drücken Sie eine der Zifferntasten (17), um den gespeicherten Sender aufzurufen.

Automatisches Speichern

- ◆ Wählen Sie mit der Taste **BND/LOU/ENT** (7) den gewünschten Frequenzbereich.
- ◆ Halten Sie die Taste **AS/PS/D-AUD** (22) gedrückt. **SEARCH** wird auf dem Display angezeigt. Es startet sofort ein Suchlauf. Nach einem Durchlauf werden die 6 stärksten Sender gespeichert und die gespeicherten Sender werden nacheinander für ca. 5 Sekunden angewählt. Dabei blinkt die Anzeige des dazugehörigen Speicherplatzes.
- ◆ Drücken Sie eine der Zifferntasten (17), um den gewünschten Sender aufzurufen.

Gespeicherte Sender durchlaufen

- ◆ Drücken Sie die Taste **AS/PS/D-AUD** (22). Alle Sender werden kurz angewählt.
- ◆ Wenn Sie den gewünschten Sender hören, drücken Sie die Taste **AS/PS/D-AUD** (22). Der gewählte Sender bleibt angewählt.

Alternative Frequenzen (AF)

AF ist eine Funktion, die mit Hilfe des RDS (Radio Data System) arbeitet und nur bei UKW-Sendern genutzt werden kann. Das Gerät sucht im Hintergrund die am besten zu empfangene Frequenz des eingestellten Senders.

- ◆ Drücken Sie die Taste **AF/REG** (6), um diese Funktion ein- bzw. auszuschalten.

AF wird angezeigt: Funktion ist eingeschaltet und RDS-Informationen werden empfangen.

Anzeige **AF** blinkt: Es werden keine RDS-Informationen empfangen.

AF wird nicht angezeigt: Funktion ist ausgeschaltet.

ALARM wird angezeigt: Notfallmeldungen werden empfangen. Die Lautstärke wird auf einen voreingestellten Wert erhöht, wenn sie niedriger eingestellt ist.

Regionalprogramme

Einige Sender teilen zu bestimmten Zeiten ihr Programm in Regionalprogramme mit unterschiedlichem Inhalt auf.

- ◆ Damit nur die Regionalprogramme des Senders wiedergegeben werden, halten Sie die Taste **AF/REG** (6) gedrückt, bis im Display die Anzeige **REG ON** erscheint.
- ◆ Um wieder das überregionale Programm wiederzugeben, halten Sie die Taste **AF/REG** (6) gedrückt, bis im Display die Anzeige **REG OFF** erscheint.

Programmtyp (PTY)

Neben dem Sendernamen übermitteln einige UKW-Sender auch Informationen über den Programmtyp ihres Programms.

Sie können nach Sendern eines bestimmten Genres suchen.

- ◆ Wählen Sie die PTY-Gruppe durch Drücken (1x oder 2x) der Taste **PTY** (24) aus.
- ◆ Wählen Sie die gewünschte PTY-Kennung durch Drücken (ggf. mehrmals) der zugehörigen Zifferntaste (17) aus. Die PTY-Kennung wird auf dem Display angezeigt.

Folgende Einstellungen sind möglich:

- PTY-Gruppe 1 (MUSIK), Taste **PTY** (24) 1x drücken

Zifferntaste 1	POP M, ROCK M
Zifferntaste 2	EASY M, LIGHT M
Zifferntaste 3	CLASSICS, OTHER M
Zifferntaste 4	JAZZ, COUNTRY
Zifferntaste 5	NATION M, OLDIES
Zifferntaste 6	FOLK M
- PTY-Gruppe 2 (SPRACHE), Taste **PTY** (24) 2x drücken

Zifferntaste 1	NEWS, AFFAIRS, INFO
Zifferntaste 2	SPORT, EDUCATE, DRAMA
Zifferntaste 3	CULTURE, SCIENCE, VARIED
Zifferntaste 4	WEATHER, FINANCE, CHILDREN
Zifferntaste 5	SOCIAL, RELIGION, PHONE IN
Zifferntaste 6	TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT

Nach Auswahl einer PTY-Kennung sucht das Gerät nach Sendern, die der eingestellten PTY-Kennung entsprechen und stoppt, wenn ein entsprechender Sender gefunden wurde. Wird kein Sender mit der gewählten PTY-Kennung gefunden wird auf dem Display **NO PTY** angezeigt.

Die PTY-Funktion wird beendet, wenn die gewählte PTY-Kennung nicht mehr empfangen wird.

Verkehrsfunk (TA - „Traffic Announcement“)

- ◆ Drücken Sie die Taste **TA** (9), um diesen Modus ein- oder auszuschalten. Bei eingeschalteter Funktion wird **TA** angezeigt.

Im TA-Modus wird von anderen Sendern oder Betriebsarten sofort auf den Radiosender umgeschaltet, der gerade Verkehrsfunk überträgt. Der Lautstärkepegel wird auf den Mindestwert für die Übertragung von Verkehrsnachrichten angehoben.

- ◆ Drücken Sie während der Wiedergabe von Verkehrsfunk die Taste **TA** (9), um die TA-Funktion zu unterbrechen, ohne das die Funktion abgeschaltet wird.

EON-Funktion

Das Gerät kann RDS EON Daten empfangen. Unter EON versteht man die Übermittlung von zusätzlichen Senderinformationen innerhalb einer Senderkette. Im Falle einer Verkehrsdurchsage (TA) wird innerhalb einer Senderkette von einem Nicht-Verkehrsfunksender auf den entsprechenden Verkehrsfunksender der Senderkette umgeschaltet.

Werden solche Daten empfangen, wird **EON** auf dem Display angezeigt.

- ◆ Halten Sie die Taste **TA** (9) gedrückt, um zwischen den Einstellmöglichkeiten **EON TA LO** und **EON TA DX** umzuschalten.

Einstellung **EON TA LO**: Ein Umschalten zu einem Sender mit zu schwachem Signalpegel wird verhindert.

Einstellung **EON TA DX**: Das Gerät versucht, die EON TA Informationen von einem erreichbaren Sender zu erhalten und so die Empfangsqualität zu verbessern.

Allgemeine CD-Funktionen

Anti-Schock-Funktion (ESP - „Electric Shock Protection“)

Das Gerät ist mit einer Anti-Schock-Funktion ausgestattet. Diese Funktion dient dazu Erschütterungen z. B. auf unebenen Straßen auszugleichen und eine unterbrechungsfreie Wiedergabe auch bei Bewegung des Geräts zu gewährleisten.

CD einlegen und herausnehmen

- ◆ Schieben Sie die CD mit der beschrifteten Seite nach oben in das CD-Fach. Auf dem Display wird CDP PLAY angezeigt. Die Wiedergabe der CD beginnt.
- ◆ Zum Herausnehmen der CD drücken Sie die Taste **▲** (8). Die CD wird ausgeworfen. Das Gerät schaltet in den Radio-Modus.
- ◆ Entnehmen Sie die CD sofort aus dem CD-Fach. Wenn eine ausgeworfene CD nicht nach etwa 5 Sekunden entnommen wurde, zieht sie das Gerät wieder ein, die Wiedergabe wird jedoch nicht gestartet.

i HINWEIS

- ▶ Bitte beachten Sie:
Es gibt eine Vielzahl von Brenn- und Komprimierungsverfahren sowie Qualitätsunterschiede bei CDs und gebrannten CDs. Außerdem hält die Musikindustrie keine festen Standards ein (Kopierschutz). Aus diesen Gründen kann es in seltenen Fällen zu Problemen bei der Wiedergabe von CDs und MP3/WMA-CDs kommen. Dies ist **keine** Fehlfunktion des Gerätes.

Betriebsart CD wählen

- ◆ Drücken Sie so oft die Taste **MODE** (21), bis **CDP PLAY** auf dem Display angezeigt wird.

Titel überspringen

- ◆ Drücken Sie die Tasten  (26) oder  (27), um den nächsten bzw. den vorherigen Titel zu wählen. Die Titelnummer wird im Display angezeigt.

Schneller Vor-/Rücklauf

- ◆ Halten Sie die Tasten  (26) oder  (27) länger gedrückt, um einen schnellen Vor- oder Rücklauf zu starten.

Wiedergabe unterbrechen

- ◆ Drücken Sie die Taste  (14), um die Wiedergabe zu unterbrechen.
- ◆ Um die Wiedergabe fortzusetzen, drücken Sie die Taste  (14) noch einmal.

Wiederholungsfunktion

- ◆ Drücken Sie die Taste **RPT** (16), um den aktuellen Titel zu wiederholen. Im Display wird **S-RPT** angezeigt. Ein erneutes Drücken setzt die normale Wiedergabe in Gang.

Titel kurz anspielen

- ◆ Drücken Sie die Taste **SCN** (15). Im Display wird **S-SCN** angezeigt. Es werden nacheinander alle Titel für ca. 10 Sekunden angespielt. Ein erneutes Drücken setzt die normale Wiedergabe in Gang.

Zufallswiedergabe aller Titel

- ◆ Drücken Sie die Taste **SHF** (18). Im Display wird **S-SHF** angezeigt. Es wird eine zufallsgesteuerte Wiedergabe aller Titel gestartet. Ein erneutes Drücken setzt die normale Wiedergabe in Gang.

Zusatzfunktionen für MP3/WMA-CDs**Verzeichnis überspringen**

- ◆ Drücken Sie die Tasten **DIR**  (19) oder **DIR**  (20), um das nächste bzw. das vorherige Verzeichnis zu wählen. Die Wiedergabe beginnt automatisch mit dem ersten Titel des gewählten Verzeichnisses.

Suchfunktionen*Suche nach Titelnummer*





- ◆ Drücken Sie die Taste **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Drehen Sie den Multiregler (1), bis die gewünschte Titelnummer auf dem Display angezeigt wird.
- ◆ Drücken Sie die Taste **BND/LOU/ENT** (7), um die Auswahl zu bestätigen. Die ausgewählte Titelnummer wird gesucht und wiedergegeben.

i HINWEIS



- ▶ Die Suche beginnt automatisch, wenn Sie eine dreistellige Titelnummer auswählen oder nach der Auswahl der Titelnummer für einige Sekunden keine Taste betätigen.

*Suche nach Titel- bzw. Verzeichnisname***i HINWEIS**



- ▶ Sie können bis zu 16 Zeichen eingeben.

- ◆ Drücken Sie zweimal die Taste **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Drehen Sie den Multiregler (1), bis das gewünschte Zeichen auf dem Display angezeigt wird und bestätigen Sie die Einstellung durch Drücken des Multireglers (1).
- ◆ Wiederholen Sie diesen Schritt so oft, bis Sie die gewünschte Zeichenfolge eingegeben haben.
- ◆ Drücken Sie die Taste **BND/LOU/ENT** (7), um die Auswahl zu bestätigen. Es werden die Titel angezeigt, die mit der eingegebenen Zeichenfolgen beginnen.
- ◆ Drücken Sie die Tasten  (26) oder  (27), um aus den Suchergebnissen den gewünschten Titel bzw. das gewünschte Verzeichnis auszuwählen und drücken Sie die Taste **BND/LOU/ENT** (7), um die Auswahl zu bestätigen. Wenn ein Titel ausgewählt wurde, beginnt die Wiedergabe. Wenn ein Verzeichnis ausgewählt wurde, wird " " auf dem Display angezeigt.
- ◆ Drücken Sie die Tasten  (26) oder  (27), um zwischen den Titeln im ausgewählten Verzeichnis umzuschalten.
- ◆ Wenn der gewünschte Titel angezeigt wird, drücken Sie die Taste **BND/LOU/ENT** (7), um die Auswahl zu bestätigen. Wenn ein Titel ausgewählt wurde, beginnt die Wiedergabe. Wenn ein Verzeichnis ausgewählt wurde, wird " " auf dem Display angezeigt.
- ◆ Wiederholen Sie die beiden Schritte so oft, bis Sie den gewünschten Titel ausgewählt haben und die Wiedergabe beginnt.

Suche vom Hauptverzeichnis aus

- ◆ Drücken Sie dreimal die Taste **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Drücken Sie die Tasten  (26) oder , um zwischen den Titeln und Verzeichnissen im Hauptverzeichnis umzuschalten und drücken Sie die Taste **BND/LOU/ENT** (7), um die Auswahl zu bestätigen. Wenn Sie ein Verzeichnis ausgewählt haben, wird das Symbol **D-DIR** auf dem Display angezeigt.
- ◆ Wiederholen Sie den Schritt so oft, bis Sie den gewünschten Titel ausgewählt haben und die Wiedergabe beginnt.

Suche im aktuellen Verzeichnis

- ◆ Drücken Sie viermal die Taste **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Drücken Sie die Tasten  (26) oder , um zwischen den Titeln und Verzeichnissen im aktuellen Verzeichnis umzuschalten und drücken Sie die Taste **BND/LOU/ENT** (7), um die Auswahl zu bestätigen. Wenn Sie ein Verzeichnis ausgewählt haben, wird das Symbol **D-DIR** auf dem Display angezeigt.
- ◆ Wiederholen Sie den Schritt so oft, bis Sie den gewünschten Titel ausgewählt haben und die Wiedergabe beginnt.

USB-Anschluss

Das Gerät kann USB-Datenträger bis zu 2 GB verarbeiten. Dabei darf die Verzeichnisstruktur maximal 500 Ordner, 999 Dateien und eine Verzeichnistiefe von 8 Ebenen enthalten.

HINWEIS

- ▶ Die große Anzahl von verschiedenen USB-Speichermedien jeglicher Art, die heute angeboten werden, erlauben es leider nicht, eine volle Kompatibilität mit allen USB-Speichermedien zu gewährleisten. Aus diesem Grund kann es in seltenen Fällen zu Problemen bei der Wiedergabe von USB-Speichermedien kommen. Dies ist **keine** Fehlfunktion des Gerätes.

Datenträger anschließen

- ◆ Öffnen Sie die Schutzkappe vom USB-Anschluss.
- ◆ Verbinden Sie Ihr USB-Gerät mit dem Anschluss. Das Gerät sucht nach MP3- oder WMA-Dateien auf dem Datenträger und im Display erscheint die Meldung **USB PLAY**. Die Wiedergabe beginnt automatisch.
- ◆ Setzen Sie die Schutzkappe wieder auf den USB-Anschluss, wenn kein USB-Gerät angeschlossen ist, um Verunreinigungen zu vermeiden.

Wiedergabe und Suchfunktionen

- Die Bedienung zum Abspielen von Dateien auf dem externen Datenträger sowie die Suchfunktion funktionieren genau wie bei MP3-CDs.
- Wenn eine andere Betriebsart eingestellt ist, können Sie den USB-Datenträger mit der Taste **MODE** (21) anwählen.

Kartenleser (SD/MMC)

Das Gerät kann SD/MMC Speicherkarten bis zu 2 GB verarbeiten. Dabei darf die Verzeichnisstruktur maximal 500 Ordner, 999 Dateien und eine Verzeichnistiefe von 8 Ebenen enthalten.

HINWEIS

- ▶ Die große Anzahl von verschiedenen Speicherkarten, die heute angeboten werden, erlauben es leider nicht, eine volle Kompatibilität mit allen Speicherkarten zu gewährleisten. Aus diesem Grund kann es in seltenen Fällen zu Problemen bei der Wiedergabe von Speicherkarten kommen. Dies ist **keine** Fehlfunktion des Gerätes.

Datenträger anschließen

- ◆ Schieben Sie eine Speicherkarte mit der Beschriftung nach oben zeigend in das Kartenfach ein. Im Display erscheint die Meldung **SD PLAY**. Die Wiedergabe der MP3- oder WMA-Titel auf der Speicherkarte beginnt automatisch.

Wiedergabe und Suchfunktionen

- Die Bedienung zum Abspielen von Dateien auf dem externen Datenträger sowie die Suchfunktion funktionieren genau wie bei MP3-CDs.
- Wenn eine andere Betriebsart eingestellt ist, können Sie den Kartenleser mit der Taste **MODE** (21) anwählen.

Reinigung

Sicherheitshinweise

ACHTUNG

Mögliche Beschädigung des Gerätes

- ▶ Stellen Sie sicher, dass bei der Reinigung keine Feuchtigkeit in das Gerät eindringt, um eine irreparable Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Reinigung

- ◆ Reinigen Sie das Gehäuse ausschließlich mit einem leicht feuchten Tuch.

Fehlerbehebung

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Hinweise zur Störungslokalisierung und Störungsbehebung. Beachten Sie die Hinweise um Gefahren und Beschädigungen zu vermeiden.

Sicherheitshinweise

WARNUNG

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise um Gefahren und Sachschäden zu vermeiden:

- ▶ Reparaturen an Elektrogeräten dürfen nur von Fachleuten durchgeführt werden, die vom Hersteller geschult sind. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer und Schäden am Gerät entstehen.

Fehlerursachen und -behebung

Bevor Sie das Gerät an den Kundendienst einschicken, überprüfen Sie anhand der folgenden Tabelle, ob Sie den Fehler selbst beseitigen können.

Sollten Sie dennoch das Problem nicht beheben können, rufen Sie bitte zunächst die untenstehende Hotline an.

Hotline 021 52/2006-666

info@clatronic.de

oder per E-Mail:

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung
Gerät lässt sich nicht einschalten.	Die Zündung ist nicht eingeschaltet.	Schalten Sie die Zündung durch Drehen des Schlüssels ein.
Kein Ton	Die Lautstärke steht auf Minimum.	Heben Sie die Lautstärke an.
	Die Kabel sind nicht richtig angeschlossen.	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen.
Die CD wird nicht geladen oder ausgeworfen.	Es befindet sich bereits eine CD im Gerät.	Entfernen Sie die CD.
	Die CD ist verkehrt herum eingelegt worden.	Legen Sie die CD mit der Beschriftung nach oben ein.
	Die CD ist verschmutzt oder defekt.	Säubern Sie die CD oder legen Sie eine andere CD ein.
	Das Format der CD wird vom Gerät nicht unterstützt.	Legen Sie eine andere CD ein.
	Fehler bei selbstgebrannter CD.	Überprüfen Sie die selbstgebrannte CD in einem anderen Abspielgerät.
	Die Temperatur im Fahrzeug ist zu hoch.	Lassen Sie das Fahrzeug auslüften, bis die Temperatur wieder auf Betriebstemperatur abgekühlt ist.
Die CD springt.	Kondensation auf der Laserlinse	Schalten Sie das Gerät ein paar Stunden aus und versuchen Sie es dann erneut.
	Der Einbauwinkel übersteigt 30°.	Korrigieren Sie den Einbauwinkel.
	Die CD ist sehr schmutzig oder defekt.	Säubern Sie die CD oder legen Sie eine andere CD ein.
Funktionstasten funktionieren nicht.	Am Gerät liegt eine Störung vor.	Drücken Sie die Taste RESET (4).
	Das Bedienteil sitzt nicht korrekt.	Überprüfen Sie den korrekten Sitz des Bedienteils.
Radio und/oder die Automatische Senderspeicherung funktionieren nicht	Das Antennenkabel ist nicht korrekt angeschlossen	Überprüfen Sie das Antennenkabel auf korrekten Sitz.
	Die Sendersignale sind zu schwach	Stellen Sie die Sender manuell ein.
Senderspeicher funktioniert nicht.	Der Anschluss 6 im ISO-Anschluss A (Dauerplus) ist nicht richtig angeschlossen.	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen. Beachten Sie hierzu das Kapitel „Anschluss“
Gerät am USB-Anschluss funktioniert nicht.	Der USB-Anschluss ist für Geräte, die nach der USB-Norm funktionieren, bestimmt. Nicht alle am Markt erhältliche Geräte erfüllen diese Norm. Unter Umständen ist ein Gerät, das nicht nach USB-Norm funktioniert, angeschlossen.	Schließen Sie ein Gerät an, das nach USB-Norm funktioniert. Stellen Sie sicher, dass der Datenträger mit dem Dateisystem FAT32 formatiert ist.
SD/MMC-Speicherkarte funktioniert nicht.	Das Gerät liest die Karte nicht.	Überprüfen Sie die Karte. Schieben Sie sie mit der beschrifteten Seite nach rechts zeigend ein. Stellen Sie sicher, dass der Datenträger mit dem Dateisystem FAT32 formatiert ist.

Technische Daten

Allgemein

Eingangsspannung	12 V =
Stromverbrauch	5 A (max.)
Betriebstemperatur	+5 ... +40 °C
Feuchtigkeit (keine Kondensation)	5 - 90 %
Abmessungen (L x B x H)	178 x 160 x 50 mm
Gewicht	1,39 kg
maximale Ausgangsleistung	4 x 15 W (bei 14,4 V =)
Klang-Steuerbereich	
- Bässe (bei 100 Hz)	±10 dB
- Höhen (bei 10 kHz)	±10 dB

Radio

Frequenzbereich FM (UKW)	87,5 - 108 MHz
nutzbare Empfindlichkeit (UKW)	4 µV
Zwischenfrequenz (UKW)	10,7 MHz
Kanaltrennung	>25 dB

Frequenzbereich (MW)	522 - 1620 kHz
Zwischenfrequenz (MW)	450 kHz
nutzbare Empfindlichkeit (MW)	36 dBu

CD-Player

Störabstand	> 55 dB
Kanaltrennung	> 50 dB
Frequenzgang	40 Hz - 18 kHz

Anforderungen MP3/WMA-Format

Komprimierungsrate	16 - 320 kBit/s
Abtastrate	44,1 kHz

Garantie

Garantiebedingungen

- Gegenüber Verbrauchern gewähren wir bei privater Nutzung des Geräts eine Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum.

Ist das Gerät zur gewerblichen Nutzung geeignet, gewähren wir beim Kauf durch Unternehmer für das Gerät eine Garantie von 12 Monaten.

Die Garantiezeit für Verbraucher reduziert sich auf 12 Monate, sofern sie ein zur gewerblichen Nutzung geeignetes Gerät – auch teilweise – gewerblich nutzen.
- Voraussetzung für unsere Garantieleistungen sind der Kauf des Geräts in Deutschland bei einem unserer Vertragshändler sowie die Übersendung einer Kopie des Kaufbelegs und dieses Garantiescheins an uns.

Befindet sich das Gerät zum Zeitpunkt des Garantiefalls im Ausland, muss es auf Kosten des Käufers uns zur Erbringung der Garantieleistungen zur Verfügung gestellt werden.
- Mängel müssen innerhalb von 14 Tagen nach Erkennbarkeit uns gegenüber schriftlich angezeigt werden. Besteht der Garantieanspruch zu Recht, entscheiden wir, auf welche Art der Schaden/Mangel behoben werden soll, ob durch Reparatur oder durch Austausch eines gleichwertigen Geräts.
- Garantieleistungen werden nicht für Mängel erbracht, die auf der Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung, unsachgemäßer Behandlung oder normaler Abnutzung des Geräts beruhen. Garantieansprüche sind ferner ausgeschlossen für leicht zerbrechliche Teile, wie zum Beispiel Glas oder Kunststoff. Schließlich sind Garantieansprüche ausgeschlossen, wenn nicht von uns autorisierte Stellen Arbeiten an dem Gerät vornehmen.
- Durch Garantieleistungen wird die Garantiezeit nicht verlängert. Es besteht auch kein Anspruch auf neue Garantieleistungen. Diese Garantieerklärung ist eine freiwillige Leistung von uns als Hersteller des Geräts. Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte (Nacherfüllung, Rücktritt, Schadensersatz und Minderung) werden durch diese Garantie nicht berührt.

Stand 03 2008

Garantieabwicklung

Sollte Ihr Gerät innerhalb der Garantiezeit einen Mangel aufweisen, bitten wir Sie, uns Ihren Garantieanspruch mitzuteilen.

Die schnellste und komfortabelste Möglichkeit ist die Anmeldung über unser SLI (**S**ervice **L**ogistik **I**nternational) Internet-Serviceportal.

www.sli24.de

Sie können sich dort direkt anmelden und erhalten alle Informationen zur weiteren Vorgehensweise Ihrer Reklamation.

Über einen persönlichen Zugangscode, der Ihnen direkt nach Ihrer Anmeldung per E-Mail übermittelt wird, können Sie den Bearbeitungsablauf Ihrer Reklamation auf unserem Serviceportal online verfolgen.

Alternativ können Sie uns den Servicefall per E-Mail
info@clatronic.de

oder per Fax

0 21 52 – 20 06 15 97

mitteilen.

Bitte teilen Sie uns Ihren **Namen, Vornamen, Straße, Hausnummer, PLZ und Wohnort, Telefon-Nummer**, soweit vorhanden, **Fax-Nummer** und **E-Mail-Adresse** mit. Im Weiteren benötigen wir die **Typenbezeichnung** des reklamierten Gerätes, eine kurze **Fehlerbeschreibung**, das **Kaufdatum** und den **Händler**, bei dem Sie das Neugerät erworben haben.

Nach Prüfung Ihres Garantieanspruches erhalten Sie von uns einen fertig ausgefüllten Versandaufkleber. Sie brauchen diesen Aufkleber nur noch auf die Verpackung Ihres gut verpackten Gerätes zu kleben und das Paket bei der nächsten Annahmestelle der Deutschen Post / DHL abzugeben. Der Versand erfolgt für Sie kostenlos an unser Servicecenter bzw. Servicepartner.

Bitte fügen Sie dem Paket eine Kopie Ihres Kaufbeleges (Kassenbon, Rechnung, Lieferschein) sowie eine kurze Fehlerbeschreibung bei.

Ohne den Garantienachweis (Kaufbeleg) kann Ihre Reklamation nicht kostenfrei bearbeitet werden.

Bitte nehmen Sie in keinem Fall eine unfreie Einsendung Ihres Gerätes vor. Bei unfreien Lieferungen entfällt Ihr Anspruch auf Garantieleistungen.

Haben Sie Fragen zur Bedienung, zur Inbetriebnahme oder zum Anschluss? Gern hilft Ihnen unser Serviceteam weiter. Sie erreichen uns Mo.–Do. 8:30–17:00 Uhr und Fr. 8:30–14:00 unter folgender Rufnummer:

0 21 52 – 2006 666

CLATRONIC INTERNATIONAL GmbH
Industriering Ost 40
D-47906 Kempen/Germany

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Firma CLATRONIC INTERNATIONAL GmbH, dass sich das Gerät AR 815 USB/CR in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Kfz-Richtlinie 2004/104/EG befindet.

Eine Kopie der Konformitätserklärung können Sie über die angegebene Anschrift anfordern.

Index

A		F	
Alternative Frequenzen (AF).....	12	Frequenzbereich wählen.....	11
Anschlüsse an der Geräterückseite.....	7	G	
Anschluss eines externen Verstärkers.....	7	Gespeicherten Sender aufrufen.....	11
Antennenstrom-Anschluss.....	7	Gespeicherte Sender durchlaufen.....	11
Anti-Schock-Funktion.....	12	L	
Ausbau.....	9	Lieferumfang.....	6
Ausschalten.....	10	Loudness-Funktion.....	11
Automatisches Speichern.....	11	P	
B		Programmtyp (PTY).....	12
Bedienteil abnehmen.....	9	R	
Bedienteil einsetzen.....	9	Regionalprogramme.....	12
Belegung der ISO-Anschlüsse.....	7	S	
Betriebsart CD wählen.....	13	Schneller Vor-/Rücklauf.....	13
Betriebsart RADIO wählen.....	11	Sender automatisch suchen.....	11
C		Sender manuell einstellen.....	11
CD einlegen.....	12	Sender speichern.....	11
CD herausnehmen.....	12	Suchfunktionen.....	13
E		T	
Einbau ISO-Schacht.....	8	Taste DSP.....	11
Einbau (Toyota oder Nissan).....	9	Taste EQ.....	11
Einschalten.....	10	Taste RESET.....	11
Einstellungen.....		Titel kurz anspielen.....	13
AREA.....	10	Titel überspringen.....	13
Balance.....	10	V	
Bässe.....	10	Verkehrsfunk (TA - „Traffic Announcement“).....	12
BEEP.....	10	Verzeichnis überspringen.....	13
Fader.....	10	W	
Höhen.....	10	Wiedergabe unterbrechen.....	13
Lautstärke.....	10	Wiederholungsfunktion.....	13
MASK.....	10	Z	
PI.....	10	Zufallswiedergabe aller Titel.....	13
RETUNE.....	10		
TA.....	10		
EON-Funktion.....	12		

Índice

Introducción	19
Prólogo	19
Sobre este Manual de Usuario	19
Derechos de Autor	19
Limitación de Responsabilidad	19
Advertencias	19
Finalidad de Uso	20
Seguridad	20
Normas Básicas de Seguridad	20
¡Peligro por Radiación Láser!	20
Seguridad en la Circulación	21
Indicación de los elementos de manejo (Véase Página Desplegable)	21
Instalación y Conexión	21
Precauciones de Seguridad	21
Material Entregado e Inspección de Daños durante el Transporte	21
Desecho de los Materiales de Embalaje	22
Conexión	22
Instalación y Extracción	23
Puesta en marcha	24
Colocar el Panel Frontal	24
Extraer el Panel Frontal	24
Funcionamiento	25
Encender/Apagar	25
Configuración	25
Funciones de la Radio	26
Funciones Generales del CD	27
Funciones adicionales de los CDs MP3/WMA	28
Puerto USB	29
Lector de Tarjetas (SD/MMC)	29
Limpieza	29
Precauciones de Seguridad	29
Limpieza	29
Resolución de Problemas	29
Precauciones de Seguridad	29
Resolución de Problemas	30
Datos técnicos	31
Declaración de Conformidad	31
Índice	32

Introducción

Prólogo

Estimado Cliente:

Al adquirir esta radio estéreo de coche AR 815 USB/CR ha optado por un producto Caltronic de alta calidad, que cuenta con los últimos adelantos en tecnología y funcionalidad.

Lea este manual para familiarizarse con su nuevo dispositivo y poder utilizar todas sus funciones.

Disfrute de su nueva dispositivo.

Sobre este Manual de Usuario

Este manual de usuario es una parte de su radio estéreo de coche AR 815 USB/CR (en adelante, unidad); le informa sobre la finalidad de uso, seguridad, conexión y funcionamiento de esta unidad.

Guarde este manual de usuario a mano. Toda persona que opere o resuelva cualquier problema sobre esta unidad deberá leer este manual.

Guarde este manual de usuario para futuras consultas. Si cede esta unidad a terceros, entregue también este manual de usuario.

Derechos de Autor

Esta documentación está sujeta a los derechos de autor.

La reproducción del texto e imágenes, ya sea en parte o modificación del mismo, solo podrá realizarse bajo autorización previa por parte del fabricante.

Limitación de Responsabilidad

Todos los datos e información técnica y las instrucciones sobre conexión y funcionamiento en este manual de usuario se encuentran actualizados en el momento de su impresión y reflejan, a nuestro mejor saber y entender, nuestras experiencias y conclusiones previas y más recientes.

La información, imágenes y descripciones de este manual no pueden constituir la base para realizar reclamaciones.

El fabricante no se hace responsable de los daños que puedan ocurrir como consecuencia de la no observancia de este manual, un uso indebido de la unidad, reparaciones incorrectas, modificaciones no autorizadas o el uso de piezas de repuesto no autorizadas.

Advertencias

ADVERTENCIA

Una advertencia de este nivel de riesgo indica una situación peligrosa inminente.

Si la situación peligrosa no se evita, puede provocar heridas graves o muerte.

► Siga las instrucciones de advertencia para evitar heridas graves o muerte.

PRECAUCIÓN

Indica una situación peligrosa potencial.

Si no se evita esta situación puede provocar daños.

- ▶ Siga las instrucciones de advertencia para evitar daños.

i NOTA

- ▶ Indica información adicional para facilitar el uso de esta unidad.

Finalidad de Uso

Esta unidad está diseñada para:

- recibir emisoras de radio FM o AM
- reproducir CDs de Audio
- reproducir ficheros de CD MP3 y WMA, dispositivos USB o tarjetas de memoria SD/MMC
- reproducir señales de audio de dispositivos externos.

Este dispositivo está diseñado exclusivamente para este fin y sólo puede usarse para éste.

⚠ ADVERTENCIA

¡Peligro por un uso indebido!

Esta unidad puede ser peligrosa durante un uso indebido y/o durante cualquier otro uso que no sea para el que ha sido diseñado.

- ▶ Utilice esta unidad únicamente para aquellos usos para los que ha sido diseñado.
- ▶ Siga los procedimientos descritos en este manual de usuario.

Quedan excluidas las reclamaciones por daños causados por un uso indebido de esta unidad.

El riesgo es únicamente para el usuario.

Seguridad

Este capítulo ofrece importantes medidas de seguridad en el funcionamiento de esta unidad.

Esta unidad cumple las normativas de seguridad requeridas.

Un uso indebido puede provocar heridas y daños a personas y propiedades.

Normas Básicas de Seguridad

Para un funcionamiento seguro de esta unidad, siga las siguientes normas de seguridad:

- Antes de usar la unidad, compruebe la misma en busca de cualquier daño visible. No utilice un dispositivo si está dañado o si se ha caído.
- Los cables de alimentación o conectores dañados deberán ser reemplazados por una persona o servicio técnico autorizado.
- Esta unidad no está diseñado para ser utilizado por personas con su capacidad física, sensorial o psíquica reducida, al menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso de esta unidad por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños únicamente podrán utilizar esta unidad bajo supervisión de una persona responsable.
- Repare esta unidad únicamente en un servicio técnico autorizado. Las reparaciones indebidas pueden provocar daños al usuario. Lo que es más, las reparaciones indebidas anulan la garantía.
- Durante el período de garantía, repare esta unidad únicamente en un servicio técnico autorizado por el fabricante. En caso contrario, la garantía para los sucesivos daños, quedaría anulada.
- Los componentes defectuosos deben ser reemplazados con piezas de repuestos originales. Únicamente con estas piezas de repuesto se emitirá garantía de conformidad con los requerimientos de seguridad.
- Proteja la unidad de la humedad y líquidos.

¡Peligro por Radiación Láser!

⚠ ADVERTENCIA



Esta unidad es un producto de láser de clase 1. La radiación láser puede provocar daños a la vista

Para evitar daños por radiación láser siga las siguientes medidas de seguridad:

- ▶ No abra la carcasa.
- ▶ Repare este dispositivo únicamente en un servicio técnico autorizado.
- ▶ No haga modificaciones en la unidad.

Seguridad en la Circulación



ADVERTENCIA





¡La seguridad durante la circulación es la prioridad máxima!

Siga las siguientes medidas de seguridad para evitar daños tanto a usted como a terceros:

- ▶ Apréndase las funciones antes de conducir.
- ▶ Opere únicamente esta unidad cuando el tráfico lo permita. Preferiblemente deténgase en un lugar adecuado para operar o configurar la unidad.
- ▶ Coloque y extraiga el panel frontal cuando haya aparcado.
- ▶ Configure un nivel de volumen adecuado para poder oír las señales acústicas de los coches de bomberos, policía y otros servicios de emergencia.

Indicación de los elementos de manejo (Véase Página Desplegable)

- 1  botón:
Encender la unidad
- 2 Desbloquear el botón del panel frontal
- 3 Mando de control múltiple:
Girar el botón para configurar el volumen; pulse para acceder a otras opciones de configuración.
- 4 **RESET** botón:
Reiniciar la unidad a las configuraciones por defecto (parte posterior del panel frontal)
- 5 Unidad CD
- 6 **AF/REG** botón:
Activar y desactivar RDS/activar programas regionales
- 7 **BND/LOU/ENT** botón:
Seleccionar bandas de frecuencia/activar y desactivar la función LOUDNESS/confirmar configuraciones de búsqueda
- 8  botón:
Expulsar CD
- 9 **TA** botón:
Activar y desactivar anuncios sobre el tráfico
- 10 **DSP** botón:
Mostrar información adicional
- 11 ENTRADA AUXILIAR:
entrada estéreo de 3,5mm
- 12 **EQ** botón:
Seleccionar Ecuador preseleccionado
- 13 Puerto USB
- 14  botón:
Iniciar y detener temporalmente la reproducción
- 15 **SCN** botón:
Activar función de EXPLORACIÓN
- 16 **RPT** botón:
Activar y desactivar las funciones de repetición
- 17 **1 - 6** botones:
Acceder a la memoria de emisoras
- 18 **SHF** botón:
Activar y desactivar la reproducción aleatoria

- 19 **DIR**  botón:
Seleccionar álbum siguiente
- 20 **DIR**  botón:
Seleccionar álbum anterior
- 21 **MODE** botón:
Configurar modo
- 22 **AS/PS/D-AUD** botón:
búsqueda automática y memorización de emisoras de radio
- 23 Ranura para tarjeta SD/MMC
- 24 **PTY** botón:
Tipo de programa
- 25 Pantalla
- 26  botón:
Búsqueda manual avanzada/búsqueda automática avanzada/saltar a la pista siguiente
- 27  botón:
Búsqueda manual en retroceso/búsqueda automática en retroceso/saltar a la pista anterior

Instalación y Conexión

Precauciones de Seguridad

ADVERTENCIA

¡Hacer funcionar esta unidad puede provocar daños o heridas!

Siga las siguientes medidas de seguridad para evitar riesgos:

- ▶ Los materiales de embalaje no son un juguete, existe riesgo de asfixia.
- ▶ Para evitar cualquier daño o herida, siga estas instrucciones de instalación.

Material Entregado e Inspección de Daños durante el Transporte

El material estándar de entrega de esta unidad incluye los siguientes componentes:

- Radio de Coche (incluido el panel frontal)
- Carcasa (incluida)
- Marco (incluido)
- Banda de montaje (incluye materiales de sujeción)
- Llave de instalación (2x)
- Estuche para el panel frontal
- Conector ISO con cables (2x)
- Adaptador de antena
- Manual de Usuario

NOTA

- ▶ Compruebe el contenido en busca de daños visibles.
- ▶ En caso de daños durante el transporte, contacte inmediatamente con el distribuidor.

Desecho de los Materiales de Embalaje

Los materiales de embalaje protegen la unidad durante el transporte. Los materiales de embalaje han sido seleccionados teniendo en cuenta principios ecológicamente responsables y de desecho para con el medio ambiente, además de ser reciclables. El reciclado de los materiales de embalaje permite el ahorro de materia prima y reduce el volumen de residuos. Deseche los materiales de embalaje de acuerdo con la normativa vigente en su localidad.



NOTA

- ▶ Si fuese posible, guarde el embalaje original durante el período de garantía, para poder embalar adecuadamente la unidad en caso de reclamaciones en garantía.

Conexión

ADVERTENCIA

¡Existe riesgo de daños durante la instalación de la unidad!

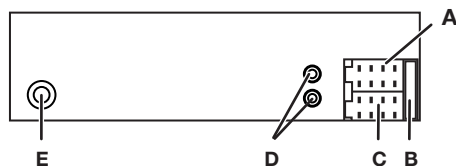
- ▶ Si fuese posible, haga que un taller especializado instale la unidad.
- ▶ Si instala usted mismo la unidad, siga las instrucciones de instalación y conexión, para un funcionamiento óptimo de la misma.

PRECAUCIÓN

Conexiones erróneas pueden provocar daños a la unidad.

- ▶ Utilice los conectores ISO cuando instale la unidad. Si fuese necesario, los adaptadores ISO específicos para vehículos se encuentran disponibles en cualquier comercio especializado de accesorios para vehículos.

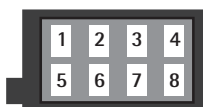
Conexiones del Panel Posterior



- A ISO Conector B (altavoces)
- B Fusible plano para vehículo (5 A)
- C ISO Conector A (alimentación)
- D LINE OUT:
Salida audio RCA L/R para el amplificador
- E Conector de Antena

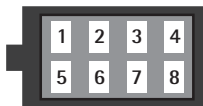
Configuración de los Conectores ISO

ISO conector A



- 1 No conectado
- 2 No conectado
- 3 Antena Auto
- 4 12 V (ACC)
- 5 No conectado
- 6 Modo continuo (memoria)
- 7 No conectado
- 8 TOMA DE TIERRA

ISO conector B



- 1 Altavoz posterior derecho +
- 2 Altavoz frontal derecho +
- 3 Altavoz frontal izquierdo +
- 4 Altavoz posterior izquierdo +
- 5 Altavoz posterior derecho -
- 6 Altavoz frontal derecho -
- 7 Altavoz frontal izquierdo -
- 8 Altavoz posterior izquierdo -

NOTA

- ▶ Para conectar la unidad a dos altavoces utilice únicamente los cables del altavoz frontal.
- ▶ Tenga en cuenta que para la memoria de emisoras el conector 11 debe estar conectado a un modo positivo continuo.
- ▶ En algunos modelos de vehículos, la configuración estándar para los conectores [4] y [6] (ISO A) se invierte. En este caso puede perderse la programación de la emisora programada. Para evitarlo invierta los conectores 4 (ACC) y 6 (positivo continuo).

Alimentación de la Antena del vehículo

PRECAUCIÓN

¡Existe riesgo de daño a la unidad!

- ▶ No conecte la terminal para alimentar la antena a la toma de alimentación de la antena.
- ▶ Carga máxima: 100 mA.

La terminal para la alimentación de la antena se suministra para una antena controlada por relé. El relé extiende automáticamente la antena cuando se enciende el radio. La antena se repliega de nuevo cuando se apaga el radio. Esta terminal también puede utilizar un amplificador externo. Encuentre toda la información en el manual del amplificador.

Conexión de un Amplificador Externo

Conecte un amplificador externo a través de las LINE OUT. Encontrará toda la información en el manual del amplificador.

Instalación y Extracción

La unidad puede instalarse en cualquier ranura de instalación ISO. Si su vehículo no trae incorporado una ranura ISO, contacte con el fabricante del vehículo o el distribuidor local.

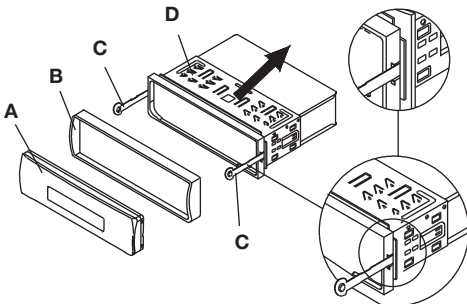
NOTA

- ▶ Antes de instalar la unidad, extraiga los dos tornillos de seguridad de transporte.
- ▶ Conecte los cables antes de instalar la unidad. Asegúrese de que todas las conexiones son correctas y que el sistema funciona correctamente.

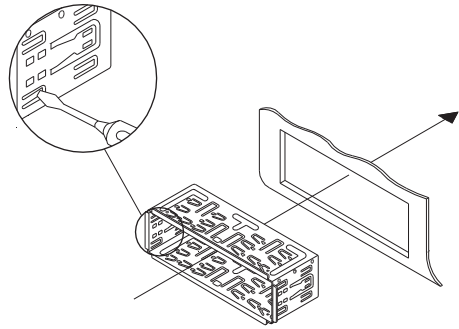
Instrucciones de Montaje

- Introduzca la unidad en la ranura ISO o seleccione una ubicación donde pueda llegar a todos los controles y ésta no entorpezca la conducción.
- Conecte la unidad únicamente a una batería de 12V adecuadamente instalada.
- Conecte la unidad únicamente a través de los conectores ISO.
- Instale la unidad de modo que no pueda haber riesgo de sobre calentamiento y que ésta se encuentre bien ventilada.
- Si el ángulo de instalación sobrepasa los 30°, puede que la unidad no funcione adecuadamente.
- Evite instalar la unidad en lugares expuestos a altas temperaturas, como la luz del sol directa, aire caliente proveniente de los conductos de calefacción, o polvo, suciedad o vibración excesiva.
- Contacte con el fabricante de coche o su distribuidor local si necesita realizar alguna modificación al vehículo.

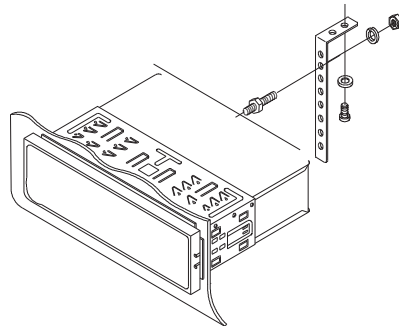
Instalación en una Ranura ISO



- ◆ Extraiga la carcasa (D) y el marco (B) de la unidad. Si fuese necesario, utilice las llaves de instalación (C).
- ◆ Coloque la carcasa en la ranura ISO.
- ◆ Doble las pestañas hacia afuera con un destornillador para una instalación adecuada.



- ◆ Compruebe la carcasa para una instalación precisa.
- ◆ Conecte el conector ISO hembra a la unidad con los dos conectores ISO machos del vehículo.
- ◆ Conecte la antena al conector de la antena ubicado en el panel posterior de la unidad.
- ◆ Si fuese necesario, asegure la unidad contra robos. Sujete el tornillo y la banda de montaje con los materiales de sujeción al cortafuego.



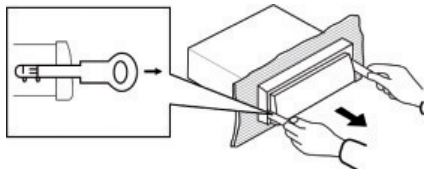
- ◆ Con cuidado deslice la unidad en la carcasa hasta que encaje en su sitio.
- ◆ Después de haber realizado todas las conexiones, pulse el botón **RESET** (4) con un bolígrafo o un objeto puntiagudo.
- ◆ Sujete el panel frontal (A) tal y como se describe en el apartado "Sujeción del Panel Frontal".

PRECAUCIÓN

¡Existe riesgo de daño!

- ▶ Para evitar dañar los cables, vigile los cables cuando deslice la unidad en la carcasa.
- ◆ Sujete el marco.

Extracción la Unidad



Para extraer la unidad, tenga en cuenta las siguientes instrucciones:

- ◆ Quitar el marco.
- ◆ Insertar las llaves izquierda y derecha en las ranuras correspondientes (las pestañas ahora estarán dobladas hacia atrás).
- ◆ Deslice la unidad fuera de la carcasa.

i NOTA

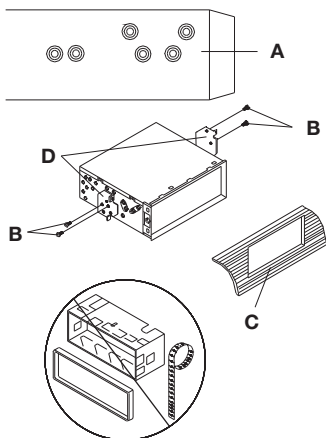
- ▶ Desnivelar la carcasa puede provocar que las pestañas se bloqueen. Si fuese necesario, desbloquee las pestañas con las llaves de instalación.

Instalación en un coche Toyota o Nissan

i NOTA

- ▶ No se necesitan ni la carcasa, ni el marco, ni las bandas de montaje.

Utilice las roscas en el lateral del estuche (A) para instalar la unidad a los soportes del vehículo (suministrado con su coche). Los agujeros están marcados con una T (para los Toyota) y una N (para los Nissan).



- ◆ Afloje los tornillos de montaje de los ganchos izquierdo y derecho en el panel frontal de la unidad y extraiga los ganchos.
- ◆ Fije los soportes (B) con los tornillos a la unidad (D).

Conexión de un Dispositivo Externo de Audio

- ◆ Conecte las tomas de salida del dispositivo externo de audio a la toma de **ENTRADA AUXILIAR** (11) en el panel frontal.
- ◆ Seleccione el modo reproducción para el dispositivo externo, pulsando reiterativamente el botón **MODE** (21) hasta que en la pantalla aparezca **AUX**.

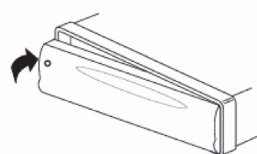
Puesta en marcha

Para proteger el dispositivo contra ladrones, extraiga el panel frontal. No guarde el panel frontal en el coche.

i NOTA

- ▶ Guarde el panel frontal en el estuche.
- ▶ No toque los contactos en la unidad o en el panel frontal.

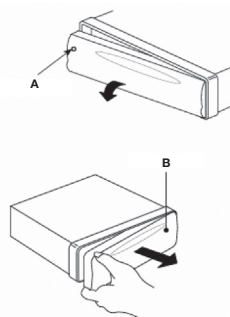
Colocar el Panel Frontal



- ◆ Coloque el panel frontal con su lado derecho en el marco.
- ◆ Luego presione el lado izquierdo hasta que encaje en su sitio.
- ◆ Si lo ha colocado de forma adecuada, asegure el panel frontal. Si el panel frontal no están bien colocado, la unidad puede funcionar incorrectamente.

Extraer el Panel Frontal

- ◆ Pulse el botón de desbloqueo (A) en el panel frontal y extraiga el panel frontal (B).



Funcionamiento

Este capítulo proporciona importantes instrucciones para el funcionamiento de la unidad.

NOTA

- ▶ Si no se presiona ningún botón durante 5 segundos o no se realiza ninguna configuración, la unidad vuelve al modo anterior. Los cambios realizados en la configuración se grabarán.

Encender/Apagar

- ◆ Para encender la unidad, pulse cualquier botón excepto ▲ (8) y el botón de desbloqueo del panel frontal (2). Se activa la pantalla.
- ◆ Pulse el botón Ⓟ (1) para apagar la unidad.

Configuración

Volumen

ADVERTENCIA

¡Existe riesgo de daño auditivo debido al volumen alto!

Volúmenes altos pueden provocar daños permanentes de audición.

- ▶ Fije un volumen moderado.

- ◆ Gire el mando de control múltiple (3) para configurar el volumen.

Configuración del Sonido

- ◆ Pulse el mando de control múltiple (1). Aparece el volumen. Pulse de nuevo para girar a través de las siguientes opciones de configuración.

Las siguientes opciones de configuración son posibles:

- VOL - volumen (0 a 100)
- BAS - bajos (-10 a +10)
- TRB - agudos (-10 a +10)
- BAL - Balance (distribución del sonido entre los altavoces izquierdo y derecho) (10L a 10R)
- FAD - Atenuador (distribución del sonido entre los altavoces traseros y frontal) (10F a 10R)

- ◆ Gire el mando de control múltiple para cambiar la configuración mostrada.

Otras funciones con el mando de control múltiple

- ◆ Pulse y mantenga pulsado el mando de control múltiple (1) para acceder a otras funciones de configuración.
- ◆ Gire el mando de control múltiple para cambiar la configuración expuesta.

Las siguientes opciones de configuración son posibles:

BEEP

Tono de tecla PITIDO:

- **BEEP 2ND:** En la unidad suena un pitido cuando pulse y mantenga pulsado un botón que funcione incorrectamente.
- **BEEP ALL:** En la unidad suena un pitido cada vez que pulse un botón.
- **BEEP OFF:** En la unidad no suena ningún pitido.

AREA

Región ÁREA, cuando se utilice la unidad en, Europa (EUR) o Estados Unidos.

NOTA

- ▶ Al cambiar esta configuración se borrarán todas las emisoras programadas.

TA

Anuncios sobre Tráfico

- **TA SEEK:** Cuando se activa la función TA, la unidad busca una emisora con anuncios sobre el tráfico.
- **TA ALARM:** No está disponible la función automática de búsqueda de emisora. En la unidad suena un pitido si no se recibe información sobre el tráfico y en la pantalla aparece **NO TP/TA**. Si la emisora seleccionada no transmite una señal RDS, en la pantalla aparecerá **SEEK PI**.

PI

Al moverse en un área con dos emisoras con idéntica AF, pero diferentes códigos PI (PI = información de programa) se reciben las emisoras de forma distorsionada. En este caso, hay dos opciones:

- **PI SOUND:** Al cambiar emisoras, la otra emisora se reproduce durante menos de un segundo.
- **PI MUTE:** La otra emisora permanece en silencio.

RETUNE

Retraso en la búsqueda automática de anuncios sobre el tráfico y/o información de programa:

- **S** (Corto) después de aproximadamente 30 segundos
- **L** (Largo) después de aproximadamente 90 segundos

MASK

Configurar una emisora máscara durante la búsqueda:

- **DPI:** Se excluyen de la búsqueda, las Frecuencias Alternativas con diferentes códigos PI.
- **ALL:** Las frecuencias alternativas con diferentes códigos PI y sin información RDS con nivel de señal alta, se excluyen de la búsqueda.

Función Loudness

- ◆ Pulse y mantenga pulsado el botón **BND/LOU/ENT** (7) para activar la función Loudness. En la pantalla aparece **LOUD ON**. La función Loudness mejora las frecuencias de bajos.
- ◆ Pulse y mantenga pulsado de nuevo el botón **BND/LOU/ENT** (7) para desactivar la función Loudness. En la pantalla aparece **LOUD OFF**.

Configuración del Sonido

- ◆ Pulse reiterativamente el botón **EQ** (12) para girar a través de las configuración **FLAT**, **CLASSICS**, **POP M**, **ROCK M** y **DSP OFF**. En la pantalla aparecerá la configuración seleccionada.

Mostrar Información

- ◆ Pulse reiterativamente el botón **DSP** (10) para girar a través de la siguiente información que aparece en la pantalla: Emisora, hora actual (configuración automática con la recepción RDS), frecuencia de la emisora actual, información del fichero (únicamente durante la reproducción de ficheros MP3 o WMA), PTY de la emisora actual.

NOTA

- ▶ Si no hay información disponible, en la pantalla aparecerá **NO CLOCK** o **NO PTY**.

Reiniciar la Radio

Para reiniciar la unidad a las configuraciones por defecto pulse el botón **RESET** (4) con un objeto punzante, a saber, un bolígrafo. Reinicie la unidad cuando:

- utilice esta opción la primera vez después de haber realizado todo el cableado,
- pueden ocurrir que los botones funcionen mal,
- en la pantalla aparecen los mensajes de error.

Funciones de la Radio



Configurar el Modo RADIO

- ◆ Pulse reiterativamente el botón **MODE** (21) hasta que aparezca en la pantalla la frecuencia.





Seleccionar Banda de Frecuencia

- ◆ Pulse el botón **BND/LOU/ENT** (7) para alternar entre FM1, FM2, FM3 y MW. La banda de frecuencia seleccionada aparece en la pantalla.

Búsqueda Automática

- ◆ Pulse los botones  (26) o  (27) para iniciar el modo de búsqueda automática, en la pantalla aparece **SEARCH**. La búsqueda se detiene cuando se encuentra una emisora.

Búsqueda Manual

- ◆ Pulse y mantenga pulsado los botones  (26) o  (27) hasta que en la pantalla aparece **MANUAL**.
- ◆ Pulse los botones  (26) o  (27) para moverse a través de las frecuencias en pasos de 0,05 MHz y 9 kHz para MW hasta que aparezca la frecuencia deseada.

Después de dos segundos sin funcionar, la unidad vuelve al modo de búsqueda automática. En la pantalla aparece **AUTO**.

Almacenar una Emisora

Para cada frecuencia, están disponible 6 emisoras programadas.

- ◆ Pulse y mantenga pulsado el botón numérico deseado (17) para grabar la emisora actual. Se confirma el éxito del almacenamiento con dos pitidos (excepto al configurar a **BEEP OFF**).

Acceder a una Emisora Almacenada

- ◆ Pulse el botón **BND/LOU/ENT** (7) para seleccionar la frecuencia deseada.
- ◆ Pulse una vez los botones numéricos (17) para acceder a la emisora respectiva.

Almacenamiento Automático

- ◆ Pulse el botón **BND/LOU/ENT** (7) para seleccionar la frecuencia deseada.
- ◆ Pulse y mantenga pulsado el botón **AS/PS/D-AUD** (22). En la pantalla aparece **SEARCH**. La unidad comienza la búsqueda automática. Después de un ciclo, se graban las 6 emisoras más fuertes y todas las emisoras programadas se reproducen en una secuencia de 5 segundos. Las respectivas emisoras programadas parpadean.
- ◆ Pulse una vez los botones numéricos (17) para acceder a la emisora respectiva.

Rote a través de las Emisoras Almacenadas

- ◆ Pulse el botón **AS/PS/D-AUD** (22). Todas las emisoras se reproducen brevemente en secuencia.
- ◆ Pulse el botón **AS/PS/D-AUD** (22) cuando la emisora deseada aparezca. Se sintoniza la emisora.

Frecuencias Alternativas (AF)

AF es una función RDS (Sistema de radiodifusión de datos), y únicamente está disponible para emisoras FM. La unidad busca la mejor frecuencia para la emisora seleccionada.

- ◆ Pulse el botón **AF/REG** (6) para activar o desactivar esta función.

AF aparece en la pantalla: La función está activada y se recibe la información RDS.

AF parpadea: No se recibe ninguna información RDS **AF** no aparece en la pantalla: La función está desactivada.

ALARM aparece en la pantalla: Se reciben anuncios de emergencia. El volumen aumenta al nivel programado.

Programas Regionales

Algunas emisoras dividen sus programas en determinadas horas para los programas locales con diferentes contenidos.

- ◆ Para reproducir sólo los programas locales de una emisora, pulse y mantenga pulsado el botón **AF/REG** (6) hasta que en la pantalla aparezca **REG ON**.
- ◆ Para volver a la programación nacional, pulse de nuevo y mantenga pulsado el botón **AF/REG** (6) hasta que en la pantalla aparezca **REG OFF**.

Tipo de Programación (PTY)

Algunas emisoras FM transmiten además del nombre de la emisora el tipo de programa. Puede buscar las emisoras con determinados géneros.

- ◆ Pulse una o dos veces el botón **PTY** (24) para seleccionar el grupo PTY.
- ◆ Pulse reiteradamente los botones numéricos respectivos (17). En la pantalla aparecerá el tipo de PTY.

Siga las siguientes opciones de configuración:

- PTY grupo 1 (MÚSICA), pulse una vez el botón **PTY** (24).

Botón numérico 1	POP M, ROCK M
Botón numérico 2	EASY M, LIGHT M
Botón numérico 3	CLASSICS, OTHER M
Botón numérico 4	JAZZ, COUNTRY
Botón numérico 5	NATION M, OLDIES
Botón numérico 6	FOLK M
- PTY grupo 2 (CONVERSACIÓN), pulse dos veces el botón **PTY** (24).

Botón numérico 1	NEWS, AFFAIRS, INFO
Botón numérico 2	SPORT, EDUCATE, DRAMA
Botón numérico 3	CULTURE, SCIENCE, VARIED
Botón numérico 4	WEATHER, FINANCE, CHILDREN
Botón numérico 5	SOCIAL, RELIGION, PHONE IN
Botón numérico 6	TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT

Después de seleccionar el tipo de PTY, la unidad busca las emisoras respectivas y se detiene cuando se encuentra una emisora. En la pantalla aparece **NO PTY**.

La función PTY se desactiva si no se recibe más el tipo de PTY seleccionado.

Anuncios sobre el Tráfico (TA)

- ◆ Pulse el botón **TA** (9) para activar o desactivar este modo. Cuando este modo está activado, en la pantalla aparece **TA**.

En el modo TA la unidad sintoniza automáticamente desde cualquier modo el anuncio de tráfico actual. El nivel de volumen aumenta al valor mínimo para los anuncios sobre el tráfico.

- ◆ Pulse el botón **TA** (9) durante un anuncio sobre el tráfico para interrumpir la función sin desactivarla.

Función EON

Esta unidad está disponible para recibir datos del tipo RDS EON. EON es la transmisión de información adicional de una emisora dentro de un grupo de emisoras. En caso de un anuncio sobre el tráfico (TA) dentro de un grupo de emisoras, se cambia de una emisora que no emita información sobre el tráfico a una emisora que emita anuncios de tráfico.

EON aparece en la pantalla si se reciben estos datos.

- ◆ Pulse y mantenga pulsado el botón **TA** (9) para alternar entre **EON TA LO** y **EON TA DX**.

EON TA LO: Al cambiar a una emisora con señal débil se comprime

EON TA DX: La unidad intenta captar la información EON TA de una emisora accesible para mejorar la recepción.

Funciones Generales del CD

Función Antidescargas (ESP – Protección contra Descargas Eléctricas)

La unidad está equipada con una función antidescarga. Esta función compensa los golpes por calles desniveladas y asegura una reproducción sin interrupciones.

Introducción y Extracción de un CD

- ◆ Introduzca con un CD con la etiqueta mirando hacia arriba en el compartimiento del CD. En la pantalla aparece **CD PLAY**. Se inicia la reproducción del CD.
- ◆ Pulse el botón **▲** (8) para extraer el CD. La unidad vuelve al modo radio.
- ◆ Extraiga el CD del compartimiento. Si no se extrae el CD de la ranura, éste volverá a cerrarse de nuevo después de 5 segundos; en este caso la reproducción no comenzará automáticamente.



i NOTA

- ▶ Tenga en cuenta:
En el mercado se puede encontrar una gran variedad de grabadores y software de comprensión; por supuesto hay diferencias en cuanto a calidad entre los CDs y los CDs grabados en casa.
Lo que es más, la industria de la música no tiene estándares fijos (protección de copias).
Por esta razón, puede ocurrir que en casos excepcionales haya problemas de reproducción de CDs audio y CDs tipo MP3/WMA. Esto **no** es un problema de funcionamiento de la unidad.



Seleccionar modo CD

- ◆ Pulse reiterativamente el botón **MODE** (21) hasta que en la pantalla aparezca **CDP PLAY**.



Modo Avance/Retroceso

- ◆ Pulse los botones  (26) o  (27) para saltar a la pista siguiente o anterior. En la pantalla aparece el número de pista.

Avance/Retroceso Rápido

- ◆ Pulse y mantenga pulsado los botones  (26) o  (27) para iniciar la función avance o retroceso rápido.

Pausa

- ◆ Pulse el botón  (14), para detener momentáneamente la reproducción.
- ◆ Pulse de nuevo el botón  (14) para reanudar la reproducción.

Modo Repetición

- ◆ Pulse **RPT** (16) para repetir la pista actual. En la pantalla aparece **S-RPT**. Pulse de nuevo para volver al modo normal de reproducción.

Entrar

- ◆ Pulse **SCN** (15). En la pantalla aparece **S-SCN**. Se reproducen en secuencia todas las pistas durante 10 segundos. Pulse de nuevo para volver al modo normal de reproducción.

Reproducción Aleatoria

- ◆ Pulse el botón **SHF** (18). En la pantalla aparece **S-SHF**. Se reproducen todas las pistas en modo aleatorio. Pulse de nuevo para volver al modo normal de reproducción.

Funciones adicionales de los CDs MP3/WMA

Saltar Álbum

- ◆ Pulse el botón **DIR**  (19) o **DIR**  (20) para saltar al álbum siguiente o anterior. La reproducción se inicia automáticamente en la primera pista del álbum seleccionado.

Función Búsqueda

Búsqueda del Título

- ◆ Pulse el botón **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Gire el mando de control múltiple (1) hasta que el número de pista deseada aparezca en la pantalla.
- ◆ Pulse el botón **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar. La pista seleccionada se reproduce.





i NOTA

- ▶ La búsqueda se inicia automáticamente después de seleccionar un número de pista de 3 dígitos o si no se ha programado ningún botón durante unos segundos.



Búsqueda de l Nombre de Fichero y Álbum

i NOTA



- ▶ Puede introducir hasta 16 caracteres.

- ◆ Pulse dos veces el botón **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Gire el mando de control múltiple (1) hasta que aparezca en la pantalla el carácter deseado y vuelva a pulsa el mando de control múltiple (1) para confirmar.
- ◆ Repita este paso hasta que haya introducido todos los caracteres deseados.
- ◆ Pulse el botón **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar. Todas las pistas que empiecen con los caracteres introducidos aparecerán en la pantalla.
- ◆ Pulse los botones  (26) o  (27) para seleccionar la pista o álbum deseado desde los resultados de búsqueda y pulse el botón **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar. La reproducción se inicia automáticamente después de seleccionar una pista. En la pantalla aparece (* *) si se ha seleccionado un álbum.
- ◆ Pulse los botones  (26) o  (27) para saltar a las pistas siguiente o anterior en el álbum seleccionado.
- ◆ Pulse el botón **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar cuando aparezcan las pistas deseadas. La reproducción se inicia automáticamente después de seleccionar una pista. En la pantalla aparece (* *) si se ha seleccionado un álbum.
- ◆ Repita estos pasos hasta que se seleccionen las pistas deseadas y comience la reproducción.

Búsqueda de Directorio

- ◆ Pulse tres veces el botón **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Pulse los botones  (26) o  (27) para alternar en el directorio entre las pistas y los directorios y pulse el botón **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar. En la pantalla aparece **D-DIR** si se ha seleccionado un directorio.
- ◆ Repita este paso hasta que se seleccione la pista y comience la reproducción.

Búsqueda del Álbum

- ◆ Pulse cuatro veces el botón **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Pulse los botones  (26) o  (27) para alternar en el directorio entre las pistas y los álbumes y pulse el botón **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar. En la pantalla aparecerá **D-DIR** si se ha seleccionado un directorio.
- ◆ Repita este paso hasta que la pista deseada se haya seleccionado y comience la reproducción.

Puerto USB

Esta unidad puede procesar dispositivos USB de hasta 2GB. Se permite un máximo 500 álbumes y 999 ficheros en 8 niveles.

NOTA

- ▶ La gran variedad de dispositivos USB que hay en el mercado nos impide garantizar una completa compatibilidad con los dispositivos USB. Por esta razón puede ocurrir que, en casos excepcionales, haya problemas de reproducción con los dispositivos. Esto **no** se debe a un problema de funcionamiento de la unidad.

Conexión de Dispositivos

- ◆ Abra la cubierta de protección del puerto USB.
- ◆ Conecte su dispositivo USB. La unidad detecta los ficheros MP3 o WMA del dispositivo y en la pantalla aparece **USB PLAY**. La reproducción se inicia automáticamente.
- ◆ Para evitar ensuciarlo vuelva a colocar la cubierta protectora si no conecta un dispositivo USB.

Función Reproducción y Búsqueda

- El funcionamiento de la reproducción de un dispositivo externo, así como la función búsqueda es similar a la de los CDs MP3.
- Pulse reiterativamente el botón **MODE** (21) para seleccionar el modo USB.

Lector de Tarjetas (SD/MMC)

Esta unidad puede procesar tarjetas de memoria SD/MMC de hasta 2GB. Se permite un máximo 500 álbumes y 999 ficheros en 8 niveles.

NOTA

- ▶ La gran variedad de tarjetas de memoria que hay en el mercado nos impide garantizar una completa compatibilidad con todas las tarjetas de memoria. Por esta razón puede ocurrir que, en casos excepcionales, haya problemas de reproducción con los dispositivos. Esto **no** se debe a un problema de funcionamiento de la unidad.

Conexión de Dispositivos

- ◆ Introduzca las tarjetas de memoria con la etiqueta mirando hacia arriba en la ranura para tarjetas. En la pantalla aparece **SD PLAY**. La reproducción de pistas MP3 o WMA en las tarjetas de memoria se inicia automáticamente.

Función Reproducción y Búsqueda

- El funcionamiento de la reproducción de un dispositivo externo, así como la función búsqueda es similar a la de los CDs MP3.
- Pulse reiterativamente el botón **MODE** (21) para seleccionar el modo tarjeta de memoria.

Limpieza

Precauciones de Seguridad

PRECAUCIÓN

Existe riesgo de daño.

- ▶ Asegúrese que no penetra humedad en la unidad, ya que esto puede provocar daños irreparables.

Limpieza

- ◆ Limpie la unidad con un trapo ligeramente humedecido.

Resolución de Problemas

Este capítulo le facilita información importante para la resolución de problemas. Siga las instrucciones para evitar riesgos y daños.

Precauciones de Seguridad

ADVERTENCIA

Siga las siguientes instrucciones para evitar riesgos y daños:

- ▶ Las reparaciones eléctricas deben llevarse a cabo únicamente por personal técnico especializado, instruido por el fabricante. Las reparaciones inadecuadas pueden provocar daños importantes para el usuario y la unidad.

Resolución de Problemas

ESPAÑOL

Problema	Causa	Acción Correctora
No se puede encender la unidad	No se ha encendido el sistema de arranque del vehículo.	Si se ha conectado adecuadamente la alimentación al terminal del coche, gire la llave de contacto a „ACC“.
No audio	El nivel de volumen está configurado al mínimo.	Aumente el volumen.
	La instalación eléctrica es inadecuada.	Compruebe la instalación eléctrica.
El disco no puede cargarse o está obstruido.	Hay un disco en el reproductor.	Extraiga el disco del reproductor y cargue uno nuevo.
	Disco introducido de forma incorrecta	Introduzca el disco compacto con la etiqueta mirando hacia arriba.
	El disco está muy sucio o es defectuoso.	Limpie el disco o intenten reproducir uno nuevo.
	La unidad no soporta el formato del CD.	Introduzca un CD diferente.
	Error con CD grabado en casa.	Compruebe su CD en un reproductor diferente.
	La temperatura dentro del vehículo es muy alta.	Refresque el vehículo o espere hasta que la temperatura ambiente vuelva a su estado normal.
	Condensación en el láser.	Apague la unidad durante varias horas hasta que se haya evaporado toda la humedad.
El CD salta.	El ángulo de instalación es superior a 30°.	Disminuya el ángulo de instalación a menos de 30°.
	El CD está sucio o dañado.	Limpie el CD o reproduzca otro CD.
Las llaves de funcionamiento no funcionan.	El mini ordenador incorporado no funciona adecuadamente debido al ruido.	Pulse RESET (4).
	El panel frontal no está correctamente instalado.	Extraiga el panel frontal, pulse el botón RESET e instale de nuevo.
La radio no funciona o no explora automáticamente.	El cable de la antena no está conectado	Introduzca con firmeza el cable de la antena.
	La señal es muy débil.	Seleccione manualmente una emisora.
Las emisoras almacenadas no funcionan.	Terminal 6 del ISO conector A (positivo continuo) no está conectada de forma adecuada.	Compruebe el cableado. Lea el capítulo “Conexiones”.
El dispositivo USB no funciona.	El puerto USB funciona únicamente con dispositivos USB adecuados. No todos los dispositivos disponibles cumplen con los estándares. Puede haber conectado un dispositivo no estándar.	Conecte un dispositivo USB que cumpla con los estándares. Asegúrese de que el dispositivo está formateado en formato FAT32.
Las tarjetas de memoria SD/MMC no funcionan.	La unidad no puede leer la tarjeta.	Compruebe la tarjeta. Introduzca la tarjeta con la etiqueta mirando a la derecha. Asegúrese que el dispositivo está formateado en formato FAT32.

Datos técnicos

General

Alimentación	12 V =
Potencia	5 A (max.)
Temperatura de Funcionamiento	+5 ... +40 °C
Humedad (no condensación)	5 - 90 %
Dimensiones (L x A x A)	178 x 160 x 50 mm
Peso	1,39 kg
Máxima potencia de salida	4 x 15 W (a 14,4 V =)
Control de Sonido	
- Bajos (a 100 Hz)	±10 dB
- Agudos (a 10 kHz)	±10 dB

Radio

Rango de Frecuencia FM	87,5 - 108 MHz
Sensibilidad (FM)	4 µV
Frecuencia Intermedia - IF (FM)	10,7 MHz
Separación de Canales	>25 dB

Rango de Frecuencia (AM)	522 - 1620 kHz
IF (AM)	450 kHz
Sensibilidad (AM)	36 dBu

Reproductor CD

S/N R	> 55 dB
Separación de Canales	> 50 dB
Respuesta de Frecuencia	40 Hz - 18 kHz

Requisitos formato MP3/WMA

Índice de Comprensión	16 - 320 kBit/s
Frecuencia de Muestreo	44,1 kHz

Declaración de Conformidad

CLATRONIC INTERNATIONAL GmbH declara que esta unidad AR 815 USB/CR cumple con los requisitos básicos de la directiva de interferencias de radio (compatibilidad electromagnética) de vehículos 2004/104/EG.

Puede pedirse una copia de esta Declaración de Conformidad en la dirección anterior.

Índice

A		Extracción.....	24
Acceder a una Emisora Almacenada.....	26	Extracción de un CD.....	27
Alimentación de la Antena del vehículo.....	22	Extraer el Panel Frontal.....	24
Almacenamiento Automático.....	26	F	
Almacenar una Emisora.....	26	Frecuencias Alternativas (AF).....	27
Anuncios sobre el Tráfico (TA).....	27	Función Antidescargas.....	27
Apagado.....	25	Función Búsqueda.....	28
Avance/Retroceso Rápido.....	28	Función EON.....	27
B		Función Loudness.....	26
Búsqueda Automática.....	26	I	
Búsqueda Manual.....	26	Instalación en un coche Toyota o Nissan.....	24
C		Instalación en una Ranura ISO.....	23
Colocar el Panel Frontal.....	24	Introducción CD.....	27
Conexión de un Amplificador Externo.....	22	M	
Conexiones del Panel Posterior.....	22	Material Entregado.....	21
Configuración de los Conectores ISO.....	22	Modo Avance/Retroceso.....	28
Configuración		Modo Repetición.....	28
Agudos.....	25	P	
ÁREA.....	25	Pausa.....	28
Atenuador.....	25	Programas Regionales.....	27
Bajos.....	25	R	
Balance.....	25	Reproducción Aleatoria.....	28
MASK.....	25	RESET Botón.....	26
PI.....	25	Rote a través de las Emisoras Almacenadas.....	26
PITIDO.....	25	S	
RETUNE.....	25	Saltar Album.....	28
TA.....	25	Seleccionar Banda de Frecuencia.....	26
Volumen.....	25	Seleccionar modo CD.....	28
Configurar el Modo RADIO.....	26	T	
D		Tipo de Programación (PTY).....	27
DSP Botón.....	26		
E			
Encender.....	25		
Entrar.....	28		
EQ Botón.....	26		

Visão geral

Introdução	33
Prefácio	33
Sobre este Manual do Utilizador	33
Direitos de Autor	33
Limitação de Responsabilidade	33
Avisos	33
Utilização a que se Destina	34
Segurança	34
Precauções de Segurança Básicas	34
Perigo de Radiação Laser!	34
Segurança de Trânsito	35
Descrição dos elementos (Consulte a Página Dobrável)	35
Instalação e Ligação	35
Precauções de Segurança	35
Acessórios Incluídos e Inspeção para Verificar a Existência de Danos de Transporte	35
Eliminação dos Materiais de Embalagem	36
Ligação	36
Instalação e Remoção	37
Ligar	38
Fixar Painel Frontal	38
Remover Painel Frontal	38
Funcionamento	39
Ligar/Desligar	39
Configurações	39
Funções de Rádio	40
Funções Gerais de CD	41
Funções Adicionais CDs MP3/WMA	42
Saída USB	43
Leitor de Cartões (SD/MMC)	43
Limpeza	43
Precauções de Segurança	43
Limpeza	43
Resolução de Problemas	43
Precauções de Segurança	43
Resolução de Problemas	44
Características técnicas	45
Declaração de Conformidade	45
Índice	46

Introdução

Prefácio

Estimado cliente,

Ao adquirir o auto-rádio estéreo AR 815 USB/CR decidi por um produto de qualidade feito pela Clatronic de padrões atualizados no que diz respeito à tecnologia e funcionalidade.

Leia a informação neste manual para se familiarizar rapidamente com o seu aparelho e para poder utilizar todas as suas funções. Desejamos que tenha uma experiência extraordinária.

Sobre este Manual do Utilizador

Este manual do utilizador é parte do auto-rádio estéreo AR 815 USB/CR (daqui em diante referido como o aparelho), informa-o sobre a utilização a que se destina, segurança, ligação e funcionamento do aparelho. O manual do utilizador deve estar sempre acessível. Deve ser lido e aplica-se a qualquer pessoa que esteja responsável pelo funcionamento ou resolução de problemas do aparelho. Guarde este manual do utilizador para futura consulta e transmita-o a qualquer dono posterior.

Direitos de Autor

Esta documentação está protegida por direitos de autor.

A reprodução de textos e ilustrações, quer em parte ou modificados, só é permitida com autorização por escrito da parte do fabricante.

Limitação de Responsabilidade

Toda a informação técnica, dados e instruções para ligação e funcionamento contidos neste manual do utilizador estão actualizados de acordo com o momento de impressão e reflectem as nossas recentes experiências e descobertas de acordo com o nosso melhor conhecimento.

Não poderão surgir reclamações derivadas à informação, ilustrações e descrições deste manual do utilizador.

O fabricante não se responsabiliza por danos devidos à não observância do manual, uma utilização diferente daquela a que se destina, reparações inadequadas, modificações não autorizadas ou utilização de peças de substituição não autorizadas.

Avisos



AVISO

Um aviso deste nível de risco indica uma situação de perigo iminente.

Se a situação de perigo não for evitada, pode causar a morte ou ferimentos graves.

- ▶ Siga as instruções deste aviso, para evitar o perigo de morte ou ferimentos graves.

ATENÇÃO

Um aviso deste nível de risco indica a hipótese de danos à propriedade.

Não evitar essa situação pode causar danos.

- ▶ Siga as instruções deste aviso para evitar os danos.

i INDICAÇÃO

- ▶ Uma nota indica informação adicional sobre a utilização do aparelho.

Utilização a que se Destina

Este aparelho destina-se apenas a

- Receber estações de rádio FM ou AM
- Reproduzir CDs de áudio
- Reproduzir ficheiros MP3/WMA de CDs, aparelhos USB ou cartão de memória SD/MMC.
- Reproduzir sinais áudio de aparelhos áudio externos.

Não se destina a qualquer outra utilização.

**AVISO****Perigo resultante da utilização inadequada!**

Este aparelho pode causar danos em caso de utilização inadequada e/ou outra utilização diferente daquela a que se destina.

- ▶ Use o aparelho apenas para o fim a que se destina.
- ▶ Siga os procedimentos descritos neste manual.

Não serão aceites reclamações de danos, devidos à utilização inadequada.

O risco mantém-se somente do utilizador.

Segurança

Este capítulo oferece importante informação de segurança sobre a utilização do aparelho.

Este aparelho está em conformidade com os regulamentos legais de segurança. A utilização inadequada pode causar ferimentos a pessoas e propriedade.

Precauções de Segurança Básicas

Para o funcionamento seguro do aparelho, observe as seguintes precauções de segurança:

- Antes de utilizar, verifique se existem danos visíveis no aparelho. Não utilize um aparelho danificado ou que tenha caído ao chão.
- Os cabos ou conectores danificados devem ser substituídos por uma pessoa autorizada ou pelo serviço ao cliente.
- As pessoas com condições físicas, mentais ou capacidades sensoriais reduzidas não devem utilizar o aparelho, excepto se tiverem supervisão ou tiverem recebido instruções de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças só devem utilizar o aparelho sob supervisão.
- As reparações devem ser realizadas apenas por um perito autorizado ou o serviço ao cliente. As reparações incorrectas podem ser de grande risco para o utilizador. Além do mais, a garantia será anulada.
- As reparações durante o período de garantia só podem ser executadas por um serviço ao cliente autorizado pelo fabricante. Caso contrário, os danos consequentes não estarão cobertos pela garantia.
- Os componentes com defeito devem ser substituídos com peças originais. Apenas estas peças garantem a conformidade com os requisitos de segurança.
- Proteja o aparelho da humidade e entrada de líquidos.

Perigo de Radiação Laser!**AVISO**

O aparelho está equipado com um laser de classe 1. A radiação laser pode danificar os seus olhos!

Siga as seguintes precauções de segurança para evitar radiação laser:

- ▶ Não abra a caixa do aparelho.
- ▶ As reparações devem ser feitas apenas pelo centro de serviços autorizado.
- ▶ Não modifique o aparelho.

Segurança de Trânsito



AVISO





A segurança de trânsito tem prioridade máxima!

Siga as seguintes precauções de segurança para se manter a si próprio e aos outros em segurança:

- ▶ Estude as funções antes de conduzir.
- ▶ Utilize o aparelho apenas quando o trânsito o permitir! É preferível parar num local adequado e operar/configurar o aparelho.
- ▶ Insira e remova o painel frontal apenas quando está parado.
- ▶ Coloque num volume sensível para poder ouvir os avisos sonoros de bombeiros, polícia e outros serviços de emergência atempadamente.

Descrição dos elementos (Consulte a Página Dobrável)

- 1 Botão ϕ :
Desligar o aparelho
- 2 Botão para soltar o painel frontal
- 3 Roda multi-controlo:
Rodar para definir o volume; premir para aceder a mais opções de configuração
- 4 Botão **RESET**:
Coloca o aparelho nas definições predefinidas (por trás do painel frontal)
- 5 Leitor de CD
- 6 Botão **AF/REG**:
Activa e desactiva o RDS/ activa os programas regionais
- 7 Botão **BND/LOU/ENT**:
Selecciona a banda de frequência/activa e desactiva a função LOUDNESS/confirma as definições de busca
- 8 Botão :
Ejectar CD
- 9 Botão **TA**:
Activa e desactiva a informação de trânsito
- 10 Botão **DSP**:
Exibe informação adicional
- 11 Entrada AUX:
Entrada estéreo de 3,5mm
- 12 Botão **EQ**:
Selecciona as predefinições do equalizador
- 13 Porta USB
- 14 Botão :
Inicia e pausa a reprodução
- 15 Botão **SCN**:
Activa a função SCAN
- 16 Botão **RPT**:
Activa e desactiva as funções repetir
- 17 Botões **1 - 6**:
Accede à estação memorizada
- 18 Botão **SHF**:
Activa e desactiva a reprodução aleatória

- 19 Botão **DIR** :
Selecciona o álbum seguinte
- 20 Botão **DIR** :
Selecciona o álbum anterior
- 21 Botão **MODE**:
Define o modo
- 22 Botão **AS/PS/D-AUD**:
pesquisa automática e guarda as estações de rádio
- 23 Entrada para cartões SD/MMC
- 24 Botão **PTY**:
Tipo de programa
- 25 Visor
- 26 Botão :
Pesquisa manual para cima/ pesquisa automática para cima/ saltar para a faixa seguinte
- 27 Botão :
Pesquisa manual para baixo/ pesquisa automática para baixo/ saltar para a faixa anterior

Instalação e Ligação

Precauções de Segurança

AVISO

Colocar o aparelho em funcionamento pode provocar ferimentos ou danos!

Siga as seguintes precauções de segurança para evitar perigos:

- ▶ Os materiais da embalagem não são brinquedos, perigo de sufocação.
- ▶ Siga as instruções de instalação para evitar ferimentos e danos.

Acessórios Incluídos e Inspeção para Verificar a Existência de Danos de Transporte

O aparelho é entregue com os seguintes componentes:

- Auto-rádio (incluindo o painel frontal)
- Cilindro (fixo ao aparelho)
- Estrutura (fixa ao aparelho)
- Faixa de montagem (incl. materiais de fixação)
- Chave de instalação (2x)
- Caixa para o painel frontal
- Conector ISO com cabos (2x)
- Adaptador da antena
- Manual do Utilizador

INDICAÇÃO

- ▶ Verifique se tem os conteúdos todos e se existem danos visíveis.
- ▶ Se reparar em quaisquer danos de transporte, contacte imediatamente o seu distribuidor.

Eliminação dos Materiais de Embalagem

A embalagem protege o aparelho de danos de transporte. Os materiais de embalagem são seleccionados de acordo com aspectos amigos do ambiente e de eliminação e são recicláveis. A reciclagem dos materiais de embalagem poupa matéria-prima e reduzem o desperdício. Elimine a embalagem de que não precisa de acordo com os regulamentos locais.



INDICAÇÃO

- ▶ Se possível, guarde a embalagem original durante o período de duração da garantia, para poder embalar correctamente o aparelho, em caso de reclamação sob garantia.

Ligação



AVISO

Durante a instalação, podem ocorrer danos!

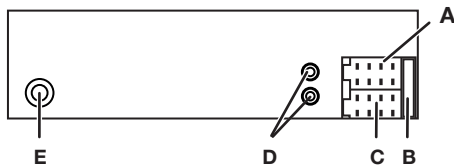
- ▶ Caso possível, o aparelho deve ser instalado por uma oficina especializado.
- ▶ Se instalar você mesmo o aparelho, tenha em atenção todas as instruções de instalação e ligação para um funcionamento seguro e sem problemas.

ATENÇÃO

As ligações erradas podem danificar o aparelho.

- ▶ Utilize os conectores ISO quando instala o aparelho. Os adaptadores ISO específicos para o veículo estão disponíveis em lojas especializadas de peças automóvel, caso seja necessário.

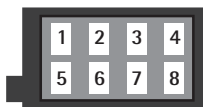
Ligações do Painel traseiro



- A Conector ISO B (colunas)
- B Fusível plano do veículo (5 A)
- C Conector ISO A (fonte de alimentação)
- D LINE OUT:
Saída de áudio RCA L/R para amplificador
- E Conector da antena

Ligação dos Terminais ISO

Conector ISO A



- 1 Não ligado
- 2 Não ligado
- 3 Antena do carro
- 4 12 V (ACC)
- 5 Não ligado
- 6 Contínuo positivo (memória)
- 7 Não ligado
- 8 TERRA

Conector ISO B



- 1 Coluna traseira direita +
- 2 Coluna dianteira direita +
- 3 Coluna dianteira esquerda +
- 4 Coluna traseira esquerda +
- 5 Coluna traseira direita -
- 6 Coluna dianteira direita -
- 7 Coluna dianteira esquerda -
- 8 Coluna traseira esquerda -

INDICAÇÃO

- ▶ Para ligar o aparelho a apenas duas colunas, utilize apenas os cabos das colunas dianteiras.
- ▶ Tenha atenção que o conector de memória da estação 11 deve estar ligado a contínuo positivo.
- ▶ Em alguns modelos de veículos, a configuração normal para os conectores [4] e [6] (ISO A) está invertida. Neste caso, a predefinição da estação pode perder-se. Para corrigir, inverta estas ligações 4 (ACC) e 6 (contínuo positivo)

Ligação Eléctrica da Antena do Carro

ATENÇÃO

Possíveis danos ao aparelho!

- ▶ Não ligue o terminal para alimentar a antena à fonte de alimentação da antena.
- ▶ Carga máx.: 100 mA.

O terminal para alimentar a antena é fornecido para uma antena controlada por relé. O relé estende automaticamente a antena quando o rádio é ligado. A antena recolhe novamente quando o rádio é desligado. Este terminal também pode ser utilizado por um amplificador externo. Encontre mais detalhes no manual do amplificador.

Ligar Amplificador Externo

Ligue um amplificador externo através da LINE OUT. Encontre mais detalhes no manual do amplificador.

Instalação e Remoção

O aparelho pode ser instalado em qualquer entrada para instalação ISO. Contacte o fabricante do veículo ou o distribuidor local, se o seu veículo não estiver equipado com uma entrada ISO.

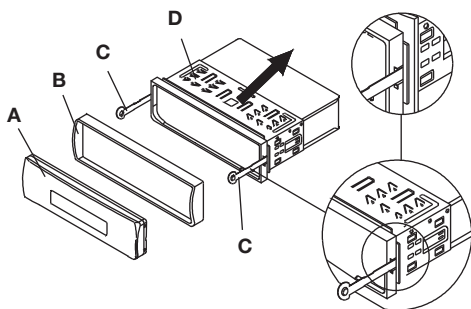
INDICAÇÃO

- ▶ Antes de instalar, remova os dois parafusos de segurança de transporte.
- ▶ Ligue todos os cabos antes de montar o aparelho. Certifique-se que todas as ligações estão correctas e que o sistema funciona correctamente.

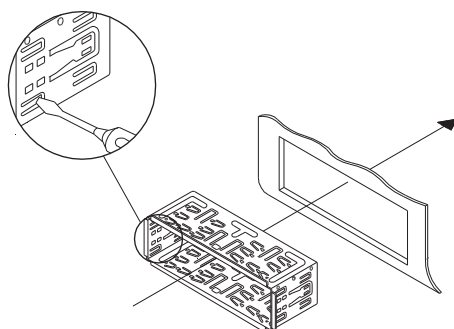
Instruções de Montagem

- Insira o aparelho na entrada ISO ou seleccione um local onde possa ter acesso a todos os controlos e que o aparelho não esteja a incomodar o condutor.
- Ligue apenas a uma bateria de 12V correctamente instalada.
- Ligue apenas através dos conectores ISO.
- Instale o aparelho de modo a que não seja possível sobreaquecer e que o aparelho esteja bem ventilado.
- Se o ângulo de instalação ultrapassar os 30°, o aparelho pode não funcionar correctamente.
- Evite instalar o aparelho onde possa estar sujeito a temperaturas elevadas, tais como à luz directa, ar quente das aberturas de aquecimento ou onde esteja sujeito a pó, lixo ou vibração excessiva.
- Contacte o fabricante do seu veículo ou o distribuidor local, se forem necessárias modificações ao veículo.

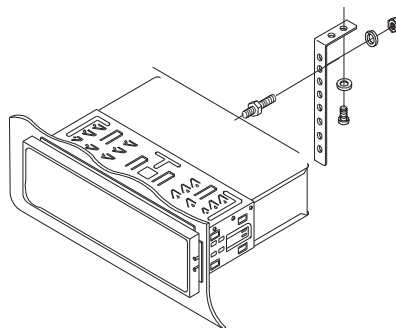
Instalação da Entrada ISO



- ◆ Remova a manga protectora (D) e a estrutura (B) do aparelho. Utilize as chaves de instalação (C), caso necessário.
- ◆ Coloque a manga protectora na entrada ISO.
- ◆ Dobre as ranhuras para fora com uma chave de fendas para encaixar correctamente.



- ◆ Verifique se a manga protectora fica bem fixa.
- ◆ Ligue os conectores ISO fêmea do aparelho aos dois conectores ISO macho do veículo.
- ◆ Ligue a antena ao conector da antena na parte traseira do aparelho.
- ◆ Caso necessário, fixe o aparelho para evitar o roubo. Fixe as cavilhas e a faixa de montagem com os materiais de fixação na parede de protecção.



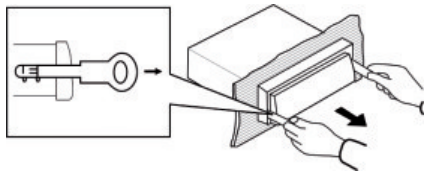
- ◆ Deslize cuidadosamente o aparelho para a manga protectora até ficar fixa na posição.
- ◆ Prima **RESET** (4) com o bico de uma caneta ou outro objecto pontiagudo depois de fazer todas as ligações.
- ◆ Coloque o painel frontal (A), como descrito em "Inserir Painel Frontal".

ATENÇÃO

Possíveis danos ao cabo!

- ▶ Para evitar danos aos cabos, observe os cabos e deslize então o aparelho na manga protectora.
- ◆ Fixe a estrutura.

Remover o Aparelho



Siga estas instruções para remover o aparelho:

- ◆ Remova a estrutura.
- ◆ Insira as chaves de instalação esquerda e direita nas ranhuras esquerda e direita (as ranhuras estão agora dobradas para trás).
- ◆ Deslize o aparelho para fora da manga protectora.

i INDICAÇÃO

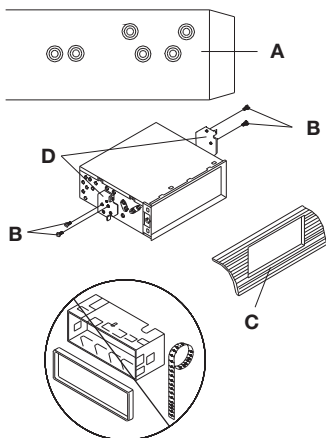
- ▶ A não uniformidade da caixa pode causar o bloqueamento das ranhuras. Desbloqueie as ranhuras com as chaves de instalação, caso seja necessário.

Instalação Toyota ou Nissan

i INDICAÇÃO

- ▶ A manga protectora, estrutura e a faixa de montagem não são necessárias.

Utilize as faixas na lateral da caixa (A) para montar o aparelho no suporte do veículo (fornecido com o seu carro). Os buracos estão marcados com T (para Toyota) e N (para Nissan).



- ◆ Desaperte os parafusos de montagem para os ganchos esquerdo e direito na parte frontal do aparelho e remova os ganchos.
- ◆ Monte os suportes (B) com os parafusos no aparelho (D).

Ligar Dispositivo Áudio Externo

- ◆ Ligue a saída de linha do dispositivo áudio externo a **AUX IN** (entrada auxiliar) (11) no painel frontal.
- ◆ Seleccione o modo de reprodução para dispositivo externo ao premir repetidamente **MODE** (21) até **AUX** ser exibido.

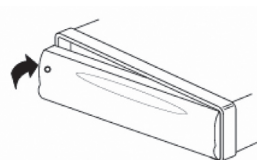
Ligar

Para proteger contra roubo, remova o painel frontal. Não guarde o painel frontal no carro.

i INDICAÇÃO

- ▶ Guarde o painel frontal na sua caixa.
- ▶ Não toque nos contactos do aparelho ou no painel frontal.

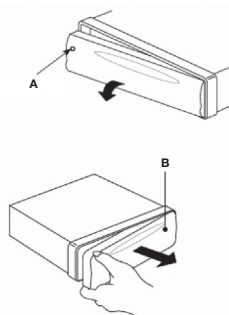
Fixar Painel Frontal



- ◆ Coloque o painel frontal do lado direito na estrutura.
- ◆ Prima agora o lado esquerdo até fixar na posição.
- ◆ Certifique-se que o painel frontal está colocado de modo correcto. Se o painel frontal não estiver colocado de modo correcto, pode causar anomalias.

Remover Painel Frontal

- ◆ Prima o botão desbloquear (A) no painel frontal e remova o painel frontal (B).





Funcionamento

Este capítulo fornece instruções de funcionamento importantes para o aparelho.

INDICAÇÃO

- ▶ Se não premir nenhum botão durante 5 segundos ou não fizer nenhuma configuração, o aparelho volta ao modo anterior. As definições alteradas serão guardadas.

Ligar/Desligar

- ◆ Prima qualquer botão, excepto  (8) e o botão desbloquear no painel frontal (2) para ligar o aparelho. O visor fica activo.
- ◆ Prima  (1) para desligar o aparelho.

Configurações

Volume

AVISO

Danos de audição devidos a volume elevado!

O volume elevado pode danificar permanentemente a sua audição.

- ▶ Coloque num volume moderado.

- ◆ Gire a roda multi-controlo (3) para ajustar o volume.

Definições de Som

- ◆ Prima a roda multi-controlo (1). O volume actual é exibido. Prima novamente para percorrer para as próximas opções de configuração.

São possíveis as seguintes configurações:

VOL - volume (0 a 100)

BAS - baixo (-10 a +10)

TRB - agudos (-10 a +10)

BAL - Balanço (distribuição de som entre as colunas esquerda e direita) (10L a 10R)

FAD - Desvanecer (distribuição de som entre as colunas traseiras e dianteiras) (10F a 10R)

- ◆ Gire a roda multi-controlo para alterar a configuração exibida.

Outras Configurações com a Roda Multi-Controlo

- ◆ Mantenha premida a roda multi-controlo (1) para aceder a outras opções de configuração.
- ◆ Gire a roda multi-controlo para alterar a configuração exibida.

São possíveis as seguintes configurações:

BEEP

Tom BIP dos botões:

- **BEEP 2ND:** O aparelho apresenta um tom bip quando mantém premido um botão multifunções.
- **BEEP ALL:** O aparelho apresenta um tom bip sempre que prime um botão.
- **BEEP OFF:** O aparelho não apresenta nenhum tom bip.

AREA

Região em que o aparelho é utilizado, Europa (**EUR**) ou **EUA**.

INDICAÇÃO

- ▶ Alterar esta configuração elimina todas as predefinições de estações.

TA

Informação de trânsito

- **TA SEEK:** Com a função TA activada, o aparelho pesquisa uma estação com informação de trânsito.
- **TA ALARM:** Sem pesquisa automática de estações. O aparelho apresenta um tom bip se não receber informação de trânsito e exhibe **NO TP/TA. SEEK PI** é exibido se a estação seleccionada não transmitir um sinal RDS.

PI

Mover para uma área em que recebe duas estações que tenham AF idênticos mas códigos PI diferentes (PI = informação de programa) destabiliza a recepção. Nesta situação tem duas opções:

- **PI SOUND:** Para mudar de estações a outra estação é reproduzida durante menos de um segundo.
- **PI MUTE:** A outra estação é silenciada.

RETUNE

Atraso para pesquisa automática com informação de trânsito e/ou informação de programa:

- **S** (curto) após cerca de 30 segundos
- **L** (longo) após cerca de 90 segundos

MASK

Definição para mascarar estação durante a pesquisa.

- **DPI:** As frequências alternativas com código PI diferente são excluídas da pesquisa.
- **ALL:** As frequências alternativas com código PI diferente e sem informação RDS com elevado nível de sinal são excluídas da pesquisa.

Função de Loudness

- ◆ Mantenha premido **BND/LOU/ENT** (7) para activar a função de Loudness. **LOUD ON** é exibido. A função de Loudness intensifica as frequências de baixos.
- ◆ Mantenha premido novamente **BND/LOU/ENT** (7) para desactivar a função de Loudness. **LOUD OFF** é exibido.

Definições de Som

- ◆ Prima repetidamente o botão **EQ** (12) para percorrer as definições **FLAT**, **CLASSICS**, **POP M**, **ROCK M** e **DSP OFF**. A definição seleccionada é apresentada.

Informação no Visor

- ◆ Prima repetidamente o botão **DSP** (10) para percorrer a seguinte informação no visor:
Estação, hora actual (definição automática com recepção RDS), frequência da estação actual, informação de ficheiro (apenas durante a reprodução de ficheiros MP3 ou WMA), PTY ou estação actual.

i INDICAÇÃO

- ▶ Se não estiver disponível nenhuma informação, é apresentado **NO CLOCK** ou **NO PTY**.

Repor o Rádio

Para repor as definições de fábrica do aparelho, prima o botão **RESET** (4) com um objecto pontiagudo, por ex. o bico de uma caneta.

Faça reset ao aparelho quando:

- utiliza pela primeira vez depois de ligar toda a cablagem,
- ocorrer alguma anomalia nos botões,
- serem exibidas mensagens de erro.

Funções de Rádio



Seleccionar Modo RÁDIO

- ◆ Prima repetidamente **MODE** (21) até a frequência e a banda serem exibidas.





Seleccionar Frequência da Banda

- ◆ Prima **BND/LOU/ENT** (7) para alterar entre FM1, FM2, FM3 e MW. É apresentada a frequência de banda seleccionada.

Pesquisa Automática

- ◆ Prima  (26) ou  (27) para iniciar a pesquisa automática. **SEARCH** é exibido. A pesquisa pára se encontrar uma estação.

Pesquisa Manual

- ◆ Mantenha premido  (26) ou  (27) até **MANUAL** ser exibido.
- ◆ Prima  (26) ou  (27) para percorrer a banda de frequência FM em etapas de 0,05 MHz e 9 kHz para MW até a frequência pretendida ser exibida.

Após dois segundos sem alterações, o aparelho volta à pesquisa automática. O visor mostra **AUTO**.

Guardar Estação

Estão disponíveis 6 predefinições de estação para cada banda de frequência.

- ◆ Mantenha premido o botão numérico pretendido (17) para guardar a estação actual. O sucesso de guardar é confirmado com 2 tons bip (excepto se tiver **BEEP OFF**).

Aceder a Posições de Estações

- ◆ Prima **BND/LOU/ENT** (7) para seleccionar a banda de frequência pretendida.
- ◆ Prima um dos botões numéricos (17) para aceder à respectiva estação.

Guardar Automático

- ◆ Prima **BND/LOU/ENT** (7) para seleccionar a banda de frequência pretendida.
- ◆ Mantenha premido **AS/PS/D-AUD** (22). **SEARCH** é exibido. O aparelho inicia a pesquisa automática. Após um ciclo, as 6 estações mais fortes são guardadas e todas as posições são reproduzidas em sequência durante 5 segundos. A posição respectiva pisca.
- ◆ Prima um dos botões numéricos (17) para aceder à respectiva estação.

Percorrer as Estações Guardadas

- ◆ Prima **AS/PS/D-AUD** (22). Todas as estações são reproduzidas por instantes em sequência.
- ◆ Prima **AS/PS/D-AUD** (22) quando surgir a estação pretendida. Esta estação mantém-se sintonizada.

Frequências Alternativas (AF)

AF é uma função RDS (Sistema de Dados de Rádio) e só está disponível para estações FM. O aparelho pesquisa de fundo a melhor frequência para a estação seleccionada.

- ◆ Prima **AF/REG** (6) para activar/desactivar esta função.

AF é exibido: A função é activada e a informação RDS é recebida.

AF pisca: Não é recebida informação RDS.

AF não é exibido: A função é desactivada.

ALARM é exibido: São recebidos anúncios de emergência.

O volume aumenta para o valor predefinido.

Programas Regionais

Algumas estações dividem os seus programas em determinadas alturas em programas regionais com diferentes conteúdos.

- ◆ Para reproduzir apenas os programas regionais da estação, mantenha premido **AF/REG** (6) até **REG ON** ser exibido.
- ◆ Para voltar ao programa nacional, mantenha premido **AF/REG** (6) até **REG OFF** ser exibido.

Tipo de Programa (PTY)

Algumas estações FM; além do nome da estação, transmitem também o tipo de programa. Pode procurar estações com determinados géneros.

- ◆ Prima uma ou duas vezes **PTY** (24) para seleccionar o grupo PTY.
- ◆ Prima repetidamente o respectivo botão numérico (17). O género PTY é exibido.

Tem as seguintes opções de configuração:

- PTY grupo 1 (MÚSICA), prima uma vez **PTY** (24).

Botão numérico 1	POP M, ROCK M
Botão numérico 2	EASY M, LIGHT M
Botão numérico 3	CLASSICS, OTHER M
Botão numérico 4	JAZZ, COUNTRY
Botão numérico 5	NATION M, OLDSIES
Botão numérico 6	FOLK M
- PTY grupo 2 (DISCURSO), prima duas vezes **PTY** (24)

Botão numérico 1	NEWS, AFFAIRS, INFO
Botão numérico 2	SPORT, EDUCATE, DRAMA
Botão numérico 3	CULTURE, SCIENCE, VARIED
Botão numérico 4	WEATHER, FINANCE, CHILDREN
Botão numérico 5	SOCIAL, RELIGION, PHONE IN
Botão numérico 6	TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT

Depois de seleccionar o género PTY, o aparelho procura as respectivas estações e pára quando encontra uma estação. Se não estiver disponível nenhuma estação com o respectivo género PTY, é apresentado **NO PTY**.

A função PTY é desactivada se o género PTY seleccionado não for mais recebido.

Informação de Trânsito (TA)

- ◆ Prima **TA** (9) para activar ou desactivar este modo. **TA** é exibido com o modo activo.

No modo TA, o aparelho sintoniza automaticamente a partir de qualquer modo na informação de trânsito actual. O nível do volume aumenta para o valor mínimo predefinido para a informação de trânsito.

- ◆ Prima **TA** (9) durante uma informação de trânsito para interromper a função, sem desactivar.

Função EON

Este aparelho tem capacidade para receber dados RDS EON. EON é a transmissão de informação adicional de uma estação dentro de um grupo de estação. No caso de informação de trânsito (TA) dentro de um grupo de estação, este é alterado de uma estação sem trânsito para uma estação de trânsito do grupo de trânsito. Se receber estes dados **EON** é exibido.

- ◆ Mantenha premido **TA** (9) para alterar entre **EON TA LO** e **EON TA DX**.

EON TA LO: A alteração para uma estação com um sinal fraco é reprimida.


EON TA DX: O aparelho tenta obter informação EON TA de uma estação aparentemente acessível para melhorar a recepção.

Funções Gerais de CD

Função Anti-choque (ESP – Protecção de Choque Eléctrico)

O aparelho está equipado com função anti-choque. Esta função compensa buracos ou ruas irregulares e garante uma reprodução sem interrupções.

Inserir e Remover o CD.

- ◆ Introduza um CD com a etiqueta virada para cima no leitor de CD. O visor mostra CDP PLAY. Inicia a reprodução do CD.
- ◆ Prima  (8) para ejectar o CD. O aparelho volta ao modo de rádio.
- ◆ Remova o CD do leitor. O CD será recolhido novamente após 5 minutos, se não for removido da ranhura; neste caso, a reprodução não começa automaticamente.

i INDICAÇÃO

- ▶ Tenha em atenção:
Existe uma grande variedade de software de gravação e compressão no mercado; existem diferenças de qualidade entre CDs e os CDs gravados em casa.
Além disso, a indústria musical não tem padrões fixos (protecção de cópia).
Por este motivo, pode acontecer que, em casos raros, ocorram problemas de reprodução de CDs e CDs de MP3/WMA.
Não se trata de um defeito do aparelho.

Seleccionar Modo CD

- ◆ Prima repetidamente **MODE** (21) até **CDP PLAY** ser exibido.



Saltar Faixa

- ◆ Prima  (26) ou  (27) para saltar para a faixa seguinte ou anterior. É exibido o número da faixa.

Avançar/Retroceder Rapidamente

- ◆ Mantenha premidas as teclas  (26) ou  (27) para iniciar a função de avançar ou retroceder rapidamente.

Pausa

- ◆ Prima  (14) para pausar a reprodução.
- ◆ Prima novamente  (14) para continuar a reprodução.

Modo Repetir

- ◆ Prima **RPT** (16) para repetir a faixa actual. O visor mostra **S-RPT**. Prima novamente para voltar ao modo de reprodução normal.

Intro

- ◆ Prima **SCN** (15). O visor mostra **S-SCN**. Todas as faixas são reproduzidas durante 10 segundos em sequência. Prima novamente para voltar ao modo de reprodução normal.

Reprodução Aleatória

- ◆ Prima **SHF** (18). O visor mostra **S-SHF**. As faixas são reproduzidas aleatoriamente. Prima novamente para voltar ao modo de reprodução normal.

Funções Adicionais CDs MP3/WMA**Saltar Álbum**

- ◆ Prima **DIR**  (19) ou **DIR**  (20) para saltar para o álbum seguinte ou anterior. A reprodução da primeira faixa do álbum seleccionado inicia-se automaticamente.

Função Pesquisar*Pesquisar Título*





- ◆ Prima **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Gire a roda multi-controlo (1) até visualizar o número da faixa pretendida.
- ◆ Prima **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar. A faixa seleccionada é reproduzida.

i INDICAÇÃO



- ▶ A pesquisa começa automaticamente depois de seleccionar um número de faixa de 3 dígitos ou se não premir nenhum botão durante alguns segundos.

*Pesquisa de Ficheiro e Nome de Álbum***i INDICAÇÃO**



- ▶ Pode inserir até 16 caracteres.

- ◆ Prima **AS/PS/D-AUD** (22) duas vezes.
- ◆ Gire a roda multi-controlo (1) até visualizar o caracter pretendido e prima a roda multi-controlo (1) para confirmar.
- ◆ Repita este passo até inserir os caracteres pretendidos.
- ◆ Prima **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar. São apresentadas todas as faixas que começam pelos caracteres inseridos.
- ◆ Prima  (26) ou  (27) para seleccionar a faixa ou álbum pretendido para os resultados da pesquisa e prima **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar.
A reprodução começa automaticamente depois de seleccionar uma faixa. (* *) é exibido se seleccionar um álbum.
- ◆ Prima  (26) ou  (27) para saltar para as faixas no álbum seleccionado.
- ◆ Prima **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar quando a faixa pretendida for apresentada. A reprodução começa automaticamente depois de seleccionar uma faixa. (* *) é exibido se seleccionar um álbum.
- ◆ Repita estes passos até seleccionar a faixa pretendida e a reprodução começa.

Pesquisa de Directório

- ◆ Prima **AS/PS/D-AUD** (22) três vezes.
- ◆ Prima  (26) ou  (27) para alterar no directório entre faixas e directórios e prima **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar. **D-DIR** é exibido se seleccionar um directório.
- ◆ Repita estes passos até seleccionar a faixa pretendida e a reprodução começa.

Pesquisa de Álbum

- ◆ Prima **AS/PS/D-AUD** (22) quatro vezes.
- ◆ Prima  (26) ou  (27) para alterar no directório entre faixas e álbuns e prima **BND/LOU/ENT** (7) para confirmar. **D-DIR** é exibido se seleccionar um directório.
- ◆ Repita estes passos até seleccionar a faixa pretendida e a reprodução começa.

Saída USB

Este aparelho pode processar dispositivos USB até 2GB. São permitidos no máximo 500 álbuns e 999 ficheiros em 8 níveis.

INDICAÇÃO

- ▶ A grande variedade de dispositivos USB existentes no Mercado impede-nos de garantir a total compatibilidade com todos os dispositivos USB. Por este motivo, pode acontecer que, em casos raros, ocorram problemas de reprodução para dispositivos USB. **Não** se trata de um defeito do aparelho.

Ligar Dispositivo

- ◆ Abra a tampa de protecção da saída USB.
- ◆ Ligue o seu dispositivo USB. O aparelho detecta os ficheiros MP3 ou WMA no dispositivo e **USB PLAY** é exibido. A reprodução inicia automaticamente.
- ◆ Para evitar acumulação de lixo, volte a colocar a tampa de protecção se não tiver nenhum dispositivo USB ligado.

Reprodução e Função de Pesquisa

- O funcionamento para reprodução de ficheiros de dispositivos média externos assim como a função de pesquisa são semelhantes aos CDs MP3.
- Prima repetidamente **MODE** (21) para seleccionar o modo USB.

Leitor de Cartões (SD/MMC)

Este aparelho pode processar cartões de memória SD/MMC até 2GB. São permitidos no máximo 500 álbuns e 999 ficheiros em 8 níveis.

INDICAÇÃO

- ▶ A grande variedade de cartões de memória existentes no mercado impede-nos de garantir a total compatibilidade com todos os cartões de memória. Por este motivo, pode acontecer que, em casos raros, ocorram problemas de reprodução de cartões de memória. **Não** se trata de um defeito do aparelho.

Ligar Dispositivo

- ◆ Introduza os cartões de memória com a etiqueta para cima na entrada para cartões. O visor mostra **SD PLAY**. A reprodução de faixas MP3/WMA do cartão de memória começa automaticamente.

Reprodução e Função de Pesquisa

- O funcionamento para reprodução de ficheiros de dispositivos média externos assim como a função de pesquisa são semelhantes aos CDs MP3.
- Prima repetidamente **MODE** (21) para seleccionar o modo de cartão.

Limpeza

Precauções de Segurança

ATENÇÃO

Possíveis danos ao aparelho!

- ▶ Certifique-se de que não entra humidade no aparelho, pois pode causar danos irreparáveis.

Limpeza

- ◆ Limpe o aparelho apenas com um pano ligeiramente húmido.

Resolução de Problemas

Este capítulo descreve importantes instruções para resolução de problemas. Siga todas as instruções para evitar ferimentos, perigos e danos.

Precauções de Segurança

AVISO

Siga as seguintes precauções de segurança para evitar perigos e danos:

- ▶ As reparações eléctricas só devem ser executadas por pessoal especializado, com formação dada pelo fabricante. As reparações incorrectas podem ser perigosas para o utilizador e danificar o aparelho.

Resolução de Problemas

Problema	Causa Possível	Solução
Impossível ligar o aparelho.	A ignição do carro está desligada.	Se a fonte de alimentação estiver correctamente ligada ao terminal do acessório do carro, rode a chave para "ACC".
Não há som	O volume está no mínimo.	Aumente o volume.
	Cablagem errada.	Verifique a cablagem.
Não consegue carregar nem ejectar o disco	Presença de disco no interior do leitor	Remova o disco do leitor e coloque um novo disco.
	Inseriu o disco na direcção inversa.	Insira o disco compacto com a etiqueta para cima.
	O disco está muito sujo ou com defeito.	Limpe o disco ou tente reproduzir outro disco novo.
	O formato do CD não é suportado.	Introduza um CD diferente.
	Erro ao gravar o CD.	Verifique o seu CD num leitor diferente.
	A temperatura no interior do carro é demasiado elevada.	Arrefeça ou espere até a temperatura ambiente voltar ao normal.
	Condensação no laser.	Desligue o aparelho durante algumas horas até a humidade evaporar.
CD salta.	Ângulo de instalação superior a 30°	Diminua o ângulo de instalação para menos de 30°.
	CD sujo ou danificado.	Limpe o CD ou reproduza um CD diferente.
As teclas de função não funcionam	O microcomputador integrado não está a funcionar, devido ao ruído.	Prima RESET (4).
	O painel frontal não está instalado correctamente.	Remova o painel frontal, prima RESET e volte a inserir o painel.
O rádio não funciona ou não tem pesquisa automática	O cabo da antena não está ligado.	Insira o cabo da antena de modo firme.
	Os sinais são demasiado fracos.	Selecione a estação manualmente.
A memória da estação não funciona	Terminal 6 do conector ISO A (contínuo positivo) ligado incorrectamente.	Verifique a cablagem. Consulte o capítulo "Ligações".
Dispositivo USB não funciona	A saída USB é compatível apenas com dispositivos USB adequados. Nem todos os dispositivos disponíveis estão em conformidade com as normas. Possivelmente ligou um dispositivo não em conformidade.	Ligue um dispositivo USB em conformidade. Certifique-se que está formatado em FAT32.
Cartão de memória SD/MMC não funciona.	O aparelho não consegue ler o cartão.	Verifique o cartão. Insira com a etiqueta para a direita. Certifique-se que está formatado em FAT32.

Características técnicas

Geral

Alimentação com adaptador	12 V =
Consumo de energia	5 A (máx.)
Temperatura de Funcionamento	+5 ... +40 °C
Humidade (sem condensação)	5 - 90 %
Dimensões (C x L x A):	178 x 160 x 50 mm
Peso	1,39 kg
Potência de saída máx.	4 x 15 W (a 14,4 V =)
Controlo de som	
- Baixo (a 100 Hz)	±10 dB
- Agudos (a 10 kHz)	±10 dB

Rádio

Intervalo de frequência FM	87,5 - 108 MHz
Sensibilidade (FM)	4 µV
IF (FM)	10,7 MHz
Separação de canal	>25 dB
Intervalo de frequência (AM)	522 - 1620 kHz
IF (AM)	450 kHz
Sensibilidade (AM)	36 dBu

Leitor de CD

Relação S/R	> 55 dB
Separação de canal	> 50 dB
Frequência de resposta	40 Hz - 18 kHz

Requisitos do formato MP3/WMA

Valor de compressão	16 - 320 kBit/s
Taxa de amostra	44,1 kHz

Declaração de Conformidade

A CLATRONIC INTERNATIONAL GmbH declara que o aparelho AR 815 USB/CR está em conformidade com os requisitos básicos da directiva de interferência rádio (compatibilidade electromagnética) de veículos 2004/104/EG:

Pode ser pedida uma cópia da declaração de conformidade através do endereço acima indicado.

Índice

A		I	
Aceder a posições de estações.....	40	Informação de trânsito (TA).....	41
Acessórios incluídos.....	35	Inserir CD.....	41
Avançar/retroceder rapidamente.....	42	Instalação da entrada ISO.....	37
B		Instalação (Toyota ou Nissan).....	38
Botão DSP.....	40	Intro.....	42
Botão EQ.....	40	L	
Botão RESET.....	40	Ligação dos terminais ISO.....	36
C		Ligação eléctrica da antena do carro.....	36
Configurações		Ligações do painel traseiro.....	36
Agudos.....	39	Ligar.....	39
AREA.....	39	Ligar amplificador externo.....	36
Baixo.....	39	M	
Balanço.....	39	Modo repetir.....	42
BEEP.....	39	P	
Desvanecer.....	39	Pausa.....	42
MASK.....	39	Percorrer as estações guardadas.....	40
PI.....	39	Pesquisa automática.....	40
RETUNE.....	39	Pesquisa manual.....	40
TA.....	39	Programas regionais.....	41
Volume.....	39	R	
D		Remover.....	38
Desligar.....	39	Remover CD:.....	41
F		Remover painel frontal.....	38
Fixar painel frontal.....	38	Reprodução aleatória.....	42
Frequências alternativas (AF).....	41	S	
Função anti-choque.....	41	Saltar álbum.....	42
Função EON.....	41	Saltar faixa.....	42
Função de Loudness.....	40	Seleccionar frequência da banda.....	40
Função pesquisar.....	42	Seleccionar modo CD.....	42
G		Seleccionar modo RÁDIO.....	40
Guardar automático.....	40	T	
Guardar estação.....	40	Tipo de programa (PTY).....	41

Sommario

Introduzione	47
Prefazione	47
A proposito di questo manuale utente	47
Copyright	47
Limiti garanzia	47
Avvertenze	47
Uso previsto	48
Sicurezza	48
Precauzioni di sicurezza di base	48
Pericolo da radiazione laser!	48
Sicurezza nel traffico	49
Elementi di comando (vedere la pagina pieghevole)	49
Installazione e collegamento	49
Precauzioni di sicurezza	49
Portata di consegna e controllo danni di trasporto	49
Smaltimento dei materiali di imballaggio	50
Collegamento	50
Installazione e rimozione	51
Avvio	52
Attaccare il pannello anteriore	52
Staccare il pannello anteriore	52
Funzionamento	53
On/Off	53
Impostazioni	53
Funzioni radio	54
Funzioni generali del CD	55
Funzioni aggiuntive per CD di MP3/WMA	56
Porta USB	57
Lettole di schede (SD/MMC)	57
Pulizia	57
Precauzioni di sicurezza	57
Pulizia	57
Ricerca dei guasti	57
Precauzioni di sicurezza	57
Ricerca dei guasti	58
Dati tecnici	59
Dichiarazione di conformità	59
Indice	60

Introduzione

Prefazione

Gentile cliente,

Acquistando l'autoradio stereo AR 815 USB/CR hai scelto un prodotto di qualità realizzato dalla Clatronic con l'ultimo standard di tecnologia e funzionalità.

Leggi l'informativa di questo manuale per ottenere dimestichezza con il tuo dispositivo rapidamente ed essere in grado di usare tutte le sue funzioni.

Ti auguriamo una piacevole esperienza.

A proposito di questo manuale utente

Questo manuale utente fa parte dell'autoradio stereo AR 815 USB/CR (di seguito nel presente contesto verrà chiamata unità); ti informa in merito all'uso previsto, alla sicurezza, collegamento e funzionamento dell'unità. Il manuale utente deve essere tenuto a portata di mano. Deve essere letto ed applicato da ogni persona che esegua interventi o si occupi della ricerca dei guasti.

Tenere questo manuale utente per riferimento futuro e consegnarlo ad ogni possessore successivo.

Copyright

Questa documentazione è protetta da copyright.

Testi e illustrazioni possono essere pubblicati, anche in parte o modificati, soltanto dopo approvazione scritta del produttore.

Limiti garanzia

Ogni informazione tecnica, tutti i dati e le istruzioni per il collegamento e l'attivazione contenuti in questo manuale utente aggiornati al momento della stampa e riflettono le nostre esperienze e scoperte recenti al meglio della nostra conoscenza.

Non si accettano reclami a proposito delle informazioni, delle illustrazioni e delle descrizioni riportate nel presente manuale utente.

Il produttore non si assume alcuna responsabilità per danni derivanti dalla non osservanza di quanto riportato nel manuale, uso diverso da quello previsto, riparazioni inappropriate, modifiche non autorizzate o utilizzo di ricambi non originali.

Avvertenze



AVVERTENZA

Un'avvertenza di questo livello di rischio indica una situazione di imminente pericolo.

Se la situazione di pericolo non viene evitata, ciò può causare la morte o ferite gravi.

- ▶ Seguire le istruzioni riportate nelle avvertenze per evitare il pericolo di morte e lesioni gravi.

ATTENZIONE

Un'avvertenza con questo livello di rischio indica un potenziale danno per la proprietà.

Non evitare questa situazione può causare danni.

- ▶ Seguire le istruzioni di questa avvertenza per evitare danni.

NOTA

- ▶ Una nota indica l'informazione aggiuntiva che facilita l'uso del dispositivo.

Uso previsto

La destinazione d'uso di questa unità è solo

- ricevere stazioni radio FM o AM
- riprodurre CD audio
- riprodurre file MP3 e WMA da dispositivi CD, USB o schede di memoria SD/MMC
- riprodurre segnali audio da dispositivi audio esterni.

Non è previsto alcun altro uso.

AVVERTENZA

Pericolo derivante dall'uso inappropriato!

Questo dispositivo può causare pericolo in caso di uso inappropriato e/o uso diverso da quello previsto.

- ▶ Usare il dispositivo solo per gli scopi previsti.
- ▶ Seguire le procedure descritte in questo manuale.

Non si accettano reclami per danni dovuti a utilizzo diverso da quello previsto.

L'utente è il solo responsabile di un tale rischio.

Sicurezza

Questo capitolo offre importanti informazioni di sicurezza inerenti l'uso del dispositivo.

Questo dispositivo è conforme alle normative legali in merito di sicurezza. L'uso inappropriato può provocare danni a persone e proprietà.

Precauzioni di sicurezza di base

Osservare le seguenti precauzioni di sicurezza per un funzionamento sicuro del dispositivo:

- Prima dell'uso, controllare che l'apparecchio non sia visibilmente danneggiato. Non utilizzare un apparecchio danneggiato oppure caduto.
- Far sostituire cavi o connettori danneggiati da personale autorizzato o dal servizio clienti.
- L'apparecchio non dovrebbe essere utilizzato da persone con ridotte capacità fisiche, mentali o sensoriali se non sotto la supervisione o le istruzioni da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.
- I bambini dovrebbero usare il dispositivo solo sotto supervisione.
- Le riparazioni devono essere effettuate solo da esperti autorizzati o dal servizio clienti. Riparazioni improprie possono comportare un pericolo considerevole per l'utente. Inoltre, la garanzia verrà invalidata.
- Le riparazioni in garanzia devono essere effettuate soltanto da un centro di assistenza autorizzato dal produttore. Altrimenti, danni conseguenti non saranno coperti dalla garanzia.
- I componenti difettosi devono essere sostituiti con ricambi originali. Soltanto questi ricambi garantiscono la conformità ai requisiti di sicurezza.
- Proteggere il dispositivo da umidità e ingresso di liquidi.

Pericolo da radiazione laser!

ATTENZIONE



Questa unità è dotata di un laser di classe 1. La radiazione laser può danneggiare i tuoi occhi!

Si prega di osservare le seguenti precauzioni di sicurezza per evitare la radiazione laser:

- ▶ Non aprire l'alloggiamento dell'unità.
- ▶ Fare riparare soltanto da un centro di assistenza autorizzato.
- ▶ Non modificare l'unità.

Sicurezza nel traffico

AVVERTENZA





La sicurezza nel traffico ha la priorità maggiore!

Si prega di osservare le seguenti precauzioni di sicurezza per proteggere voi stessi e gli altri:

- ▶ Studiare le funzioni prima di guidare.
- ▶ Attivare l'unità solo quando il traffico lo permette! Piuttosto, fermarsi in un luogo comodo ed attivare/impostare l'unità.
- ▶ Attaccare e rimuovere il pannello anteriore solo durante la sosta.
- ▶ Impostare un volume sensibile per sentire i segnali acustici dei camion dei pompieri, delle auto della polizia e di altri veicoli per emergenza in tempo utile.

Elementi di comando (vedere la pagina pieghevole)

- 1 Pulsante : spegnere l'unità.
- 2 Sbloccare il pulsante per il pannello anteriore
- 3 Manopola polifunzionale: ruotare per impostare il volume; premere per accedere ad ulteriori opzioni di impostazione
- 4 Pulsante **RESET**: resettare l'unità per le impostazioni reimpostate (dietro il pannello anteriore)
- 5 Lettore CD
- 6 Pulsante **AF/REG**: attivare e disattivare RDS / attivare i programmi regionali
- 7 Pulsante **BND/LOU/ENT**: selezionare la banda di frequenza/attivare e disattivare la funzione LOUDNESS/conferma le impostazioni di ricerca
- 8 Pulsante : Espelli CD
- 9 Pulsante **TA**: attivare e disattivare gli annunci sul traffico
- 10 Pulsante **DSP**: visualizzare informazioni aggiuntive
- 11 AUX-IN: ingresso stereo da 3,5 mm
- 12 Pulsante **EQ**: selezionare l'EQ preimpostato
- 13 Porta USB
- 14 Pulsante : avviare e mettere in pausa la riproduzione
- 15 Pulsante **SCN**: attivare la funzione SCAN
- 16 Pulsante **RPT**: attivare e disattivare le funzioni di ripetizione
- 17 Pulsanti **1 - 6**: accedere alla memoria delle stazioni
- 18 Pulsante **SHF**: attivare e disattivare la riproduzione casuale

- 19 Pulsante **DIR** : selezionare l'album successivo
- 20 Pulsante **DIR** : selezionare l'album precedente
- 21 Pulsante **MODE**: impostare la modalità
- 22 Pulsante **AS/PS/D-AUD**: ricerca automatica e salvare le stazioni radio
- 23 Slot schede SD/MMC
- 24 Pulsante **PTY**: tipo di programmazione
- 25 Schermo
- 26 Pulsante : Ricerca manuale su/ ricerca automatica su/ salta alla traccia successiva
- 27 Pulsante : Ricerca manuale giù/ ricerca automatica giù/ salta alla traccia precedente

Installazione e collegamento

Precauzioni di sicurezza

AVVERTENZA

Mettere in funzione l'unità può causare lesioni o danno!

Si prega di osservare le seguenti precauzioni di sicurezza al fine di evitare rischi:

- ▶ I materiali di imballaggio non sono giocattoli, pericolo di soffocamento.
- ▶ Osservare le istruzioni di installazione al fine di evitare lesioni e danni.

Portata di consegna e controllo danni di trasporto

La portata di consegna standard di questa unità comprende i seguenti componenti:

- Autoradio (compreso il pannello anteriore)
- Inserto (allegato)
- Montatura (allegato)
- Pista di montaggio (materiali di fissaggio allegati)
- Chiave di installazione(2x)
- Custodia per pannello anteriore
- Connettore ISO con cavi (2x)
- Adattatore per antenna
- Manuale utente

NOTA

- ▶ Verificare che il contenuto sia completo e senza danni visibili.
- ▶ Nel caso doveste notare qualsiasi danno da trasporto, siete pregati di contattare immediatamente il vostro rivenditore.

Smaltimento dei materiali di imballaggio

L'imballaggio protegge l'apparecchio dai danni di trasporto. I materiali da imballaggio sono selezionati in modo ecologico e smaltibile, e sono riciclabili. Il riciclaggio dei materiali di imballaggio permette di risparmiare sui materiali e ridurre i rifiuti. Effettuare lo smaltimento dell'imballaggio indesiderato secondo le normative locali.



NOTA

- ▶ Se possibile, conservare l'imballaggio originale durante il periodo di garanzia per poter imballare l'apparecchio adeguatamente in caso di reclamo in garanzia.

Collegamento

AVVERTENZA

Durante l'installazione possono esserci danni!

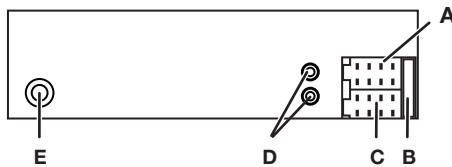
- ▶ Se possibile, far installare l'unità presso un laboratorio specializzato.
- ▶ Se si installa l'unità da soli, si prega di osservare tutte le istruzioni di installazione e collegamento per un funzionamento sicuro e libero da problemi.

ATTENZIONE

Errati collegamenti possono danneggiare l'unità.

- ▶ Usare i connettori ISO durante l'installazione dell'unità. Se necessario, gli adattatori ISO specifici per ogni veicolo sono disponibili presso i negozi specializzati in accessori per auto.

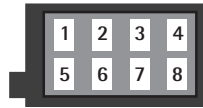
Collegamenti sul pannello posteriore



- A Connettore ISO B (casse)
- B Fusibile piatto del veicolo (5 A)
- C Connettore ISO A (alimentazione)
- D LINE OUT:
uscita audio RCA L/R per amplificatore
- E Connettore antenna

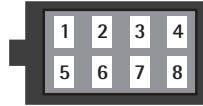
Configurazione dei connettori ISO

Connettore ISO A



- 1 Non collegato
- 2 Non collegato
- 3 Antenna automatica
- 4 12 V (ACC)
- 5 Non collegato
- 6 Plus continuo (memoria)
- 7 Non collegato
- 8 GND

Connettore ISO B



- 1 Cassa posteriore destra +
- 2 Cassa anteriore destra +
- 3 Cassa anteriore sinistra +
- 4 Cassa posteriore sinistra +
- 5 Cassa posteriore destra -
- 6 Cassa anteriore destra -
- 7 Cassa anteriore sinistra -
- 8 Cassa posteriore sinistra -

NOTA

- ▶ Per collegare l'unità a due casse usare solo i cavi delle casse anteriori.
- ▶ Si prega di osservare che il connettore di memoria delle stazioni 11 deve essere collegato al positivo continuo.
- ▶ In alcuni modelli di auto la configurazione standard per i connettori [4] e [6] (ISO A) è invertita. In questo caso la stazione preimpostata può andare persa. Per rimediare, invertire questi collegamenti 4 (ACC) e 6 (positivo continuo).

Alimentazione antenna automatica

ATTENZIONE

È possibile un danno all'unità!

- ▶ Non collegare il morsetto per il caricamento dell'antenna all'alimentazione dell'antenna.
- ▶ Portata massima: 100 mA.

Il morsetto per caricare l'antenna è dotato di un'antenna a rilascio controllato. Il trasmettitore estende automaticamente l'antenna quando la radio è accesa. L'antenna rientra di nuovo quando la radio è spenta. Questo morsetto può essere usato anche come amplificatore esterno. I dettagli si possono trovare nel manuale dell'amplificatore.

Collegare l'amplificatore esterno

Collegare un amplificatore esterno tramite LINE OUT. I dettagli si possono trovare nel manuale dell'amplificatore.

Installazione e rimozione

L'unità può essere installata in qualsiasi vano di installazione ISO. Si prega di contattare il produttore dell'auto o il concessionario locale se il suo veicolo non presenta un vano ISO.

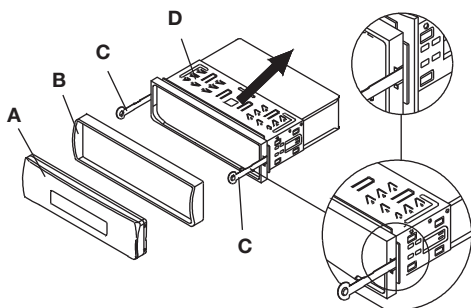
NOTA

- ▶ Prima dell'installazione rimuovere le due viti di trasporto per fissaggio.
- ▶ Collegare tutti i cavi prima di montare l'unità. Assicurarsi che tutti i collegamenti siano corretti e che il sistema funzioni adeguatamente.

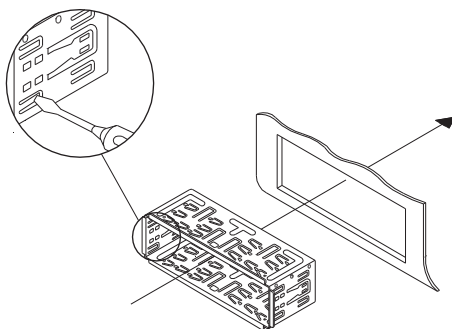
Istruzioni di montaggio

- Inserire l'unità nel vano ISO o scegliere una posizione dove sia possibile raggiungere tutti i comandi e che non metta l'unità nella linea di guida.
- Collegare solo ad una batteria da 12V adeguatamente installata.
- Collegare solo tramite i connettori ISO.
- Installare l'unità in modo che non sia possibile il surriscaldamento e che l'unità sia ben ventilata.
- Se l'angolo di installazione supera i 30° l'unità potrebbe non funzionare bene.
- Evitare l'installazione dell'unità se essa è soggetta a temperature elevate, quali la luce solare diretta, aria calda dai condotti di ventilazione, o se è stata soggetta a polvere, sporcizia o vibrazioni eccessive.
- Contattare il produttore dell'auto o il concessionario locale se sono necessarie modifiche al veicolo.

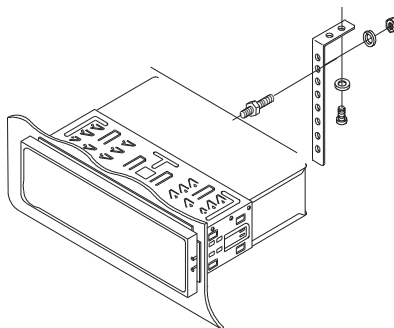
Installazione nel vano ISO



- ◆ Rimuovere la pista (D) e la montatura (B) dall'unità. Usare le chiavi di installazione (C), se necessario.
- ◆ Posizionare la pista nel vano ISO.
- ◆ Piegarle le alette verso l'esterno con un cacciavite per una perfetta aderenza.



- ◆ Verificare gli inserti per un aggancio preciso.
- ◆ Collegare i connettori ISO femmine dell'unità ai due connettori ISO maschi del veicolo.
- ◆ Collegare l'antenna al connettore per antenna sul retro dell'unità.
- ◆ Assicurare l'unità contro il furto, se necessario. Fissare il bullone e la pista di montaggio con i materiali di fissaggio in corrispondenza del sistema di protezione.



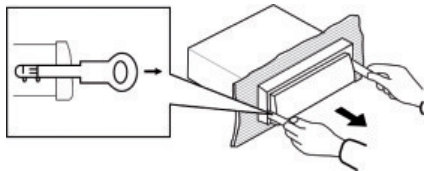
- ◆ Far scivolare con attenzione l'unità nella pista finché non si blocca ed aggancia.
- ◆ Premere **RESET** (4) con una penna o con un altro oggetto appuntito dopo che sono stati effettuati tutti i collegamenti.
- ◆ Attaccare il pannello anteriore (A) come descritto in "Attaccare il pannello anteriore".

ATTENZIONE

Possibile danno ai cavi!

- ▶ Per evitare danni ai cavi osservare i cavi quando si inserisce l'unità nella pista.
- ◆ Attaccare la montatura.

Rimuovere l'unità



Seguire queste istruzioni per rimuovere l'unità:

- ◆ rimuovere la cornice.
- ◆ inserire le chiavi di installazione sinistra e destra nelle fessure sinistra e destra (ora le alette sono piegate all'indietro).
- ◆ far scivolare l'unità fuori dalla pista.

i NOTA

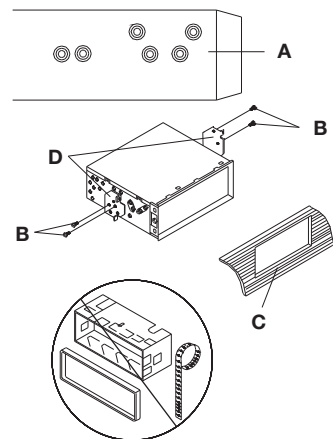
- ▶ Irregolarità nell'alloggiamento possono provocare il blocco delle alette. Sbloccare le alette con le chiavi di installazione, se necessario.

Installazione su Toyota o Nissan

i NOTA

- ▶ Inserto, cornice e pista di montaggio non sono necessarie.

Usare le filettature sul lato dell'alloggiamento (A) per montare l'unità sul supporto dell'auto (in dotazione con la tua auto). I fori sono segnati con T (per Toyota) ed N (per Nissan).



- ◆ Allentare le viti di montaggio per gli uncini sinistro e destro sulla parte anteriore dell'unità e rimuovere gli uncini.
- ◆ Montare i supporti (B) sull'unità (D) con le viti.

Collegare un dispositivo audio esterno

- ◆ Collegare la linea in uscita del dispositivo audio esterno al jack **AUX IN** (11) sul pannello anteriore.
- ◆ Selezionare la modalità riproduzione per il dispositivo esterno premendo ripetutamente **MODE** (21) finché viene visualizzato **AUX**.

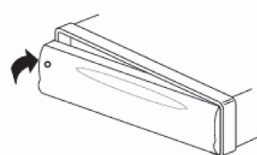
Avvio

Per proteggersi dal furto rimuovere il pannello anteriore. Non tenere il pannello anteriore in auto.

i NOTA

- ▶ Conservare il pannello anteriore nella sua custodia.
- ▶ Non toccare i contatti sull'unità o sul pannello anteriore.

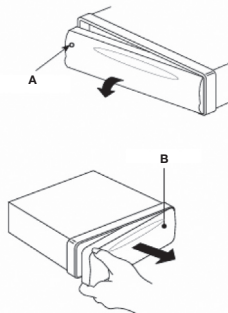
Attaccare il pannello anteriore



- ◆ Posizionare il pannello anteriore con il lato destro nella cornice.
- ◆ Ora premere il lato sinistro finché non si aggancia in sede.
- ◆ Assicurarsi che il pannello anteriore sia attaccato adeguatamente. Se il pannello anteriore non è attaccato adeguatamente possono aver luogo dei malfunzionamenti.

Staccare il pannello anteriore

- ◆ Premere il pulsante di sblocco (A) del pannello anteriore e rimuovere il pannello anteriore (B).





Funzionamento

Questo capitolo da importanti istruzioni operative inerenti l'unità.

NOTA

- ▶ Se nessun pulsante viene premuto per 5 secondi o non viene effettuata alcuna impostazione, l'unità ritorna alla modalità precedente. Le impostazioni cambiate vengono salvate.

On/Off

- ◆ Premere qualsiasi pulsante tranne  (8) e sbloccare il pulsante per il pannello anteriore (2) per accendere l'unità. Lo schermo viene attivato.
- ◆ Premere  (1) per spegnere l'unità.

Impostazioni

Volume

ATTENZIONE

Danno all'udito dovuto al volume elevato!

Volumi elevati possono danneggiare permanentemente il tuo udito.

- ▶ Impostare un volume moderato.

- ◆ Ruotare la manopola di controllo multiplo (3) per impostare il volume.

Impostazioni del suono

- ◆ Premere la manopola di controllo multiplo (1). Viene visualizzato il volume attuale. Premere di nuovo per passare alle opzioni di impostazioni successive.

Sono possibili le seguenti impostazioni:

- VOL - volume (da 0 a 100)
- BAS - bassi (da -10 a +10)
- TRB - alti (da -10 a +10)
- BAL - bilanciamento (distribuzione del suono tra le casse sinistra e destra) (da 10L a 10R)
- FAD - Sfumatore (distribuzione del suono tra le casse posteriore ed anteriore) (da 10F a 10R)

- ◆ Ruotare la manopola di controllo multiplo per cambiare l'impostazione visualizzata.

Ulteriori impostazioni con la manopola di controllo multiplo

- ◆ Premere e tenere la manopola di controllo multiplo (1) per accedere ad opzioni di impostazione ulteriori.
- ◆ Ruotare la manopola di controllo multiplo per cambiare l'impostazione visualizzata.

Sono possibili le seguenti impostazioni:

BEEP

Tono tasti BEEP:

- **BEEP 2ND:** l'unità emette un segnale sonoro quando premi e tieni un pulsante multifunzionale.
- **BEEP ALL:** l'unità emette un segnale sonoro ogni volta che premi un pulsante.
- **BEEP OFF:** l'unità non emette segnali sonori.

AREA

Regione, quando l'unità è usata, Europa (EUR) o USA.

NOTA

- ▶ Il cambio delle impostazioni cancella tutte le stazioni preimpostate.

TA

Annunci sul traffico

- **TA SEEK:** nel caso in cui la funzione TA sia attivata, l'unità ricerca una stazione con gli annunci sul traffico.
- **TA ALARM:** nessuna ricerca stazioni automatica. L'unità emette un segnale sonoro se non viene ricevuta alcuna informazione sul traffico e viene visualizzato **NO TP/TA. SEEK PI** viene visualizzato se la stazione scelta non trasmette un segnale RDS.

PI

Spostarsi in un'area dove si ricevono due stazioni con AF identico, ma diverso codice PI (PI = informazione del programma) destabilizza la ricezione. In questa situazione avete due opzioni:

- **PI SOUND:** Per cambiare le stazioni l'altra stazione viene riprodotta per meno di un secondo.
- **PI MUTE:** l'altra stazione viene silenziata.

RETUNE

Ritardare la ricerca automatica con gli annunci sul traffico e/o l'informazione sul programma:

- **S** (breve) dopo circa 30 secondi
- **L** (lungo) dopo circa 90 secondi

MASK

Impostare la stazione maschera durante la ricerca:

- **DPI:** Frequenze alternative con codice PI diverso sono escluse dalla ricerca.
- **ALL:** Frequenze alternative con codice PI diverso e nessuna informazione RDS ad elevato livello di segnale sono escluse dalla ricerca.

Funzione Loudness

- ◆ Premere e tenere **BND/LOU/ENT** (7) per attivare la funzione Loudness. **LOUD ON** viene visualizzato. La funzione Loudness potenzia le frequenze dei bassi.
- ◆ Premere e tenere **BND/LOU/ENT** (7) di nuovo per disattivare la funzione Loudness. **LOUD OFF** viene visualizzata.

Impostazioni del suono

- ◆ Premere ripetutamente **EQ** (12) per navigare tra le impostazioni **FLAT**, **CLASSICS**, **POP M**, **ROCK M** e **DSP OFF**. L'impostazione scelta viene visualizzata.

Visualizza informazione

- ◆ Premere ripetutamente **DSP** (10) per navigare tra le seguenti informazioni visualizzate:
stazione, ora attuale (impostazione automatica con ricezione RDS), frequenza della stazione in corso, informazione sul file (solo durante la riproduzione di file MP3 o WMA), PTY della stazione attuale.

NOTA

- ▶ Se non è disponibile alcuna informazione viene visualizzato **NO CLOCK** o **NO PTY**.

Resettare la radio

Per resettare l'unità sulle impostazioni di fabbrica premere **RESET** (4) con un oggetto appuntito, cioè una penna. Resettare l'unità quando

- si usa la prima volta dopo che il cablaggio è stato fatto,
- avvengono malfunzionamenti dei pulsanti,
- vengono visualizzati messaggi di errore.

Funzioni radio

Impostare la modalità RADIO

- ◆ Premere ripetutamente **MODE** (21) finché non vengono visualizzate frequenza e banda.

Selezionare la banda di frequenza

- ◆ Premere **BND/LOU/ENT** (7) per passare tra FM1, FM2, FM3 ed MW. La banda di frequenza scelta viene visualizzata.

Ricerca automatica

- ◆ Premere  (26) o  (27) per iniziare la ricerca automatica, viene visualizzato **SEARCH**. La ricerca si arresta se viene trovata una stazione.

Ricerca manuale

- ◆ Premere e tenere  (26) o  (27) finché non viene visualizzato **MANUAL**.
- ◆ Premere  (26) o  (27) per passare dalla banda di frequenza FM in passaggi di 0.05 MHz e 9 kHz per MW finché la frequenza desiderata è visualizzata.

Dopo due secondi di fermo l'unità ritorna alla ricerca automatica. Lo schermo mostra **AUTO**.

Salvare le stazioni

Per ogni banda di frequenza sono disponibili le preimpostazioni di 6 stazioni.

- ◆ Premere e tenere il pulsante numerico desiderato (17) per salvare la stazione in corso. Il salvataggio avvenuto è confermato con 2 segnali sonori (tranne che se impostato su **BEEP OFF**).

Accesso alla stazione salvata

- ◆ Premere **BND/LOU/ENT** (7) per selezionare la frequenza di banda desiderata.
- ◆ Premere uno dei pulsanti numerici (17) per accedere alla stazione corrispondente.

Salvataggio automatico

- ◆ Premere **BND/LOU/ENT** (7) per selezionare la frequenza di banda desiderata.
- ◆ Premere e tenere **AS/PS/D-AUD** (22). **SEARCH** viene visualizzato. L'unità avvia la ricerca automatica. Dopo un ciclo le 6 stazioni più forti vengono salvate e tutte le preimpostazioni vengono riprodotte in sequenza per 5 secondi. La rispettiva reimpostazione lampeggia.
- ◆ Premere uno dei pulsanti numerici (17) per accedere alla stazione corrispondente.

Circolo tra le stazioni salvate

- ◆ Premere **AS/PS/D-AUD** (22). Tutte le stazioni vengono riprodotte brevemente in sequenza.
- ◆ Premere **AS/PS/D-AUD** (22) quando la stazione desiderata viene raggiunta. Questa stazione rimane sintonizzata.

Frequenze alternative (AF)

AF è una funzione RDS (Radio Data System) ed è disponibile solo per stazioni FM. L'unità ricerca nello sfondo la migliore frequenza per la stazione scelta.

- ◆ Premere **AF/REG** (6) per attivare/disattivare questa funzione.

AF viene visualizzata: la funzione è attivata e l'informazione RDS viene ricevuta.

AF lampeggia: nessuna informazione RDS viene ricevuta.

AF non viene visualizzato: la funzione è disattivata.

ALARM viene visualizzata: sono ricevuti gli annunci di emergenza. Il volume aumenta rispetto al valore preimpostato.

Programmi regionali

Alcune stazioni dividono i loro programmi a certe ore nei programmi regionali con contenuti diversi.

- ◆ Per riprodurre solo i programmi regionali della stazione premere e tenere **AF/REG** (6) finché **REG ON** viene visualizzata.
- ◆ Per tornare al programma nazionale premere e tenere **AF/REG** (6) di nuovo finché **REG OFF** viene visualizzata.

Tipo di programma (PTY)

Alcune stazioni FM trasmettono, oltre al nome della stazione, anche il tipo di programma. Puoi cercare le stazioni in base ad alcuni generi.

- ◆ Premere **PTY** (24) una o due volte per scegliere il gruppo PTY.
- ◆ Premere ripetutamente il tasto numerico rispettivo (17). Viene visualizzato il genere PTY.

Hai le seguenti opzioni di impostazione:

- PTY gruppo 1 (MUSICA), premere **PTY** (24) una volta.

Pulsante numerico 1	POP M, ROCK M
Pulsante numerico 2	EASY M, LIGHT M
Pulsante numerico 3	CLASSICS, OTHER M
Pulsante numerico 4	JAZZ, COUNTRY
Pulsante numerico 5	NATION M, OLDIES
Pulsante numerico 6	FOLK M

- PTY gruppo 2 (DIALOGO), premere **PTY** (24) due volte.

Pulsante numerico 1	NEWS, AFFAIRS, INFO
Pulsante numerico 2	SPORT, EDUCATE, DRAMA
Pulsante numerico 3	CULTURE, SCIENCE, VARIED
Pulsante numerico 4	WEATHER, FINANCE, CHILDREN
Pulsante numerico 5	SOCIAL, RELIGION, PHONE IN
Pulsante numerico 6	TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT

Dopo aver scelto il genere PTY l'unità cerca le rispettive stazioni e si arresta quando viene trovata una stazione. Se non si trova alcuna stazione con il rispettivo genere PTY, **NO PTY** viene visualizzato. La funzione PTY è disattivata se il genere PTY scelto non viene più ricevuto.

Annunci sul traffico (TA)

- ◆ Premere **TA** (9) per attivare o disattivare questa modalità. **TA** viene visualizzato in modalità attiva.

In modalità TA l'unità si sintonizza automaticamente da qualsiasi modalità in un annuncio sul traffico attuale. Il livello di volume aumenta fino al valore minimo per gli annunci sul traffico.

- ◆ Premere **TA** (9) durante un annuncio sul traffico per interrompere la funzione senza disattivarla.

Funzione EON

Questa unità è in grado di ricevere dati RDS EON. EON è la trasmissione di informazioni aggiuntive da una stazione in un gruppo di stazioni. Nel caso di un annuncio sul traffico (TA) in un gruppo di stazioni esso viene passato da una stazione che non si occupa di traffico ad una che si occupa di traffico nel gruppo traffico. Se questi dati vengono ricevuti

Se questi dati vengono ricevuti **EON** viene visualizzato.

- ◆ Premere e tenere **TA** (9) per passare tra **EON TA LO** ed **EON TA DX**.

EON TA LO: il passaggio ad una stazione con un segnale debole viene represso


EON TA DX: l'unità cerca di ottenere l'informazione EON TA da una stazione accessibile per migliorare la ricezione.

Funzioni generali del CD

Funzione anti-shock (ESP – "Protezione da Scossa Elettrica")

L'unità è dotata di funzione anti-shock. Questa funzione compensa scosse o irregolarità delle strade e assicura una riproduzione ininterrotta.

Inserire e rimuovere CD

- ◆ Inserire il CD con l'etichetta in su nel lettore CD. Lo schermo mostra CDP PLAY. La riproduzione del CD inizia.
- ◆ Premere  (8) per espellere il CD. L'unità torna alla modalità radio.
- ◆ Rimuovere il CD dal lettore. Il CD verrà ritratto di nuovo dopo 5 secondi se non rimosso dal vano; in questo caso la riproduzione non parte automaticamente.

i NOTA

- ▶ Si prega di notare che: è in commercio un'ampia gamma di masterizzatori e software di compressione; non c'è differenza di qualità tra CD e CD masterizzati in casa. Inoltre, l'industria musicale non ha fissato standard (protezione della copia). Per questa ragione può capitare che in casi eccezionali si presentino problemi con la riproduzione di CD e CD di MP3/WMA. Questo **non** è un malfunzionamento di questa unità.

Selezione modalità CD

- ◆ Premere ripetutamente **MODE** (21) finché **CDP PLAY** viene visualizzato.



Modalità salta

- ◆ Premere  (26) o  (27) per saltare alla traccia successiva o precedente. Viene visualizzato il numero della traccia desiderata.

Avanzamento/Riavvolgimento rapido

- ◆ Premere e tenere  (26) o  (27) per avviare la funzione di avanzamento/riavvolgimento rapido.

Pausa

- ◆ Premere  (14) per mettere in pausa la riproduzione.
- ◆ Premere  (14) di nuovo per ripristinare la riproduzione.

Modalità riproduzione

- ◆ Premere **RPT** (16) per ripetere la traccia in corso. Lo schermo mostra **S-RPT**. Premere di nuovo per tornare alla riproduzione normale.

Intro

- ◆ Premere **SCN** (15). Lo schermo mostra **S-SCN**. Tutte le tracce vengono riprodotte per 10 secondi in sequenza. Premere di nuovo per tornare alla riproduzione normale.

Riproduzione casuale

- ◆ Premere **SHF** (18). Lo schermo mostra **S-SHF**. Tutte le tracce vengono riprodotte in modalità casuale. Premere di nuovo per tornare alla riproduzione normale.

Funzioni aggiuntive per CD di MP3/WMA**Salta album**

- ◆ Premere **DIR**  (19) o **DIR**  (20) per saltare all'album successivo o precedente. La riproduzione inizia automaticamente con la prima traccia dell'album scelto.

Funzione ricerca*Cerca titolo*

- ◆ Premere **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Ruotare la manopola multifunzione (1) finché non viene visualizzato il numero della traccia desiderata.
- ◆ Premere **BND/LOU/ENT** (7) per confermare. La traccia scelta viene riprodotta.

i NOTA



- ▶ La ricerca inizia automaticamente dopo aver selezionato un numero di traccia a 3 cifre o se nessun pulsante viene premuto per qualche secondo.

*Ricerca file e album in base al nome***i NOTA**



- ▶ Puoi inserire fino a 16 caratteri.

- ◆ Premere **AS/PS/D-AUD** (22) due volte.
- ◆ Ruotare la manopola multifunzione (1) finché non viene visualizzato il numero della traccia desiderata e premere la manopola multifunzione (1) per confermare.
- ◆ Ripetere questa fase finché i caratteri desiderati non vengono inseriti.
- ◆ Premere **BND/LOU/ENT** (7) per confermare. Tutte le tracce che iniziano con i caratteri inseriti vengono visualizzate.
- ◆ Premere  (26) o  (27) per selezionare la traccia desiderata o l'album dai risultati di ricerca e premere **BND/LOU/ENT** (7) per confermare. La riproduzione parte automaticamente dopo aver selezionato una traccia. (* *) viene visualizzato se viene scelto un album.
- ◆ Premere  (26) o  (27) per saltare tra le tracce nell'album selezionato.
- ◆ Premere **BND/LOU/ENT** (7) per confermare quando la traccia desiderata viene visualizzata. La riproduzione parte automaticamente dopo aver selezionato una traccia. (* *) viene visualizzato se viene scelto un album.
- ◆ Ripetere queste fasi finché la traccia desiderata non viene scelta e non inizia la riproduzione.

Ricerca cartella

- ◆ Premere tre volte **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Premere  (26) o  (27) per navigare tra le tracce nella cartella e le cartelle e premere **BND/LOU/ENT** (7) per confermare. **D-DIR** viene visualizzato se viene scelta una cartella.
- ◆ Ripetere questa fase finché la traccia desiderata non viene scelta e non inizia la riproduzione.

Ricerca album

- ◆ Premere **AS/PS/D-AUD** (22) quattro volte.
- ◆ Premere  (26) o  (27) per navigare nella cartella tra le tracce e gli album e premere **BND/LOU/ENT** (7) per confermare. **D-DIR** viene visualizzato se viene scelta una cartella.
- ◆ Ripetere questa fase finché la traccia desiderata non viene scelta e non inizia la riproduzione.

Porta USB

Questa unità può elaborare dispositivi USB fino a 2GB. Sono consentiti fino ad un massimo di 500 album e 999 file su 8 livelli.

NOTA

- ▶ L'ampia gamma di dispositivi USB sul mercato ci impedisce di garantire la totale compatibilità con tutti i dispositivi USB. Per questa ragione può capitare in casi eccezionali che vi siano problemi nella riproduzione di mezzi USB. Questo **non** è un malfunzionamento di questa unità.

Collegamento Media

- ◆ Aprire il coperchio protettivo della porta USB.
- ◆ Collegare il proprio dispositivo USB. L'unità rileva i file MP3 o WMA sul dispositivo e **USB PLAY** viene visualizzato. La riproduzione inizia automaticamente.
- ◆ Per evitare la sporcizia riposizionare il coperchio protettivo se non è collegato alcun dispositivo USB.

Funzione di riproduzione e ricerca

- Il funzionamento per la riproduzione di file da dispositivi esterni come anche la funzione di ricerca è simile ai CD di MP3.
- Premere ripetutamente **MODE** (21) per selezionare la modalità USB.

Letture di schede (SD/MMC)

Questa unità può elaborare schede di memoria SD/MMC fino a 2GB. Sono consentiti fino ad un massimo di 500 album e 999 file su 8 livelli.

NOTA

- ▶ L'ampia gamma di schede di memoria sul mercato ci impedisce di garantire la totale compatibilità con tutte le schede di memoria. Per questa ragione può capitare in casi eccezionali che vi siano problemi nella riproduzione di schede di memoria. Questo **non** è un malfunzionamento di questa unità.

Collegamento Media

- ◆ Inserire le schede di memoria con l'etichetta in su nella fessura per schede. Lo schermo mostra **SD PLAY**. La riproduzione di tracce MP3 o WMA sulle schede di memoria parte automaticamente.

Riproduzione e funzione ricerca

- Il funzionamento per la riproduzione di file da dispositivi esterni come anche la funzione di ricerca è simile ai CD di MP3.
- Premere ripetutamente **MODE** (21) per selezionare la modalità della scheda.

Pulizia

Precauzioni di sicurezza

ATTENZIONE

È possibile danneggiare l'unità.

- ▶ Assicurarsi che non penetri umidità nell'unità, poiché questa potrebbe causare danni irreparabili.

Pulizia

- ◆ Pulire l'unità solo un panno leggermente inumidito.

Ricerca dei guasti

Questo capitolo descrive importanti istruzioni inerenti la ricerca dei guasti. Si prega di osservare tutte le istruzioni per evitare rischi e danni.

Precauzioni di sicurezza

AVVERTENZA

Si prega di osservare le seguenti istruzioni di sicurezza per evitare rischi e danni:

- ▶ Le riparazioni degli apparecchi elettrici devono essere eseguite soltanto da personale autorizzato addestrato dal produttore. Riparazioni improprie possono causare gravi pericoli per l'utente e danneggiare l'apparecchio.

Ricerca dei guasti

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'unità non può essere accesa.	L'interruttore di accensione dell'auto non è acceso.	Se l'alimentazione è adeguatamente collegata al terminale dell'auto, girare la chiave di accensione su "ACC".
Nessun suono	Il volume è impostato al minimo.	Aumentare il volume.
	Il cablaggio non è adatto.	Verificare il cablaggio.
Il disco non può essere caricato o viene espulso.	Presenza di un disco nel lettore.	Togliere il disco dal lettore, e quindi caricarne uno nuovo.
	Disco inserito capovolto.	Inserire il compact disc con l'etichetta verso l'alto.
	Il disco è estremamente sporco o difettoso.	Pulire il disco o tentare di riprodurre uno nuovo.
	Il formato del CD non è supportato.	Inserire un CD diverso.
	Errore con il masterizzatore CD.	Verificare il vostro CD in un lettore diverso.
	La temperatura nell'auto è troppo alta.	Raffreddare o attendere che la temperatura ambiente torni normale.
Il CD salta.	Condensa sul laser.	Spegnere l'unità per diverse ore finché l'umidità non è evaporata.
	L'angolo di installazione supera i 30°.	Diminuire l'angolo di installazione a meno di 30°.
	CD sporco o danneggiato.	Pulire il CD o riprodurre un CD diverso.
I tasti di attivazione non funzionano.	Il microcomputer integrato non è adeguatamente funzionante a causa del rumore.	Premere RESET (4).
	Il pannello anteriore non è correttamente collegato.	Rimuovere il pannello anteriore, premere il pulsante RESET ed installare di nuovo.
La radio non funziona o non c'è scansione automatica.	Il cavo dell'antenna non è collegato.	Inserire il cavo dell'antenna fermamente.
	I segnali sono troppo deboli.	Selezionare una stazione manualmente.
La memoria delle stazioni non funziona.	Il terminale 6 del connettore ISO A (positivo continuo) non è adeguatamente collegato.	Verificare il cablaggio. Osservare il capitolo "Collegamenti".
Il dispositivo USB non funziona.	La porta USB è solo per dispositivi USB adatti. Non tutti i dispositivi disponibili sono conformi agli standard. Possibilmente è collegato un dispositivo non standard.	Collegare un dispositivo conforme USB. Assicurarsi che il dispositivo sia formattato in formato FAT32.
La scheda di memoria SD/MMC non funziona.	L'unità non può leggere la scheda.	Verificare la scheda. Inserire con l'etichetta verso destra. Assicurarsi che il dispositivo sia formattato in formato FAT32.

Dati tecnici

Generale

Alimentazione	12 V =
Consumo energetico	5 A (max.)
Temperatura operativa	+5 ... +40 °C
Umidità (no condensa)	5 - 90 %
Dimensioni (B x P x H)	178 x 160 x 50 mm
Peso	1,39 kg
Emissione max.	4 x 15 W (at 14,4 V =)
Controllo del suono	
- Bassi (a 100 Hz)	±10 dB
- Alti (a 10 kHz)	±10 dB

Radio

Range frequenza FM	87,5 - 108 MHz
Sensibilità (FM)	4 µV
IF (FM)	10,7 MHz
Separazione canali	>25 dB
Range frequenza (AM)	522 - 1620 kHz
IF (AM)	450 kHz
Sensibilità (AW)	36 dBu

CD Player

S/N R	> 55 dB
Separazione canali	> 50 dB
Risposta di frequenza	40 Hz - 18 kHz

Requisiti formato MP3/WMA

Rapporto di compressione	16 - 320 kBit/s
Rapporto campione	44,1 kHz

Dichiarazione di conformità

Di seguito nel presente contesto CLATRONIC INTERNATIONAL GmbH dichiara che il dispositivo AR 815 USB/CR è conforme ai requisiti di base della direttiva di interferenza radio (compatibilità elettromagnetica) per i veicoli 2004/104/EG.

Una copia della dichiarazione di conformità può essere ordinata all'indirizzo summenzionato.

Indice

A		M	
Accesso alla stazione salvata.....	54	Modalità riproduzione.....	56
Alimentazione antenna automatica.....	50	Modalità salta.....	56
Annunci sul traffico (TA).....	55	O	
Attaccare il pannello anteriore.....	52	Off.....	53
Avanzamento/Riavvolgimento rapido.....	56	On.....	53
C		P	
Circolo tra le stazioni salvate.....	54	Pausa.....	56
Collegamenti sul pannello posteriore.....	50	Portata di consegna.....	49
Collegare l'amplificatore esterno.....	50	Programmi regionali.....	55
Configurazione dei connettori ISO.....	50	Pulsante DSP.....	54
E		Pulsante EQ.....	54
Espellere CD.....	55	Pulsante RESET.....	54
F		R	
Frequenze alternative (AF).....	55	Ricerca automatica.....	54
Funzione Anti-shock.....	55	Ricerca manuale.....	54
Funzione EON.....	55	Rimozione.....	52
Funzione Loudness.....	54	Riproduzione casuale.....	56
Funzione ricerca.....	56	S	
I		Salta album.....	56
Impostazioni		Salvare le stazioni.....	54
AREA.....	53	Salvataggio automatico.....	54
Alti.....	53	Seleziona modalità CD.....	56
Bilanciamento.....	53	Selezionare la banda di frequenza.....	54
Bassi.....	53	Selezionare modalità RADIO.....	54
BEEP.....	53	Staccare il pannello anteriore.....	52
MASK.....	53	T	
PI.....	53	Tipo di programma (PTY).....	55
RETUNE.....	53		
Sfumatore.....	53		
TA.....	53		
Volume.....	53		
Inserire CD.....	55		
Installazione nel vano ISO.....	51		
Installazione (Toyota o Nissan).....	52		
Intro.....	56		

Overview

Introduction	61
Foreword	61
About this User Manual	61
Copyright	61
Limitation of Liability	61
Warnings	61
Intended Use	62
Safety	62
Basic Safety Precautions	62
Danger from Laser Radiation!	62
Traffic Safety	63
Overview of the Components (See Fold-out Page)	63
Installation and Connection	63
Safety Precautions	63
Scope of Delivery and Inspection for Transport Damages	63
Disposal of Packaging Materials	64
Connection	64
Installation and Removal	65
Start-up	66
Attach Front Panel	66
Detach Front Panel	66
Operation	67
On/Off	67
Settings	67
Radio Functions	68
General CD Functions	69
Additional Functions MP3/WMA CDs	70
USB Port	71
Card Reader (SD/MMC)	71
Cleaning	71
Safety Precautions	71
Cleaning	71
Troubleshooting	71
Safety Precautions	71
Troubleshooting	72
Technical Data	73
Declaration of Conformity	73
Index	74

Introduction

Foreword

Dear customer,
Purchasing the stereo car radio AR 815 USB/CR you decided for a quality product made by Clatronic of up-to-date standard with respect to technology and functionality.
Read the information of this manual to get familiar with your device quickly and be able to use all its functions.
We wish you an enjoyable experience.

About this User Manual

This user manual is part of the stereo car radio AR 815 USB/CR (hereinafter referred to as unit); it informs you about intended use, safety, connection and operation of the unit. The user manual must be kept handy. It is to be read and applied by any person in charge of operating or troubleshooting.

Keep this user manual for future reference and pass it on to any subsequent owners.

Copyright

This documentation is protected by copyright.
Reproduction of texts and illustrations, be it in part or modified, is only permitted with written authorization by the manufacturer.

Limitation of Liability

All technical information, data and instructions for connection and operation contained in this user manual were up-to-date at the time of printing and reflect our recent experiences and findings to the best of our knowledge.

No claims can be derived from the information, illustrations and descriptions in this user manual.

The manufacturer assumes no liability for damages due to non-observance of the manual, other than intended use, inappropriate repairs, unauthorized modifications or use of unauthorized spare parts.

Warnings



WARNING

A warning of this risk level indicates an imminent dangerous situation.

If the dangerous situation is not avoided, this can cause death or severe injuries.

- ▶ Follow the instructions in this warning to avoid danger of death or severe injury.

CAUTION

A warning of this risk level indicates a potential damage to property.

Not avoiding such situation can cause damage.

- ▶ Follow the instructions of this warning to avoid damage.

NOTE

- ▶ A note indicates additional information easing the use of the device.

Intended Use

This unit is only intended to

- receive FM or AM radio stations
- playback Audio CDs
- playback MP3 and WMA files from CD, USB device or SD/MMC memory card
- playback audio signals from external audio devices.

No other use is intended.

WARNING

Danger resulting from inappropriate use!

This device can cause danger in case of inappropriate use and/or other use than intended.

- ▶ Use the device only as intended.
- ▶ Adhere to the procedures described in this manual.

Claims for damages due to inappropriate use are excluded.
The risk remains solely with the user.

Safety

This chapter offers important safety information on the use of the device.

This device complies with legal safety regulations. Inappropriate use can cause harm to persons and property.

Basic Safety Precautions

For safe operation of the device, observe the following safety precautions:

- Before use, check the device for visible damage. Do not use a damaged device or if it has been dropped.
- Have damaged cords or connectors replaced by an authorized person or the customer service.
- Persons not with reduced physical, mental or sensory capabilities may not operate the device unless they are given supervision or instruction by a person responsible for their safety.
- Children may only operate the device when supervised.
- Have repairs done only by an authorized expert or customer service. Improper repairs can cause considerable dangers for the user. Moreover, the warranty will be void.
- Repairs during the warranty period may only be done by a customer service authorized by the manufacturer. Otherwise, consecutive damages will not be covered by the warranty.
- Defective components must be replaced with genuine parts. Only these parts guarantee conformity with the safety requirements.
- Protect the device from moist and ingress of fluids.

Danger from Laser Radiation

WARNING



**The unit is equipped with a class 1 Laser.
Laser radiation can damage your eyes!**

Please observe the following safety precautions to avoid laser radiation:

- ▶ Do not open the casing of the unit.
- ▶ Repairs only by authorized service center.
- ▶ Do not modify the unit.

Traffic Safety




WARNING





Traffic safety has the highest priority!

Please observe the following safety precautions to keep yourself and others safe:

- ▶ Study the functions before you drive.
- ▶ Only operate the unit when traffic permits! Rather stop in a suitable place and operate/set the unit.
- ▶ Attach and remove the front panel only when parking.
- ▶ Set a sensible volume to hear acoustic signals of fire trucks, police cars and other emergency services in good time.

Overview of the Components (See Fold-out Page)

- 1  button:
Turn unit off
- 2 Unlock button for front panel
- 3 Multi control knob:
Turn for volume setting;
press to access further setting options
- 4 **RESET** button:
Reset the unit to default settings (behind the front panel)
- 5 CD drive
- 6 **AF/REG** button:
Activate and deactivate RDS / activate regional programs
- 7 **BND/LOU/ENT** button:
Select frequency band/activate and deactivate LOUDNESS function/confirm search settings
- 8  button:
Eject CD
- 9 **TA** button:
Activate and deactivate traffic announcements
- 10 **DSP** button:
Display additional information
- 11 AUX-IN:
3.5mm stereo input
- 12 **EQ** button:
Select EQ presets
- 13 USB port
- 14  button:
Start and pause playback
- 15 **SCN** button:
Activate SCAN function
- 16 **RPT** button:
Activate and deactivate repeat functions
- 17 **1 - 6** buttons:
Access station memory
- 18 **SHF** button:
Activate and deactivate random playback

- 19 **DIR**  button:
Select next album
- 20 **DIR**  button:
Select previous album
- 21 **MODE** button:
Set mode
- 22 **AS/PS/D-AUD** button:
auto search and save radio stations
- 23 SD/MMC card slot
- 24 **PTY** button:
Program type
- 25 Display
- 26  button:
Manual search up/ auto search up/ skip to next track
- 27  button:
Manual search down/ auto search down/ skip to previous track

Installation and Connection

Safety Precautions

WARNING

Taking the unit into operation may lead to injuries or damage!

Please observe the following safety precautions to avoid risks:

- ▶ Packaging materials are no toys, danger of suffocation.
- ▶ Observe the installation instructions to avoid injuries and damage.

Scope of Delivery and Inspection for Transport Damages

The standard scope of delivery of this unit includes the following components:

- Car radio (including front panel)
- Sleeve (attached)
- Frame (attached)
- Mounting strip (incl. fastening materials)
- Installation key(2x)
- Case for front panel
- ISO connector with cables (2x)
- Antenna adapter
- User manual

NOTE

- ▶ Check the content for completeness and visible damage.
- ▶ Should you notice any transport damage, please contact your dealer immediately.

Disposal of Packaging Materials

The packaging protects the device from transport damage. The packaging materials are selected in environmentally friendly and disposal aspects and are recyclable. Recycling of packaging materials



saves raw materials and reduces the waste. Dispose of unwanted packaging in accordance with local regulations.

NOTE

- ▶ If possible, keep the original packaging for the duration of the warranty period, in order to be able to properly package the device in the event of warranty claims.

Connection

WARNING

During installation damages may occur!

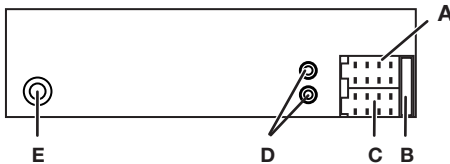
- ▶ Have the unit installed by a specialized workshop, if possible.
- ▶ Please observe all installation and connecting instructions for safe and trouble-free operation if installing the unit yourself.

CAUTION

Wrong connections may damage the unit.

- ▶ Use the ISO connectors when installing the unit. Vehicle-specific ISO adapters are available at the specialized car accessories trade, if necessary.

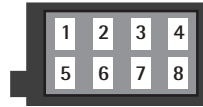
Rear Panel Connections



- A ISO connector B (speakers)
- B Vehicle flat fuse (5 A)
- C ISO connector A (power supply)
- D LINE OUT:
RCA audio output L/R for amplifier
- E Antenna connector

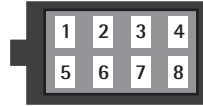
Configuration ISO Connectors

ISO connector A



- 1 Not connected
- 2 Not connected
- 3 Auto antenna
- 4 12 V (ACC)
- 5 Not connected
- 6 Continuous plus (memory)
- 7 Not connected
- 8 GND

ISO connector B



- 1 Speaker rear right +
- 2 Speaker front right +
- 3 Speaker front left +
- 4 Speaker rear left +
- 5 Speaker rear right -
- 6 Speaker front right -
- 7 Speaker front left -
- 8 Speaker rear left -

NOTE

- ▶ For connecting the unit to two speakers only use only front speaker cables.
- ▶ Please observe that for the station memory connector 11 must be connected to continuous positive.
- ▶ In some vehicle models the standard configuration for connectors [4] and [6] (ISO A) is inverted. In this case the station preset can get lost. To remedy invert these connections 4 (ACC) and 6 (continuous positive).

Auto Antenna Power Supply

CAUTION

Damage to the unit is possible!

- ▶ Do not connect the terminal for antenna power to the power supply of the antenna.
- ▶ Max. load: 100 mA.

The terminal for antenna power is provided for a relay-controlled antenna. The relay automatically extends the antenna when the radio is turned on. The antenna retracts again when the radio is turned off. This terminal can also be used for an external amplifier. Please find details in the amplifier's manual.

Connect External Amplifier

Connect an external amplifier via LINE OUT. Please find details in the amplifier's manual.

Installation and Removal

The unit can be installed in any ISO installation slot. Please contact the car manufacturer or the local dealer if your vehicle does not come with an ISO slot.

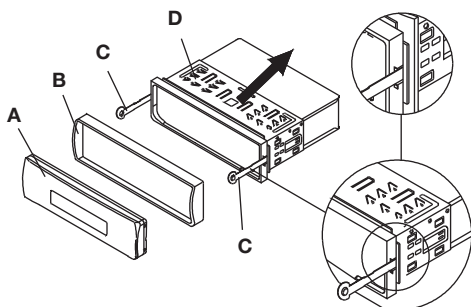
NOTE

- ▶ Before installation remove the two transport securing screws.
- ▶ Connect all cables before mounting the unit. Ensure all connections are correct and the system works properly.

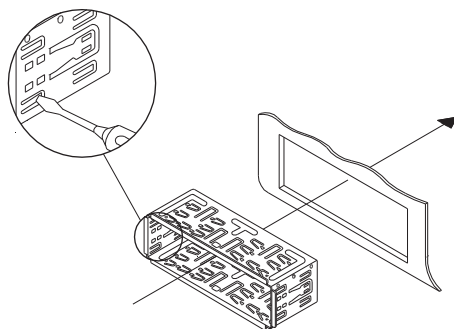
Mounting Instruction

- Insert the unit into the ISO slot or select a location where you can reach all controls and the unit is not in the driver's way.
- Connect only to a properly installed 12V battery.
- Connect only via the ISO connectors.
- Install the unit in such way that no overheating is possible and the unit is well ventilated.
- If the installation angle exceeds 30° the unit might not perform well.
- Avoid installing the unit where it is subjected to high temperature, such as from direct sunlight, hot air from the heating ducts, or where subjected to dust, dirt or excessive vibration.
- Contact your car manufacturer or the local dealer if vehicle modifications are necessary.

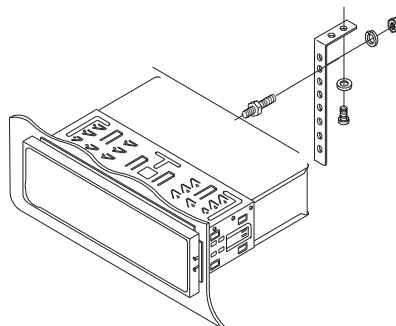
Installation in ISO Slot



- ◆ Remove sleeve (D) and frame (B) from the unit. Use installation keys (C), if necessary.
- ◆ Place the sleeve in the ISO slot.
- ◆ Bend the claws outward with a screwdriver for perfect fit.



- ◆ Check the sleeve for tight fit.
- ◆ Connect the ISO female connectors of the unit with the two ISO male connectors of the vehicle.
- ◆ Connect the antenna to the antenna connector at the rear of the unit.
- ◆ Secure the unit against theft, if necessary. Attach bolt and mounting strip with the fastening materials at the firewall.



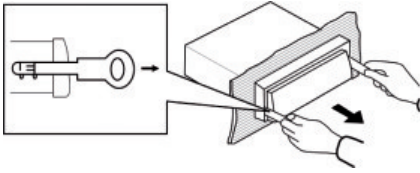
- ◆ Carefully slide the unit into the sleeve until it locks into place.
- ◆ Press **RESET** (4) with a pen or other pointed object after all connections are made.
- ◆ Attach the front panel (A) as described under "Attach Front Panel".

CAUTION

Cable damage possible!

- ▶ To avoid cable damage observe the cables when sliding the unit into the sleeve.
- ◆ Attach the frame.

Remove Unit



Follow these instructions to remove the unit:

- ◆ Remove the frame.
- ◆ Insert left and right installation keys in the slots left and right (the claws are now bent back).
- ◆ Slide the unit out of the sleeve.

i NOTE

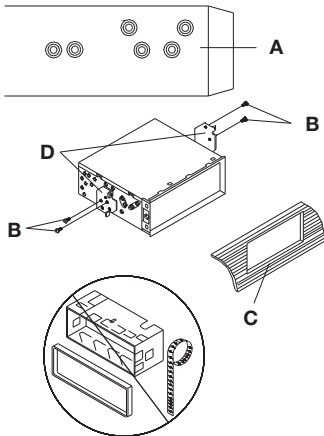
- ▶ Unevenness of the casing can cause the claws to lock. Unlock the claws with the installation keys, if necessary.

Toyota or Nissan Installation

i NOTE

- ▶ Sleeve, frame and mounting strip are not needed.

Use the threads on the side of the casing (A) to mount the unit on the vehicle bracket (supplied with your car). The holes are marked with T (for Toyota) and N (for Nissan).



ENGLISH

- ◆ Loosen the mounting screws for the hooks left and right at the front of the unit and remove the hooks.
- ◆ Mount the brackets (B) with screws on the unit (D).

Connect External Audio Device

- ◆ Connect line out of the external audio device to **AUX IN** (11) jack on the front panel.
- ◆ Select playback mode for external device by repeatedly pressing **MODE** (21) until **AUX** is displayed.

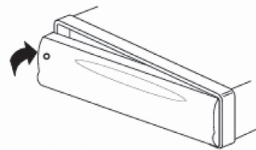
Start-up

To protect against theft remove the front panel. Do not keep the front panel in the car.

i NOTE

- ▶ Keep the front panel in its casing.
- ▶ Do not touch the contacts on the unit or on the front panel.

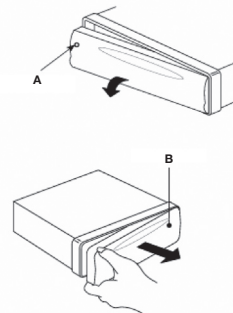
Attach Front Panel



- ◆ Place the front panel with its right side in the frame.
- ◆ Now press the left side until it locks in place.
- ◆ Ensure the front panel is attached properly. If the front panel is not attached properly this can cause malfunctions.

Detach Front Panel

- ◆ Press unlock button (A) for the front panel and remove the front panel (B).





Operation

This chapter gives important operating instructions for the unit.

NOTE

- ▶ If no button is pressed for 5 seconds or no setting is made, then the unit returns to the previous mode. Changed settings are saved.

On/Off

- ◆ Press any button except  (8) and unlock button for front panel (2) to turn the unit on. The display is activated.
- ◆ Press  (1) to turn the unit off.

Settings

Volume

WARNING

Hearing damage due to high volume!

High volumes can permanently damage your hearing.

- ▶ Set a moderate volume.

- ◆ Turn the multi control knob (3) to set the volume.

Sound Settings

- ◆ Press the multi control knob (1). The current volume is displayed. Press again to cycle through the next setting options.

The following settings are possible:

- VOL - volume (0 to 100)
- BAS - bass (-10 to +10)
- TRB - treble (-10 to +10)
- BAL - Balance (sound distribution between left and right speakers) (10L to 10R)
- FAD - Fader (sound distribution between rear and front speakers) (10F to 10R)

- ◆ Turn the multi control knob to change the displayed setting.

Further Settings with the Multi Control Knob

- ◆ Press and hold the multi control knob (1) to access further setting options.
- ◆ Turn the multi control knob to change the displayed setting.

The following settings are possible:

BEEP

key tone:

- **BEEP 2ND:** The unit sounds a beep tone when you press and hold a multifunctional button.
- **BEEP ALL:** The unit sounds a beep tone every time you press a button.
- **BEEP OFF:** The unit sounds no beep tone.

AREA

Region, when the unit is used, Europe (**EUR**) or **USA**.

NOTE

- ▶ Changing this setting deletes all station presets.

TA

Traffic announcements

- **TA SEEK:** With activated TA function the unit searches for a station with traffic announcements.
- **TA ALARM:** No automatic station search. The unit sounds a beep tone if no traffic information is received and **NO TP/TA** is displayed. **SEEK PI** is displayed if the selected station does not transmit an RDS signal.

PI

Moving into an area where two stations with identical AF, but different PI code (PI = program information) are received destabilizes reception. In this situation you have two options:

- **PI SOUND:** To change stations the other station is played for less than one second.
- **PI MUTE:** The other station is muted.

RETUNE

Delay for automatic search with traffic announcements and/or program information:

- **S** (short) after approx. 30 seconds
- **L** (long) after approx. 90 seconds

MASK

Setting to mask station during search:

- **DPI:** Alternative frequencies with different PI code are excluded from the search.
- **ALL:** Alternative frequencies with different PI code and no RDS information with high signal level are excluded from the search.

Loudness Function

- ◆ Press and hold **BND/LOU/ENT** (7) to activate the Loudness function. **LOUD ON** is displayed. The Loudness function enhances the bass frequencies.
- ◆ Press and hold **BND/LOU/ENT** (7) again to deactivate the Loudness function. **LOUD OFF** is displayed.

Sound Settings

- ◆ Repeatedly press **EQ** (12) to cycle through the settings **FLAT**, **CLASSICS**, **POP M**, **ROCK M** and **DSP OFF**. The selected setting is displayed.

Display Information

- ◆ Repeatedly press **DSP** (10) to cycle through the following display information:
Station, current time (automatic setting with RDS reception), frequency of current station, file information (only during MP3 or WMA file playback), PTY of current station.

i NOTE

- ▶ If no information is available **NO CLOCK** or **NO PTY** is displayed.

Reset Radio

To reset the unit to default settings press **RESET** (4) with a pointed object, i.e. pen.

Reset the unit when:

- using it the first time after all cabling is done,
- malfunctions of buttons occur,
- error messages are displayed.

Radio Functions

Set RADIO Mode

- ◆ Repeatedly press **MODE** (21) until frequency and band are displayed.

Select Frequency Band

- ◆ Press **BND/LOU/ENT** (7) to toggle between FM1, FM2, FM3 and AM. The selected frequency band is displayed.

Auto Search

- ◆ Press **▶▶** (26) or **◀◀** (27) to start auto search, **SEARCH** is displayed. Search stops if a station is found.

Manual Search

- ◆ Press and hold **▶▶** (26) or **◀◀** (27) until **MANUAL** is displayed.
- ◆ Press **▶▶** (26) or **◀◀** (27) to step through the FM frequency band in steps of 0.05 MHz and 9 kHz for AM until the desired frequency is displayed.

After two seconds idling the unit returns to auto search. The display shows **AUTO**.

Save Station

For each frequency band 6 station presets are available.

- ◆ Press and hold the desired numeric button (17) to save the current station. Successful saving is confirmed with 2 beep tones (except setting to **BEEP OFF**).

Access Saved Station

- ◆ Press **BND/LOU/ENT** (7) to select the desired frequency band.
- ◆ Press one of the numeric buttons (17) to access the respective station.

Auto Save

- ◆ Press **BND/LOU/ENT** (7) to select the desired frequency band.
- ◆ Press and hold **AS/PS/D-AUD** (22). **SEARCH** is displayed. The unit starts automatic search. After one cycle the 6 strongest stations are saved and all presets are played in sequence for 5 seconds. The respective preset flashes.
- ◆ Press one of the numeric buttons (17) to access the respective station.

Cycle Through Saved Stations

- ◆ Press **AS/PS/D-AUD** (22). All stations are briefly played in sequence.
- ◆ Press **AS/PS/D-AUD** (22) when the desired station comes up. This station stays tuned into.

Alternative Frequencies (AF)

AF is an RDS (Radio Data System) function and is only available for FM stations. The unit searches in the background the best frequency for the selected station.

- ◆ Press **AF/REG** (6) to activate/deactivate this function.

AF is displayed: Function is activated and RDS information is received.

AF flashes: No RDS information is received.

AF is not displayed: Function is deactivated.

ALARM is displayed: Emergency announcements are received. The volume increases to the preset value.

Regional Programs

Some stations split their programs at certain times into regional programs with different contents.

- ◆ To play only the regional programs of the station press and hold **AF/REG** (6) until **REG ON** is displayed.
- ◆ To return to the nationwide program press and hold **AF/REG** (6) again until **REG OFF** is displayed.

Program Type (PTY)

Some FM stations transmit besides the station name also the program type. You can search for stations with certain genres.

- ◆ Press **PTY** (24) once or twice to select the PTY group.
- ◆ Repeatedly press the respective numeric button (17). The PTY genre is displayed.

You have the following setting options:

- PTY group 1 (MUSIC), press **PTY** (24) once.
 - Numeric button 1 POP M, ROCK M
 - Numeric button 2 EASY M, LIGHT M
 - Numeric button 3 CLASSICS, OTHER M
 - Numeric button 4 JAZZ, COUNTRY
 - Numeric button 5 NATION M, OLDIES
 - Numeric button 6 FOLK M
- PTY group 2 (SPEECH), press **PTY** (24) twice.
 - Numeric button 1 NEWS, AFFAIRS, INFO
 - Numeric button 2 SPORT, EDUCATE, DRAMA
 - Numeric button 3 CULTURE, SCIENCE, VARIED
 - Numeric button 4 WEATHER, FINANCE, CHILDREN
 - Numeric button 5 SOCIAL, RELIGION, PHONE IN
 - Numeric button 6 TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT

After selecting the PTY genre the unit searches for the respective stations and stops when a station is found. If no station with the respective PTY genre is found, **NO PTY** is displayed. The PTY function is deactivated if the selected PTY genre is no longer received.

Traffic Announcement (TA)

- ◆ Press **TA** (9) to activate or deactivate this mode. **TA** is displayed with activated mode.

In TA mode the unit automatically tunes from any mode into a current traffic announcement. The volume level increases to the minimum value for traffic announcements.

- ◆ Press **TA** (9) during a traffic announcement to interrupt the function without deactivating it.

EON Function

This unit is able to receive RDS EON data. EON is the transmission of additional information from a station within a station group. In case of a traffic announcement (TA) within a station group it is switched over from a non-traffic station to a traffic station of the traffic group.

EON is displayed if these data are received.

- ◆ Press and hold **TA** (9) to toggle between **EON TA LO** and **EON TA DX**.

EON TA LO: Switching to a station with a weak signal is repressed

EON TA DX: The unit tries to get EON TA information from an accessible station to improve reception.

General CD Functions

Anti-shock Function (ESP - Electric Shock Protection)

The unit is equipped with anti-shock function. This function compensates for bumps on uneven streets and ensure uninterrupted playback.

Insert and Remove CD

- ◆ Insert the CD with the label up into the CD drive. The display shows CDP PLAY. CD playback starts.
- ◆ Press **▲** (8) to eject the CD. The unit returns to radio mode.
- ◆ Remove the CD from the drive. The CD will be retracted again after 5 seconds if it is not removed from the slot; in this case playback does not start automatically.

i NOTE

- ▶ Please note:
A large variety of burner and compression software is on the market; there are differences in quality between CDs and home-burnt CDs.
Furthermore, the music industry does not have fixed standards (copy protection).
For this reason it can happen that in exceptional cases playback problems for CDs and MP3/WMA CDs occur. This is **not** a malfunction of this unit.

Select CD Mode

- ◆ Repeatedly press **MODE** (21) until **CDP PLAY** is displayed.



Skip Mode

- ◆ Press  (26) or  (27) to skip to the next or previous track. The track number is displayed.

Fast Forward/Rewind

- ◆ Press and hold  (26) or  (27) to start fast forward or rewind function.

Pause

- ◆ Press  (14) to pause playback.
- ◆ Press  (14) again to resume playback.

Repeat Mode

- ◆ Press **RPT** (16) to repeat the current track. The display shows **S-RPT**. Press again to return to normal playback mode.

Intro

- ◆ Press **SCN** (15). The display shows **S-SCN**. All tracks are played for 10 seconds in sequence. Press again to return to normal playback mode.

Random Playback

- ◆ Press **SHF** (18). The display shows **S-SHF**. All tracks are played in random order. Press again to return to normal playback mode.

Additional Functions MP3/WMA CDs**Skip Album**

- ◆ Press **DIR**  (19) or **DIR**  (20) to skip to the next or previous album. Playback starts automatically with the first track of the selected album.

Search Function*Title Search*





- ◆ Press **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Turn the multi control knob (1) until the desired track number is displayed.
- ◆ Press **BND/LOU/ENT** (7) to confirm. The selected track is played.

i NOTE

- ▶ Search starts automatically after selecting a 3-digit track number or if no button is pressed for a few seconds.

*File and Album Name Search***i NOTE**

- ▶ You can enter up to 16 characters.

- ◆ Press **AS/PS/D-AUD** (22) twice.
- ◆ Turn the multi control knob (1) until the desired character is displayed and press the multi control knob (1) to confirm.
- ◆ Repeat this step until the desired characters are entered.
- ◆ Press **BND/LOU/ENT** (7) to confirm. All tracks starting with the entered characters are displayed.
- ◆ Press  (26) or  (27) to select the desired track or album from the search results and press **BND/LOU/ENT** (7) to confirm.
Playback starts automatically after selecting a track. (* *) is displayed if an album is selected.
- ◆ Press  (26) or  (27) to skip to the tracks in the selected album.
- ◆ Press **BND/LOU/ENT** (7) to confirm when the desired track is displayed. Playback starts automatically after selecting a track. (* *) is displayed if an album is selected.
- ◆ Repeat these steps until the desired track is selected and playback starts.

Directory Search

- ◆ Press **AS/PS/D-AUD** (22) three times.
- ◆ Press **▶▶** (26) or **◀◀** (27) to toggle in the directory between tracks and directories and press **BND/LOU/ENT** (7) to confirm. **D-DIR** is displayed if a directory is selected.
- ◆ Repeat this step until the desired track is selected and playback starts.

Album Search

- ◆ Press **AS/PS/D-AUD** (22) four times.
- ◆ Press **▶▶** (26) or **◀◀** (27) to toggle in the directory between tracks and albums and press **BND/LOU/ENT** (7) to confirm. **D-DIR** is displayed if a directory is selected.
- ◆ Repeat this step until the desired track is selected and playback starts.

USB Port

This unit can process USB media up to 2GB. Maximum 500 albums and 999 files are allowed on 8 levels.

i NOTE

- ▶ The large variety of USB devices on the market prevents us from guaranteeing full compatibility with all USB devices. For this reason it can happen that in exceptional cases playback problems for USB media occur. This is **not** a malfunction of this unit.

Connect Media

- ◆ Open the protective cover of the USB port.
- ◆ Connect your USB device. The unit detects MP3 or WMA files on the media and **USB PLAY** is displayed. Playback starts automatically.
- ◆ To avoid dirt replace the protective cover if no USB device is connected.

Playback and Search Function

- Operation for file playback from external media device as well as the search function is similar to MP3 CDs.
- Repeatedly press **MODE** (21) to select USB mode.

Card Reader (SD/MMC)

This unit can process SD/MMC memory cards up to 2GB. Maximum 500 albums and 999 files are allowed on 8 levels.

i NOTE

- ▶ The large variety of memory cards on the market prevent us from guaranteeing full compatibility with all memory cards. For this reason it can happen that in exceptional cases playback problems for memory cards occur. This is **not** a malfunction of this unit.

Connect Media

- ◆ Insert the memory cards with the label up into the card slot. The display shows **SD PLAY**. Playback of MP3 or WMA tracks on the memory cards starts automatically.

Playback and Search Function

- Operation for file playback from external media device as well as the search function is similar to MP3 CDs.
- Repeatedly press **MODE** (21) to select card mode.

Cleaning

Safety Precautions

CAUTION

Unit damage is possible.

- ▶ Ensure that no moisture penetrates the unit, as this can cause irreparable damage.

Cleaning

- ◆ Clean the unit only with a slightly dampened cloth.

Troubleshooting

This chapter describes important instructions for troubleshooting. Please observe all instructions to avoid risks and damage.

Safety Precautions

⚠ WARNING

Please observe the following safety instructions to avoid risks and damage:

- ▶ Electrical repairs must only be executed by specialized staff being trained by the manufacturer. Improper repairs can cause significant danger for the user and damage to the unit.

Troubleshooting

Problem	Possible cause	Solution
Unit cannot be turned on.	The car ignition switch is not on.	If the power supply is properly connected to the car accessory terminal, switch the ignition key to „ACC“.
No sound	The volume is set to minimum.	Increase the volume.
	Wiring is improper.	Check the wiring.
Disc cannot be loaded or is ejected.	Presence of disc inside the player.	Remove the disc in the player, and then load a new one.
	Disc inserted in reverse direction.	Insert the compact disc with the label facing up.
	The disc is extremely dirty or defective.	Clean the disc or try to play a new one.
	CD format is not supported.	Insert a different CD.
	Mistake with home-burnt CD.	Check your CD in a different player.
	Temperature inside the car is too high.	Cool off or wait until the ambient temperature returns to normal.
	Condensation on the laser.	Turn the unit off for several hours until the moisture is evaporated.
CD skips.	Installation angle over 30°.	Decrease installation angle to less than 30°.
	CD dirty or damaged.	Clean the CD or play different CD.
The operation keys do not work.	The built-in microcomputer is not operating properly due to noise.	Press RESET (4).
	The front panel is not correctly installed.	Remove the front panel, press RESET button and install again.
The radio does not work or no auto scan.	The antenna cable is not connected	Insert the antenna cable firmly.
	The signals are too weak.	Select a station manually.
Station memory does not work.	Terminal 6 of ISO connector A (continuous positive) not properly connected.	Check the cabling. Observe chapter "Connections".
USB device does not work.	The USB port is only for proper USB devices. Not all available devices comply with the standards. Possibly a non-standard device is connected.	Connect a USB-conform device. Ensure the media is formatted in FAT32 format.
SD/MMC memory card does not work.	The unit cannot read the card.	Check the card. Insert with the label to the right. Ensure the media is formatted in FAT32 format.

Technical Data

General

Power supply	12 V =
Power consumption	5 A (max.)
Operating temperature	+5 ... +40 °C
Humidity (no condensation)	5 - 90 %
Dimensions (L x W x H)	178 x 160 x 50 mm
Weight	1.39 kg
Max. power output	4 x 15 W (at 14.4 V =)
Sound control	
- Bass (at 100 Hz)	±10 dB
- Treble (at 10 kHz)	±10 dB

Radio

Frequency range FM	87.5 - 108 MHz
Sensitivity (FM)	4 µV
IF (FM)	10.7 MHz
Channel separation	>25 dB
Frequency range (AM)	522 - 1620 kHz
IF (AM)	450 kHz
Sensitivity (AM)	36 dBu

CD Player

S/N R	> 55 dB
Channel separation	> 50 dB
Frequency response	40 Hz - 18 kHz

Requirements MP3/WMA format

Compression rate	16 - 320 kBit/s
Sampling rate	44.1 kHz

Declaration of Conformity

Herewith CLATRONIC INTERNATIONAL GmbH declares that the device AR 815 USB/CR complies with the basic requirements of the radio interference directive (electromagnetic compatibility) of vehicles 2004/104/EG.

A copy of the declaration of conformity can be ordered at above address.

Index

A	P
Access Saved Station.....68	Pause.....70
Alternative frequencies (AF).....69	Program type (PTY).....69
Anti-shock function.....69	
Attach front panel.....66	R
Auto Antenna Power Supply.....64	Random playback.....70
Auto save.....68	Rear panel connections.....64
Auto search.....68	Regional programs.....69
	Removal.....66
C	Remove CD.....69
Configuration ISO Connectors.....64	Repeat mode.....70
Connect external amplifier.....64	RESET button.....68
Cycle Through Saved Stations.....68	
	S
D	Save station.....68
Detach front panel.....66	Scope of delivery.....63
DSP button.....68	Search Function.....70
	Select CD mode.....70
E	Select frequency band.....68
EON function.....69	Skip album.....70
EQ button.....68	Skip Mode.....70
	Set RADIO Mode.....68
F	Settings
Fast forward/rewind.....70	AREA.....67
	Balance.....67
I	Bass.....67
Insert CD.....69	BEEP.....67
Installation in ISO Slot.....65	Fader.....67
Installation (Toyota or Nissan).....66	MASK.....67
Intro.....70	PI.....67
	RETUNE.....67
L	TA.....67
Loudness function.....68	Treble.....67
	Volume.....67
M	
Manual search.....68	T
	Traffic Announcement (TA).....69
O	
Off.....67	
On.....67	

Przegląd

Wprowadzenie	75
Słowo wstępne	75
O Podręczniku Użytkownika	75
Prawa autorskie	75
Ograniczenie odpowiedzialności	75
Ostrzeżenia	75
Przeznaczenie urządzenia	76
Bezpieczeństwo	76
Podstawowe środki ostrożności	76
Zagrożenia związane z promieniowaniem laserowym!	76
Bezpieczeństwo w ruchu drogowym	77
Przegląd elementów obsługi (Patrz składana część okładki)	77
Instalacja i podłączenie	77
Środki ostrożności	77
Zawartość opakowania i Kontrola szkód powstałych podczas transportu	77
Usuwanie materiałów opakowaniowych	78
Podłączenie	78
Instalowanie i wyjmowanie	79
Uruchamianie	80
Zakładanie panelu przedniego	80
Zdejmowanie panelu przedniego	80
Obsługa	81
Włączanie/Wyłączanie	81
Ustawienia	81
Funkcje radiowe	82
Ogólne funkcje CD	83
Dodatkowe funkcje obsługi plików MP3/WMA	84
Port USB	85
Czytnik kart (SD/MMC)	85
Czyszczenie	85
Środki ostrożności	85
Czyszczenie	85
Usuwanie usterek	85
Środki ostrożności	85
Usuwanie usterek	86
Dane techniczne	87
WARUNKI GWARANCJI	87
Deklaracja Zgodności	88
Indeks	89

Wprowadzenie

Słowo wstępne

Szanowni Klienci,
nabywając stereofoniczny radioodbiornik samochodowy AR 815 USB/CR, wybrali Państwo produkt najwyższej jakości, wyprodukowany przez firmę Clatronic zgodnie z najnowocześniejszymi standardami technologii i funkcjonalności.
Zachęcamy do przeczytania niniejszego podręcznika w celu szybkiego zapoznania się z urządzeniem i nabycia umiejętności pełnej jego obsługi.
Życzymy Państwu miłego użytkowania.

O Podręczniku Użytkownika

Niniejszy podręcznik stanowi element zestawu radioodbiornika samochodowego AR 815 USB/CR (zwanego dalej urządzeniem); zawiera informacje na temat przeznaczenia urządzenia, bezpieczeństwa użytkownika, podłączenia i obsługi. Podręcznik należy przechowywać w łatwo dostępnym miejscu. Każda osoba obsługująca urządzenie lub usuwająca usterki, powinna go przeczytać. Podręcznik należy zachować na przyszłość i przekazać go kolejnemu właścicielowi.

Prawa autorskie

Niniejsza dokumentacja chroniona jest prawem autorskim. Powielanie tekstu i ilustracji, w części bądź całości, dozwolone jest wyłącznie za pisemną zgodą producenta.

Ograniczenie odpowiedzialności

Wszystkie informacje techniczne, dane, instrukcje montażu i obsługi zawarte w niniejszym podręczniku użytkownika, są aktualne w chwili druku i zawierają naszą najlepszą wiedzę opartą na najświeższych doświadczeniach i wynikach badań.
Nie można żądać roszczeń w oparciu o informacje, ilustracje i opisy zawarte w tym podręczniku,
Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe na skutek niestosowania się do informacji zawartych w podręczniku, użytku niezgodnego z przeznaczeniem produktu, niewłaściwego przeprowadzania napraw, dokonywania nieautoryzowanych modyfikacji lub używania nieautoryzowanych części zamiennych.

Ostrzeżenia

OSTRZEŻENIE

Ostrzeżenie o poziomie zagrożenia wskazuje na sytuację bezpośredniego zagrożenia.

Sytuacja taka może spowodować śmierć lub poważne uszkodzenie ciała w przypadku jej nieuniknięcia.

- ▶ Aby uniknąć zagrożenia śmiercią lub poważnym uszkodzeniem ciała, należy przestrzegać instrukcji podanych w ostrzeżeniu.

UWAGA

Ostrzeżenie o poziomie zagrożenia wskazuje na możliwość uszkodzenia własności.

Nieuniknięcie takiej sytuacji może spowodować wystąpienie szkód.

- ▶ Aby uniknąć zagrożenia wystąpienia szkód, należy przestrzegać instrukcji podanych w ostrzeżeniu.

WSKAZÓWKA

- ▶ Informacje dodatkowe, ułatwiające obsługę urządzenia.

Przeznaczenie urządzenia

Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do:

- odbioru stacji radiowych na częstotliwościach FM lub AM
- odtwarzania płyt Audio CD
- odtwarzania plików MP3 i WMA z płyt CD, urządzeń pamięci przenośnej USB lub kart pamięci SD/MMC
- odtwarzania dźwięku z zewnętrznych urządzeń audio.

Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku innego rodzaju.

OSTRZEŻENIE

Zagrożenie wynikające z nieprawidłowego użytkownika!

Urządzenie, w przypadku nieprawidłowego użytkownika lub użytkownika niezgodnego z przeznaczeniem, może spowodować zagrożenie.

- ▶ Urządzenia należy używać wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- ▶ Należy przestrzegać instrukcji zawartych w niniejszym podręczniku.

Nie można domagać się roszczeń z powodu szkód powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkownika urządzenia.

Użytkownik przejmuje na siebie wyłączną odpowiedzialność.

Bezpieczeństwo

Rozdział ten zawiera ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa podczas używania urządzenia.

Urządzenie jest zgodne z przepisami bezpieczeństwa. Nieodpowiednie używanie może spowodować szkody na osobach i przedmiotach.

Podstawowe środki ostrożności

Aby obsługa urządzenia była bezpieczna, należy stosować następujące środki ostrożności:

- Przed użyciem należy sprawdzić, czy urządzenie nie posiada widocznych uszkodzeń. Nie używać urządzenia, które jest uszkodzone lub uległo upadkowi.
- Uszkodzone kable lub złącza powinna wymienić upoważniona osoba lub punkt serwisowy.
- Osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, psychicznych lub czuciowych nie mogą obsługiwać urządzenia chyba, że znajdują się pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo lub zostały przez nią poinstruowane.
- Dzieciom wolno obsługiwać urządzenie wyłącznie pod nadzorem.
- Napraw powinien dokonywać wyłącznie upoważniony specjalista lub punkt serwisowy. Niewłaściwie wykonane naprawy mogą spowodować zagrożenie dla użytkownika. Ponadto unieważniają gwarancję.
- Naprawy w okresie trwania gwarancji mogą być dokonywane wyłącznie przez autoryzowany punkt serwisowy. W przeciwnym razie, kolejne uszkodzenia nie będą objęte gwarancją.
- Uszkodzone podzespoły należy zastąpić oryginalnymi częściami zamiennymi. Tylko oryginalne części zapasowe gwarantują zgodność z przepisami bezpieczeństwa.
- Urządzenie należy chronić przed wilgocią i dostępem płynów.

Zagrożenia związane z promieniowaniem laserowym!

OSTRZEŻENIE



Urządzenie wyposażono w laser klasy 1. Promieniowanie laserowe może uszkodzić wzrok!

Aby uniknąć zagrożeń powiązanych z promieniowaniem laserowym, należy stosować poniższe środki ostrożności:

- ▶ Nie otwierać obudowy urządzenia.
- ▶ Napraw dokonywać wyłącznie w autoryzowanym punkcie serwisowym.
- ▶ Nie dokonywać modyfikacji urządzenia.

Bezpieczeństwo w ruchu drogowym




OSTRZEŻENIE





Bezpieczeństwo w ruchu drogowym ma najwyższy priorytet!

Aby zapewnić bezpieczeństwo sobie i innym, należy stosować następujące środki ostrożności:

- ▶ Przed rozpoczęciem jazdy należy zapoznać się z funkcjami urządzenia.
- ▶ Urządzenie obsługiwać tylko wtedy, gdy pozwala na to ruch drogowy! Najlepiej zatrzymać się w odpowiednim miejscu, aby obsłużyć urządzenie lub zmienić jego ustawienia.
- ▶ Panel przedni zakładać i zdejmować tylko, gdy pojazd stoi.
- ▶ Głośność ustawić na takim poziomie, aby móc na czas usłyszeć sygnały wozów strażackich, policyjnych i innych.

Przegląd elementów obsługi (Patrz składana część okładki)

- 1 Przycisk :
Wyłącza urządzenie
- 2 Przycisk zdejmowania panelu przedniego
- 3 Pokrętko sterowania:
Obracać, aby ustawić głośność; wcisnąć, aby uzyskać dostęp do opcji ustawień
- 4 Przycisk **RESET**:
Przywraca ustawienia fabryczne urządzenia (za panelem przednim)
- 5 Napęd CD
- 6 Przycisk **AF/REG**:
Uruchamia i wyłącza RDS / uruchamia programy regionalne
- 7 Przycisk **BND/LOU/ENT**:
Wybór pasma częstotliwości/włączanie i wyłączanie funkcji LOUDNESS / potwierdzanie ustawień wyszukiwania
- 8 Przycisk :
Wysunięcie płyty
- 9 Przycisk **TA**:
Włączanie i wyłączanie informacji o ruchu drogowym
- 10 Przycisk **DSP**:
Wyświetla dodatkowe informacje
- 11 AUX-IN:
Wejście stereo 3,5 mm
- 12 Przycisk **EQ**:
Wybór ustawień EQ
- 13 Port USB
- 14 Przycisk :
Rozpoczęcie i wstrzymanie
- 15 odtwarzaniaPrzycisk **SCN**:
Włącza funkcję SCAN
- 16 Przycisk **RPT**:
Włącza i wyłącza funkcje powtarzania
- 17 Przyciski **1 – 6**:
Dostęp do zapamiętanych stacji
- 18 Przycisk **SHF**:
Włącza i wyłącza odtwarzanie losowe

- 19 Przycisk **DIR** :
Wybór następnego albumu
- 20 Przycisk **DIR** :
Wybór poprzedniego albumu:
- 21 Przycisk **MODE**:
Ustawienia trybu
- 22 Przycisk **AS/PS/D-AUD**:
automatyczne wyszukiwanie i zapisywanie stacji radiowych
- 23 Gniazdo kart **SD/MMC**
- 24 Przycisk **PTY**:
Charakter programu
- 25 Wyświetlacz
- 26 Przycisk :
Ręczne wyszukiwanie w górę/ automatyczne wyszukiwanie w górę/ przejście do następnego utworu
- 27 Przycisk :
Ręczne wyszukiwanie w dół/ automatyczne wyszukiwanie w dół/ przejście do poprzedniego utworu

Instalacja i podłączenie

Środki ostrożności

OSTRZEŻENIE

Wprowadzenie urządzenia w użycie może prowadzić do uszkodzenia ciała lub przedmiotów!

Aby uniknąć zagrożeń, należy stosować poniższe środki ostrożności:

- ▶ Materiały opakowaniowe nie są zabawkami – niebezpieczeństwo uduszenia.
- ▶ Aby uniknąć uszkodzeń ciała lub przedmiotów, należy postępować zgodnie z instrukcjami montażu.

Zawartość opakowania i kontrola szkód powstałych podczas transportu

Standardowo w opakowaniu znajdują się następujące elementy:

- Radioodbiornik samochodowy (z panelem przednim)
- Tuleja (dołączona)
- Ramka (dołączona)
- Taśma montażowa (z elementami mocującymi)
- Klucz instalacyjny (x2)
- Pudełko na panel przedni
- Złącze ISO z kablami (x2)
- Adapter antenowy
- Podręcznik użytkownika

WSKAZÓWKA

- ▶ Sprawdzić zawartość pod kątem braków i widocznych uszkodzeń.
- ▶ W przypadku wystąpienia uszkodzeń transportowych, niezwłocznie skontaktować się ze sprzedawcą.

Usuwanie materiałów opakowaniowych

Materiały opakowaniowe służą jako ochrona urządzenia przed uszkodzeniem w czasie transportu. Użyte materiały opakowaniowe są ekologiczne i nadają się do ponownego przetworzenia.



Recykling materiałów opakowaniowych oszczędza naturalne źródła surowców i redukuje liczbę odpadów. Niepotrzebne materiały opakowaniowe należy usunąć zgodnie z lokalnymi przepisami.

WSKAZÓWKA

- ▶ O ile to możliwe, oryginalne opakowanie należy zachować na czas obowiązywania gwarancji, aby, w razie reklamacji, odpowiednio opakować urządzenie.

Podłączenie

OSTRZEŻENIE

Podczas instalacji mogą wystąpić szkody!

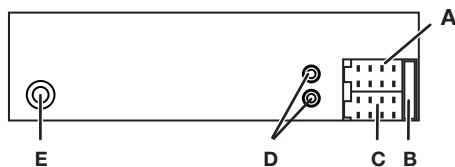
- ▶ O ile to możliwe, urządzenie należy zamontować w wyspecjalizowanym warsztacie.
- ▶ Jeśli instalują Państwo urządzenie samodzielnie, należy stosować się do wszystkich instrukcji instalacji i podłączenia, aby zapewnić bezpieczne i bezawaryjne działanie urządzenia.

UWAGA

Niepoprawne podłączenie może spowodować uszkodzenie urządzenia.

- ▶ Do instalacji urządzenia należy stosować złącza ISO. Specjalne łączniki samochodowe ISO dostępne są w punktach sprzedaży akcesoriów samochodowych.

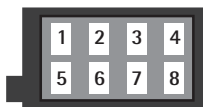
Złącza panelu tylnego



- A Złącze ISO B (głośniki)
- B Bezpiecznik płytkowy topikowy (5 A)
- C Złącze ISO A (zasilanie)
- D LINE OUT:
Wtyki RCA L/R dla wzmacniacza
- E Złącze anteny

Konfiguracja złączy ISO

Złącze ISO A



- 1 Niepodłączone
- 2 Niepodłączone
- 3 Antena automatyczna
- 4 12 V (ACC)
- 5 Niepodłączone
- 6 Plus ciągły (pamięć)
- 7 Niepodłączone
- 8 uziemienie

Złącze ISO B



- 1 Głośnik tylny prawy +
- 2 Głośnik przedni prawy +
- 3 Głośnik przedni lewy +
- 4 Głośnik tylny lewy +
- 5 Głośnik tylny prawy -
- 6 Głośnik przedni prawy -
- 7 Głośnik przedni lewy -
- 8 Głośnik tylny lewy -

WSKAZÓWKA

- ▶ Aby podłączyć urządzenie do tylko dwóch głośników, należy użyć tylko kabli głośników przednich.
- ▶ Należy zwrócić uwagę, że złącze pamięci stacji 11 musi być podłączone do stałego plusa.
- ▶ W niektórych modelach pojazdów standardowa konfiguracja złączy [4] i [6] (ISO A) jest odwrócona. W takim przypadku ustawienia stacji mogą zostać utracone. Aby temu zapobiec, należy zamienić złącza 4 (ACC) i 6 (stały plus).

Zasilanie anteny

UWAGA

Możliwe jest uszkodzenie urządzenia!

- ▶ Nie podłączać przyłącza mocy antenowej do zasilania anteny.
- ▶ Maks. obciążenie: 100 mA.

Przyłącze mocy antenowej służy antenie z przełącznikiem sterowanym. Przełącznik automatycznie wysunie antenę po włączeniu radia. Po wyłączeniu radia, antena schowa się. Przyłącze to może być również używane do wzmacniacza zewnętrznego. Szczegółów należy szukać w podręczniku użytkownika wzmacniacza.

Podłączenie zewnętrznego wzmacniacza

Podłączyć wzmacniacz przez LINE OUT. Szczegółów należy szukać w podręczniku użytkownika wzmacniacza.

Instalowanie i wyjmowanie

Urządzenie można zamontować w każdym gnieździe instalacyjnym ISO. Jeśli pojazd nie jest wyposażony w gniazdo ISO, należy skontaktować się z producentem lub lokalnym dilerem samochodu.

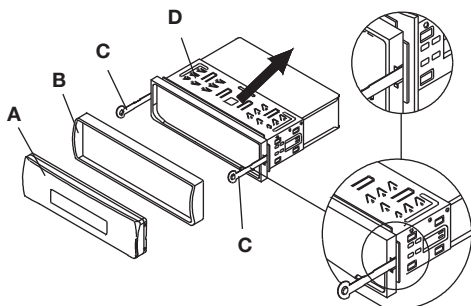
WSKAZÓWKI

- ▶ Przed przystąpieniem do instalacji, należy usunąć dwie transportowe śruby zabezpieczające.
- ▶ Wszystkie kable podłączyć przed zamontowaniem urządzenia. Sprawdzić, czy wszystkie podłączenia zostały prawidłowo przeprowadzone i czy system działa poprawnie.

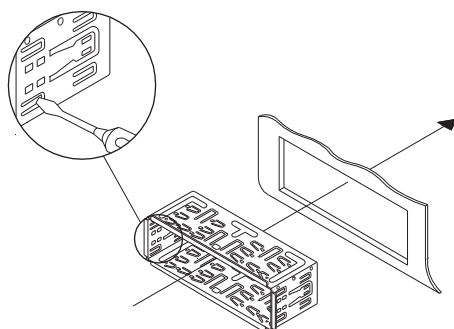
Instrukcje montażowe

- Umieścić urządzenie w gnieździe ISO lub wybrać taką lokalizację, aby w łatwy sposób obsługiwać przyciski funkcyjne z fotela kierowcy.
- Podłączyć tylko do prawidłowo zainstalowanego akumulatora 12V.
- Podłączyć tylko przez złącza ISO.
- Zainstalować urządzenie w taki sposób, aby było dobrze wentylowane w celu ochrony przed przegrzaniem.
- Jeśli kąt instalacji jest większy niż 30°, urządzenie może działać nieprawidłowo.
- Unikać instalowania urządzenia w miejscach, w których byłoby narażone na wysokie temperatury, np.: bezpośrednie promienie słoneczne, gorące powietrze z przewodów ogrzewania, a także w miejscach, w których byłoby wystawione na działanie kurzu, pyłu lub nadmiernych drgań.
- Jeśli konieczna jest modyfikacja pojazdu, należy skontaktować się z producentem lub lokalnym dilerem pojazdu.

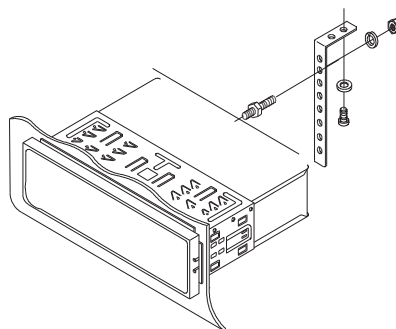
Instalacja w gnieździe ISO



- ◆ Zdjąć tuleję (D) i ramkę (B). Jeśli występuje taka konieczność, użyć kluczy instalacyjnych (C).
- ◆ Umieścić tuleję w gnieździe ISO.
- ◆ Aby idealnie dopasować, wygiąć pazury za zewnątrz za pomocą śrubokrętu.



- ◆ Sprawdzić, czy tuleja jest mocno osadzona.
- ◆ Połączyć żeńskie złącza ISO urządzenia z dwoma męskimi złączami ISO pojazdu.
- ◆ Podłączyć antenę do złącza antenowego znajdującego się z tyłu urządzenia.
- ◆ W razie konieczności, zabezpieczyć urządzenie przed kradzieżą. Przykręcić śrubę i pasek montażowy z elementami montażowymi do przegrody ogniotrwałej.



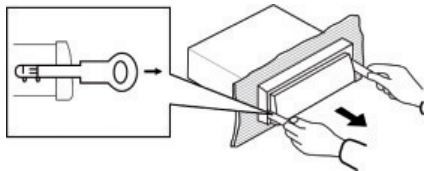
- ◆ Ostrożnie wsunąć urządzenie w tuleję, do momentu zaskoczenia blokady.
- ◆ Wcisnąć **RESET** (4) długopisem lub innym ostrym przedmiotem, po wykonaniu wszystkich podłączeń.
- ◆ Założyć panel przedni (A), zgodnie ze wskazówkami w "Zakładanie panelu przedniego".

UWAGA

Możliwość uszkodzenia kabli!

- ▶ Aby uniknąć uszkodzenia kabli, należy zachować ostrożność podczas wsuwania ich w tuleję.
- ◆ Założyć ramkę.

Wymowanie urządzenia



Aby wyjąć urządzenie, należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami:

- ◆ Zdjąć ramkę.
- ◆ Włożyć klucze instalacyjne w otwory (pazury zostaną zgięte z powrotem).
- ◆ Wysunąć urządzenie z tulei.

i WSKAZÓWKA

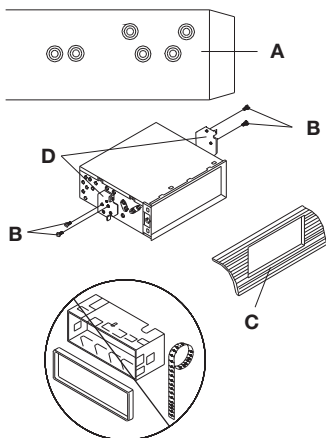
- ▶ Nierówności obudowy mogą spowodować zablokowanie pazurów. Odblokować je z pomocą kluczy instalacyjnych.

Instalacja w samochodach marek Toyota i Nissan

i WSKAZÓWKA

- ▶ Tuleja, ramka i pasek montażowy nie są potrzebne.

Do montażu urządzenia na wsporniku w pojeździe, użyć gwintów znajdujących się z boku obudowy (A). Otwory oznaczone są T (dla Toyoty) oraz N (dla Nissana).



- ◆ Odkręcić śruby montażowe haczyków znajdujące się z przodu urządzenia i zdjąć haczyki.
- ◆ Zamontować na urządzeniu, za pomocą śrub (B), wsporniki (D).

Podłączanie zewnętrznych urządzeń audio

- ◆ Podłączyć wtyczkę wyjścia liniowego zewnętrznego urządzenia audio do wejścia **AUX IN** (11), znajdującego się na panelu przednim.
- ◆ Wybrać tryb odtwarzania wciskając kilkakrotnie **MODE** (21), do momentu pojawienia się opcji **AUX**.

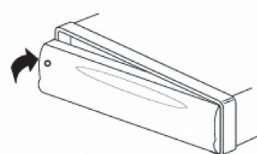
Uruchamianie

Aby zapobiec kradzieży urządzenia, należy zdjąć panel przedni. Nie trzymać panelu w samochodzie.

i WSKAZÓWKA

- ▶ Panel należy przechowywać w pudełku.
- ▶ Nie dotykać złączy na urządzeniu lub panelu.

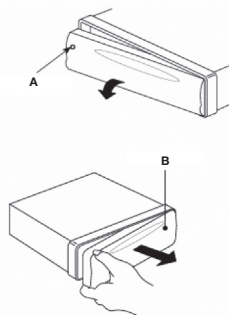
Zakładanie panelu przedniego



- ◆ Umieścić panel prawą stroną w ramce.
- ◆ Wcisnąć lewą stronę do momentu zablokowania.
- ◆ Sprawdzić, czy panel jest prawidłowo założony. Jeśli tak nie jest, może to stać się przyczyną nieprawidłowego działania.

Zdejmowanie panelu przedniego

- ◆ Wcisnąć przycisk odblokowania (A) i wyjąć panel (B).




Obsługa

W tym rozdziale znajdują się ważne instrukcje dotyczące obsługi urządzenia.

WSKAZÓWKI

- ▶ Jeśli przez 5 sekund nie zostanie wciśnięty żaden przycisk lub nie zostaną zmienione żadne ustawienia, urządzenie powróci do poprzedniego trybu. Zmienione ustawienia są zapisywane.

Włączanie/Wyłączanie

- ◆ Wcisnąć którykolwiek przycisk oprócz  (8) i przycisku odblokowania panelu (2). Uruchomi się wyświetlacz.
- ◆ Wcisnąć Φ (1), aby wyłączyć urządzenie.

Ustawienia

Głośność

OSTRZEŻENIE

Głośne dźwięki mogą uszkodzić słuch!

Słuchanie głośnych dźwięków może spowodować trwałe uszkodzenie słuchu.

- ▶ Ustawić umiarkowany poziom głośności.

- ◆ Aby ustawić głośność, obrócić pokrętkę regulacji (3).

Ustawienia dźwięku

- ◆ Wcisnąć pokrętkę regulacji (1). Wyświetli się aktualna głośność. Wcisnąć ponownie, aby wybrać opcję ustawień.

Dostępne są następujące ustawienia:

- VOL - głośność (0 do 100)
- BAS - niskie tony (-10 do +10)
- TRB - wysokie tony (-10 do +10)
- BAL - Balans (rozłożenie dźwięku pomiędzy lewy i prawy głośnik) (10L do 10R)
- FAD - Tłumik nastawny (rozłożenie dźwięku pomiędzy tylne i przednie głośniki) (10F do 10R)

- ◆ Aby zmienić wyświetlane ustawienia, przekręcić pokrętkę regulacji.

Dalsze ustawienia pokrętki regulacji

- ◆ Wcisnąć i przytrzymać pokrętkę (1), aby uzyskać dostęp do dalszych opcji ustawień.
- ◆ Aby zmienić wyświetlane ustawienia, przekręcić pokrętkę regulacji.

Dostępne są następujące ustawienia:

BEEP

(Dźwięki przycisków):

- **BEEP 2ND:** Urządzenie wyda sygnał dźwiękowy po wciśnięciu i przytrzymaniu przycisku wielofunkcyjnego.
- **BEEP ALL:** Urządzenie wyda sygnał dźwiękowy po wciśnięciu każdego przycisku.
- **BEEP OFF:** Urządzenie nie wydaje sygnału dźwiękowego po wciśnięciu przycisku.

AREA

Region, w którym używane jest urządzenie. Europa (EUR) lub USA.

WSKAZÓWKI

- ▶ Zmiana tych ustawień spowoduje usunięcie wszystkich zapamiętanych stacji.

TA

Komunikaty o ruchu drogowym

- **TA SEEK:** Gdy funkcja TA jest włączona, urządzenie szuka stacji nadającej komunikaty o ruchu drogowym.
- **TA ALARM:** Brak automatycznego wyszukiwania stacji. Urządzenie wydaje sygnał dźwiękowy, jeżeli nie odbiera komunikatów o ruchu drogowym, a na wyświetlaczu pojawia się komunikat **NO TP/TA**. Jeśli wybrana stacja nie nadaje sygnału RDS, na wyświetlaczu pojawia się komunikat **SEEK PI**.

PI

Przeniesienie się w obszar, na którym odbierane są dwie stacje o identycznej częstotliwości, lecz różnych kodach PI (PI = informacja o programie), zakłóca odbiór. W takiej sytuacji istnieją dwie opcje:

- **PI SOUND:** Aby zmienić stację, druga stacja jest odtwarzana krócej niż przez sekundę.
- **PI MUTE:** Druga stacja zostaje wyciszona.

RETUNE

Opóźnienie automatycznego wyszukiwania komunikatów o ruchu drogowym i/lub informacji o programie.

- **S** (krótkie) po ok. 30 sekundach
- **L** (długie) po ok. 90 sekundach

MASK

Ustawienia maskowania stacji podczas wyszukiwania:

- **DPI:** Częstotliwości alternatywne o różnym kodzie PI zostają wyłączone z wyszukiwania.
- **ALL:** Częstotliwości alternatywne o różnym kodzie PI i bez informacji RDS w wysokim sygnale, zostają wyłączone z wyszukiwania.

Funkcja Loudness

- ◆ Wcisnąć i przytrzymać **BND/LOU/ENT** (7), aby uruchomić funkcję Loudness. Wyświetli się **LOUD ON**. Funkcja ta wzmacnia częstotliwości niskich tonów.
- ◆ Wcisnąć i przytrzymać **BND/LOU/ENT** (7), aby wyłączyć funkcję Loudness. Wyświetli się **LOUD OFF**.

Ustawienia dźwięku

- ◆ Wcisnąć **EQ** (12), aby wybrać spośród opcji **FLAT, CLASSICS, POP M, ROCK M** i **DSP OFF**. Wyświetlone zostaną wybrane ustawienia.

Wyświetlanie informacji

- ◆ Wcisnąć **DSP** (10), aby wybrać spośród następujących opcji: Stacja, aktualny czas (automatyczne ustawienie przy odbiorze RDS), częstotliwość bieżącej stacji, informacje o pliku (tylko podczas odtwarzania plików MP3 lub WMA), PTY bieżącej stacji.

i WSKAZÓWKA

- ▶ Jeśli informacje są niedostępne, na wyświetlaczu pojawi się komunikat **NO CLOCK** lub **NO PTY**.

Zerowanie radia

Aby wyzerować urządzenie do ustawień fabrycznych, należy wcisnąć zaostrzonym przedmiotem, np. długopisem, **RESET** (4).

Urządzenie należy wyzerować, gdy:

- jest używane po raz pierwszy po podłączeniu wszystkich kabli,
- przyciski nieprawidłowo funkcjonują,
- pojawiają się komunikaty o błędzie.

Funkcje radiowe

Ustawienia trybu RADIO

- ◆ Wcisnąć **MODE** (21) do momentu wyświetlenia częstotliwości i pasma.

Wybór pasma częstotliwości

- ◆ Wcisnąć **BND/LOU/ENT** (7), aby przełączać pomiędzy FM1, FM2, FM3 i MW Wyświetli się wybrane pasmo częstotliwości.

Wyszukiwanie automatyczne

- ◆ Wcisnąć **▶▶▶** (26) lub **◀◀◀** (27), aby rozpocząć automatyczne wyszukiwanie, na wyświetlaczu pojawi się **SEARCH**. Wyszukiwanie zakończy się, gdy odnaleziona zostanie stacja.

Wyszukiwanie ręczne

- ◆ Wcisnąć i przytrzymać **▶▶▶** (26) lub **◀◀◀** (27) do momentu pojawienia się na wyświetlaczu komunikatu **MANUAL**.
- ◆ Wcisnąć **▶▶▶** (26) lub **◀◀◀** (27), aby przeszukiwać pasmo częstotliwości FM w krokach po 0,05 MHz, a pasmo częstotliwości FM w krokach po 9 kHz, do momentu osiągnięcia żądanej częstotliwości.

Po dwóch sekundach braku działania, urządzenie powróci do wyszukiwania automatycznego. Na wyświetlaczu pojawi się **AUTO**.

Zapamiętywanie stacji

W każdym paśmie częstotliwości można zapamiętać 6 stacji.

- ◆ Wcisnąć i przytrzymać żądany przycisk numeryczny (17), aby zapisać bieżącą stację. Jeśli zapisanie powiodło się, rozlegną się dwa sygnały dźwiękowe (oprócz ustawienia **BEEP OFF**).

Dostęp do pamięci stacji

- ◆ Wcisnąć **BND/LOU/ENT** (7), aby wybrać żądane pasmo częstotliwości.
- ◆ Wcisnąć jeden z przycisków numerycznych (17), aby uruchomić odpowiednią stację.

Automatyczne zapisywanie

- ◆ Wcisnąć **BND/LOU/ENT** (7), aby wybrać żądane pasmo częstotliwości.
- ◆ Wcisnąć i przytrzymać **AS/PS/D-AUD** (22) Na wyświetlaczu pojawi się komunikat **SEARCH**. Urządzenie rozpocznie automatyczne wyszukiwanie. Po przejściu całego cyklu urządzenie zapisze 6 stacji o najbliższym sygnale i odtworzy je po kolei – każdą przez 5 sekund. Mruga odpowiedni numer.
- ◆ Wcisnąć jeden z przycisków numerycznych (17), aby uruchomić odpowiednią stację.

Odsłuchiwanie zapisanych stacji

- ◆ Wcisnąć **AS/PS/D-AUD** (22) Wszystkie stacje zostaną po kolei odtworzone przez chwilę.
- ◆ Wcisnąć **AS/PS/D-AUD** (22), gdy pojawi się żądana stacja. Będzie ona teraz odtwarzana.

Częstotliwości alternatywne (AF)

AF to funkcja RDS (Radio Data System), dostępna tylko dla stacji pasma FM. Urządzenie wyszukuje w tle najlepszą częstotliwość dla wybranej stacji.

- ◆ Wcisnąć **AF/REG** (6), aby włączyć/wyłączyć tę funkcję.

Na wyświetlaczu pojawi się **AF**: Funkcja jest włączona i odbierane są informacje RDS.

AF mruga: Informacje RDS nie są odbierane

AF nie wyświetla się: Funkcja jest wyłączona.

Na wyświetlaczu pojawia się **ALARM**: Odbierane są komunikaty alarmowe. Głośność zwiększy się do wartości ustalonej.

Programy regionalne

Niektóre stacje dzielą swój program w pewnych przedziałach czasowych na programy regionalne z różną treścią.

- ◆ Aby słuchać wyłącznie programów regionalnych stacji, należy wcisnąć i przytrzymać **AF/REG** (6) do momentu pojawienia się na wyświetlaczu komunikatu **REG ON**.
- ◆ Aby powrócić do programu ogólnokrajowego, wcisnąć i przytrzymać **AF/REG** (6) do momentu pojawienia się na wyświetlaczu komunikatu **REG OFF**.

Charakter programu (PTY)

Niektóre stacje FM, oprócz nazwy stacji, nadają także informację o charakterze programu. Możliwe jest wyszukiwanie stacji, grających określony gatunek muzyczny.

- ◆ Wcisnąć **PTY** (24) jeden lub dwa razy, aby wybrać grupę PTY.
- ◆ Wcisnąć odpowiedni przycisk numeryczny (17). Wyświetli się gatunek PTY.

Istnieją następujące opcje:

- Grupa 1 PTY (MUZYKA), wcisnąć **PTY** (24) jeden raz.

Przycisk numeryczny 1	POP M, ROCK M
Przycisk numeryczny 2	EASY M, LIGHT M
Przycisk numeryczny 3	CLASSICS, OTHER M
Przycisk numeryczny 4	JAZZ, COUNTRY
Przycisk numeryczny 5	NATION M, OLDIES
Przycisk numeryczny 6	FOLK M
- Grupa PTY 2 (MOWA), wcisnąć **PTY** (24) dwa razy.

Przycisk numeryczny 1	NEWS, AFFAIRS, INFO
Przycisk numeryczny 2	SPORT, EDUCATE, DRAMA
Przycisk numeryczny 3	CULTURE, SCIENCE, VARIED
Przycisk numeryczny 4	WEATHER, FINANCE, CHILDREN
Przycisk numeryczny 5	SOCIAL, RELIGION, PHONE IN
Przycisk numeryczny 6	TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT

Po dokonaniu wyboru gatunku PTY, urządzenie szuka odpowiedniej stacji i zatrzymuje wyszukiwanie po jej odnalezieniu. Jeśli nie znaleziono żadnej stacji z wybranym gatunkiem PTY, na wyświetlaczu pojawi się komunikat **NO PTY**.

Funkcja PTY zostaje wyłączona, gdy wybrany gatunek PTY nie jest już odbierany.

Komunikaty o ruchu drogowym (TA)

- ◆ Wcisnąć **TA** (9), aby włączyć lub wyłączyć ten tryb. Po włączeniu trybu, na wyświetlaczu pojawi się **TA**.

W trybie TA urządzenie automatycznie dostraja się z każdego trybu do aktualnych komunikatów o ruchu drogowym. Poziom głośności wzrasta do wartości minimalnej dla komunikatów o ruchu drogowym.

- ◆ Wcisnąć **TA** (9) podczas trwania komunikatów o ruchu drogowym, aby przerwać funkcję bez jej wyłączania.

Funkcja EON

Urządzenie odbiera także dane RDS EON. EON to transmisja informacji dodatkowych ze stacji należącej do grupy. W przypadku komunikatów o ruchu drogowym (TA) w grupie stacji, urządzenie przełącza się ze stacji, która nie nadaje takich komunikatów do stacji z grupy stacji nadającej komunikaty o ruchu drogowym.

Jeśli takie dane są odbierane, na wyświetlaczu pojawi się **EON**.

- ◆ Wcisnąć i przytrzymać **TA** (9), aby poruszać się pomiędzy **EON TA LO** i **EON TA DX**.

EON TA LO: Przełączanie na stację z niskim sygnałem jest hamowane.


EON TA DX: Urządzenie próbuje zdobyć informacje EON TA z dostępnej stacji w celu poprawy odbioru.

Ogólne funkcje CD

Funkcja przeciwwstrząsowa (ESP – Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym)

Urządzenie wyposażono w funkcję przeciwwstrząsową. Funkcja kompensuje wstrząsy wywołane nierównościami na drodze i zapewnia nieprzerwane odtwarzanie.

Wkładanie i wyjmowanie CD

- ◆ Włożyć płytę do napędu, etykietą skierowaną w górę. Na wyświetlaczu pojawi się CDP PLAY. Rozpocznie się odtwarzanie płyty.
- ◆ Wcisnąć  (8), aby wyjąć płytę. Urządzenie powróci do trybu radiowego.
- ◆ Wyjąć płytę z napędu. Jeśli płyta nie zostanie wyjęta z otworu w ciągu 5 sekund, urządzenie wciągnie ją z powrotem; w tym przypadku odtwarzanie nie rozpocznie się automatycznie.

i WSKAZÓWKA

- ▶ Wskazówka:
Wielka różnorodność programów do wypalania i kompresji powoduje, że występują różnice w jakości pomiędzy płytami dostępnymi na rynku oraz płytami nagranyymi przez użytkownika.
Poza tym przemysł muzyczny nie stosuje ustalonych standardów (ochrona przed kopiowaniem).
Z tego powodu w wyjątkowych przypadkach może się zdarzyć, że wystąpią problemy z odtwarzaniem płyt audio oraz płyt z plikami MP3/WMA. **Nie** świadczy to o złym działaniu urządzenia.

Wybór trybu CD

- ◆ Wcisnąć kilka razy **MODE** (21), aż na wyświetlaczu pojawi się **CDP PLAY**.


Tryb przechodzenia

- ◆ Wcisnąć  (26) lub  (27), aby przejść do następnego lub poprzedniego utworu. Wyświetli się numer.

Przewijanie w przód/ w tył

- ◆ Wcisnąć i przytrzymać  (26) lub  (27), aby przewinąć w przód lub w tył.

Paauza

- ◆ Wcisnąć  (14), aby wstrzymać odtwarzanie.
- ◆ Wcisnąć ponownie  (14), aby wznowić odtwarzanie.

Tryb powtarzania

- ◆ Wcisnąć **RPT** (16), aby powtórzyć bieżący utwór. Wyświetla się ikona **S-RPT**. Wcisnąć ponownie, aby powrócić do normalnego trybu odtwarzania.

Intro

- ◆ Wcisnąć **SCN** (15). Wyświetla się ikona **S-SCN**. Odtworzone zostanie po 10 sekund każdego utworu po kolei. Wcisnąć ponownie, aby powrócić do normalnego trybu odtwarzania.

Odtwarzanie losowe

- ◆ Wcisnąć **SHF** (18). Wyświetla się ikona **S-SHF**. Wszystkie utwory są odtwarzane w losowej kolejności. Wcisnąć ponownie, aby powrócić do normalnego trybu odtwarzania.

Dodatkowe funkcje obsługi plików MP3/WMA

Przechodzenie pomiędzy albumami

- ◆ Wcisnąć **DIR**  (19) lub **DIR**  (20), aby przejść do następnego lub poprzedniego albumu. Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie od pierwszego utworu z wybranego albumu.

Funkcja wyszukiwania

Wyszukiwanie tytułu

- ◆ Wcisnąć **AS/PS/D-AUD** (22)
- ◆ Przekręcać pokrętko regulacji (1) do momentu wyświetleniażądanego numeru utworu.
- ◆ Wcisnąć **BND/LOU/ENT** (7), aby potwierdzić. Odtwarzany jest wybrany utwór.





i WSKAZÓWKA

- ▶ Wyszukiwanie rozpoczyna się automatycznie po wybraniu 3-cyfrowego numeru utworu lub jeśli przez kilka sekund nie zostanie wciśnięty żaden przycisk.



Wyszukiwanie nazwy pliku i albumu

i WSKAZÓWKA



- ▶ Można wprowadzić do 16 znaków.

- ◆ Wcisnąć dwukrotnie **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Przekręcić pokrętko regulacji (1) do momentu wyświetleniażądanego znaku i wcisnąć pokrętko (1), aby potwierdzić.
- ◆ Powtarzać ten krok do momentu wprowadzenia wszystkich żądanych znaków.
- ◆ Wcisnąć **BND/LOU/ENT** (7), aby potwierdzić. Wszystkie utwory rozpoczynające się od wprowadzonych znaków zostaną wyświetlone.
- ◆ Wcisnąć  (26) lub  (27), aby wybrać żądany utwór lub album spośród wyników wyszukiwania i wcisnąć **BND/LOU/ENT** (7), aby potwierdzić. Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie po wybraniu utworu. Jeśli wybrano album, wyświetli się (‘ ‘).
- ◆ Wcisnąć  (26) lub  (27), aby przejść do utworu z wybranego albumu.
- ◆ Wcisnąć **BND/LOU/ENT** (7), aby potwierdzić, gdy wyświetli się żądany utwór. Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie po wybraniu utworu. Jeśli wybrano album, wyświetli się (‘ ‘).
- ◆ Powtarzać te kroki do momentu wybraniażądanego utworu i rozpoczęcia odtwarzania.

Wyszukiwanie katalogu

- ◆ Wcisnąć trzy razy **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Wcisnąć  (26) lub  (27), aby przełączać się w katalogu pomiędzy utworami i katalogami, wcisnąć **BND/LOU/ENT** (7), aby potwierdzić. Jeśli wybrano katalog, wyświetli się **D-DIR**.
- ◆ Powtarzać te kroki do momentu wybraniażądanego utworu i rozpoczęcia odtwarzania.

Wyszukiwanie albumu

- ◆ Wcisnąć cztery razy **AS/PS/D-AUD** (22).
- ◆ Wcisnąć  (26) lub  (27), aby przełączać się w katalogu pomiędzy utworami i albumami, wcisnąć **BND/LOU/ENT** (7), aby potwierdzić. Jeśli wybrano katalog, wyświetli się **D-DIR**.
- ◆ Powtarzać ten krok do momentu wybraniażądanego utworu i rozpoczęcia odtwarzania.

Port USB

Urządzenie współpracuje z nośnikami USB o pojemności do 2GB. Maksimum to 8 poziomów, 500 albumów i 999 plików.

! WSKAZÓWKA

- ▶ Wielka różnorodność dostępnych urządzeń USB powoduje, że nie możemy zagwarantować pełnej kompatybilności ze wszystkimi nośnikami USB. Z tego powodu w wyjątkowych przypadkach może się zdarzyć, że wystąpią problemy z odtwarzaniem niektórych nośników. **Nie** świadczy to o złym działaniu urządzenia.

Podłączenie Mediów

- ◆ Otworzyć pokrywę ochronną portu USB.
- ◆ Podłączyć nośnik USB. Urządzenie wykrywa pliki MP3 lub WMA i wyświetla **USB PLAY**. Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie.
- ◆ Aby uniknąć zabrudzenia kurzem, pokrywę należy opuścić po odłączeniu nośnika USB.

Odtwarzanie i funkcja wyszukiwania

- Odtwarzanie z urządzenia zewnętrznego, a także funkcja wyszukiwania, są takie same jak funkcje płyt z plikami MP3.
- Wcisnąć **MODE** (21), aby wybrać tryb USB.

Czytnik kart (SD/MMC)

Urządzenie obsługuje karty pamięci SD/MMC o pojemności do 2GB. Maksimum to 8 poziomów, 500 albumów i 999 plików.

! WSKAZÓWKA

- ▶ Wielka różnorodność dostępnych urządzeń USB powoduje, że nie możemy zagwarantować pełnej kompatybilności ze wszystkimi kartami pamięci. Z tego powodu w wyjątkowych przypadkach może się zdarzyć, że wystąpią problemy z odtwarzaniem z niektórych kart. **Nie** świadczy to o złym działaniu urządzenia.

Podłączenie Mediów

- ◆ Włożyć kartę pamięci, etykietą w górę do gniazda kart. Na wyświetlaczu pojawi się **SD PLAY**. Odtwarzanie plików MP3 lub WMA rozpocznie się automatycznie.

Odtwarzanie i funkcja wyszukiwania

- Odtwarzanie z urządzenia zewnętrznego, a także funkcja wyszukiwania, są takie same, jak funkcje płyt z plikami MP3.
- Wcisnąć **MODE** (21), aby wybrać tryb karty.

Czyszczenie

Środki ostrożności

UWAGA

Możliwość uszkodzenia urządzenia.

- ▶ Upewnić się, że podczas czyszczenia do urządzenia nie dostaje się wilgoć – mogłoby to spowodować nieodwracalne szkody.

Czyszczenie

- ◆ Urządzenie czyścić wyłącznie lekko wilgotną szmatką.

Usuwanie usterek

Ten rozdział zawiera ważne instrukcje dotyczące usuwania usterek. Aby uniknąć ryzyka uszkodzenia urządzenia, należy stosować się tych instrukcji.

Środki ostrożności

! OSTRZEŻENIE

Aby uniknąć ryzyka uszkodzenia urządzenia, należy stosować się do poniższych zasad bezpieczeństwa:

- ▶ Naprawy sprzętu elektrycznego powinny być przeprowadzane wyłącznie przez wykwalifikowany personel, przeszkolony przez producenta. Niewłaściwe naprawy mogą spowodować poważne zagrożenie dla użytkownika oraz uszkodzenie urządzenia.

Usuwanie usterek

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Nie można włączyć urządzenia	Stacyjka samochodu nie jest włączona	Jeśli zasilanie jest poprawnie podłączone do złącza akcesoriów samochodowych, przekreślić kluczyc w stacyjce do położenia "ACC".
Brak dźwięku	Poziom głośności jest ustawiony na minimum.	Zwiększyć poziom głośności.
	Okablowanie jest nieprawidłowe.	Sprawdzić okablowanie.
Płyty nie można włożyć lub zostaje wysunięta.	W odtwarzaczu jest już płyta.	Wyjąć płytę z odtwarzacza i włożyć nową.
	Płytę włożono odwrotnie	Włóż płytę etykietą w górę.
	Płyta jest bardzo zanieczyszczona lub uszkodzona.	Wyczyścić płytę lub odtworzyć inną.
	Odtwarzacz nie obsługuje tego formatu płyt.	Włóż inną płytę.
	Błąd na płycie nagranej przez użytkownika.	Sprawdzić płytę w innym odtwarzaczu.
	W samochodzie panuje zbyt wysoka temperatura.	Schłodzić wnętrze lub zaczekać, aż temperatura powróci do normalnej wartości.
	Kondensacja na laserze.	Wyłączyć urządzenie na kilkanaście godzin, aby wilgoć wyparowała.
Płyta przeskakuje.	Kąt montażu przekracza 30°.	Zmienić kąt montażu na mniejszy niż 30°.
	Płyta jest brudna lub uszkodzona.	Wyczyścić płytę lub włożyć inną.
Przyciski funkcyjne nie działają.	Wbudowany mikrokomputer nie działa poprawnie z powodu hałasu.	Wcisnąć RESET (4).
	Panel przedni nie jest prawidłowo założony.	Zdjąć panel, wcisnąć RESET i założyć panel ponownie.
Radio nie działa lub nie działa automatyczne wyszukiwanie.	Kabel antenowy nie jest podłączony	Solidnie podłączyć kabel antenowy.
	Sygnały są zbyt słabe.	Wybrać stację ręcznie.
Pamięć stacji nie działa.	Przylącze 6 złącza ISO A (stały plus) jest nieprawidłowo podłączone.	Sprawdzić okablowanie. Postępować zgodnie ze wskazówkami zawartymi w rozdziale "Podłączanie".
Nośnik USB nie działa.	Port USB jest przeznaczony wyłącznie dla odpowiednich nośników USB. Nie wszystkie nośniki są zgodne ze standardami. Prawdopodobnie podłączono niestandardowy nośnik USB.	Podłączyć standardowy nośnik USB. Sprawdzić, czy media posiadają format FAT32.
Karta pamięci SD/MMC nie działa.	Urządzenie nie czyta karty.	Sprawdzić kartę. Włóż kartę etykietą w prawą stronę. Sprawdzić, czy media posiadają format FAT32.

Dane techniczne

Ogólne

Zasilanie	12 V =
Pobór mocy	5 A (maks.)
Zakres temperatury roboczej	+5 ... +40 °C
Wilgotność (bez kondensacji)	5 - 90 %
Wymiary (Dł. x Sz. x Wys.)	178 x 160 x 50 mm
Waga	1,39 kg
Maks. moc wyjściowa	4 x 15 W (przy 14,4 V =)
Kontrola dźwięku	
- niskie tony (przy 100 Hz)	±10 dB
- wysokie tony (przy 10 kHz)	±10 dB

Radio

Zakres częstotliwości FM:	87,5 - 108 MHz
Czułość (FM)	4 µV
IF (FM)	10,7 MHz
Rozdzielenie kanałów	>25 dB

Zakres częstotliwości (AM)	522 - 1620 kHz
IF (AM)	450 kHz
Czułość (AM)	36 dBu

Odtwarzacz CD

S/N R	> 55 dB
Rozdzielenie kanałów	> 50 dB
Odpowiedź częstotliwości	40 Hz - 18 kHz

Wymogi formatów MP3/WMA

Stopień kompresji	16 - 320 kBit/s
Częstotliwość próbkowania	44,1 kHz

WARUNKI GWARANCJI

Przyznajemy 24 miesiące gwarancji na produkt licząc od daty zakupu.

W tym okresie będziemy bezpłatnie usuwać w terminie 14 dni od daty dostarczenia wadliwego sprzętu z kartą gwarancyjną do miejsca zakupu wszystkie uszkodzenia powstałe w tym urządzeniu na skutek wady materiałów lub wadliwego wykonania, naprawiając oraz wymieniając wadliwe części lub (jeśli uznamy za stosowne) wymieniając całe urządzenie na nowe.

Sprzęt do naprawy powinien być dostarczony w komplecie wraz z dowodem zakupu oraz z ważną kartą gwarancyjną do sprzedawcy w miarę możliwości w oryginalnym opakowaniu lub innym odpowiednim dla zabezpieczenia przed uszkodzeniem. W razie braku kompletnego opakowania fabrycznego, ryzyko uszkodzenia sprzętu podczas transportu do i z miejsca zakupu ponosi reklamujący.

Naprawa gwarancyjna nie dotyczy czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do wykonania których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie i na własny koszt.

Gwarancja nie obejmuje:

- ◆ mechanicznych, termicznych, chemicznych uszkodzeń sprzętu i wywołanych nimi wad,
- ◆ uszkodzeń powstałych w wyniku działania sił zewnętrznych takich jak wyładowania atmosferyczne, zmiana napięcia zasilania i innych zdarzeń losowych,
- ◆ nieprawidłowego ustawienia wartości napięcia elektrycznego, zasilanie z nieodpowiedniego gniazda zasilania,
- ◆ sznurów połączeniowych, sieciowych, żarówek, baterii, akumulatorów,
- ◆ uszkodzeń wyrobu powstałych w wyniku niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją jego użytkowania, przechowywania, konserwacji, samowolnego zrywania plomb oraz wszelkich przeróbek i zmian konstrukcyjnych dokonanych przez użytkownika lub osoby niepowołane,
- ◆ roszczeń z tytułu parametrów technicznych wyrobu, o ile są one zgodne z podanymi przez producenta,
- ◆ prawidłowego zużycia i uszkodzeń, które mają nieistotny wpływ na wartość lub działanie tego urządzenia.

Karta gwarancyjna bez pieczętki sklepu, daty sprzedaży, nie wypełniona, źle wypełniona, ze śladami poprawek, nieczytelna wskutek zniszczenia, bez możliwości ustalenia miejsca sprzedaży oraz dołączonego dowodu zakupu jest nieważna.

Korzystanie z usług gwarancyjnych nie jest możliwe po upływie daty ważności gwarancji. Gwarancja na części lub całe urządzenie, które są wymieniane kończy się, wraz z końcem gwarancji na to urządzenie.

Wszystkie inne roszczenia, wliczając w to odszkodowania są wykluczone chyba, że prawo przewiduje inaczej. Roszczenia wykraczające poza tą umowę nie są uwzględniane przez tą gwarancję.

Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

Gwarancja oraz zawarte w niej warunki obowiązują na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

Deklaracja Zgodności

Firma CLATRONIC INTERNATIONAL GmbH deklaruje niniejszym, że urządzenie AR 815 USB/CR jest zgodne z podstawowymi wymogami dyrektywy zakłóceń radiowych (kompatybilność elektromagnetyczna) pojazdów 2004/104/EG.

Kopia Deklaracji Zgodności dostępna jest pod wyżej podanym adresem.

Indeks

<p>A</p> <p>Automatyczne zapisywanie82</p> <p>C</p> <p>Charakter programu (PTY).....83 Częstotliwości alternatywne (AF).....83</p> <p>D</p> <p>Dostęp do pamięci stacji82</p> <p>F</p> <p>Funkcja EON83 Funkcja Loudness.....82 Funkcja przeciwwstrząsowa.....83 Funkcja wyszukiwania84</p> <p>I</p> <p>Instalacja w gnieździe ISO79 Instalacja (Toyota lub Nissan).....80 Intro84</p> <p>K</p> <p>Komunikaty o ruchu drogowym (TA).....83 Konfiguracja złączy ISO78</p> <p>O</p> <p>Odsłuchiwanie zapisanych stacji.....82 Odtwarzanie losowe84</p> <p>P</p> <p>Pauza84 Podłączanie zewnętrznego wzmacniacza.....78 Programy regionalne.....83 Przechodzenie pomiędzy albumami.....84 Przewijanie w przód/ w tył.....84 Przycisk DSP82 Przycisk EQ82 Przycisk RESET82</p>	<p>T</p> <p>Tryb powtarzania.....84 Tryb przechodzenia84</p> <p>U</p> <p>Ustawienia</p> <p>AREA.....81 Balans.....81 BEEP81 Głośność81 MASK.....81 Niskie tony.....81 PI.....81 RETUNE.....81 TA81 Tłumik nastawny.....81 Wysokie tony81</p> <p>W</p> <p>Wkładanie płyty83 Włączanie.....81 Wybór pasma częstotliwości.....82 Wybór trybu CD.....84 Wybór trybu RADIO.....82 Wyjmowanie80 Wyjmowanie płyty83 Wyłączenie.....81 Wyszukiwanie automatyczne82 Wyszukiwanie ręczne.....82</p> <p>Z</p> <p>Zakładanie panelu przedniego80 Zapamiętywanie stacji82 Zasilanie anteny78 Zawartość opakowania.....77 Zdejmowanie panelu przedniego.....80 Złącza panelu tylnego.....78</p>
--	---



D-47906 Kempen/Germany · Industriering Ost 40
Internet: <http://www.clatronic.de> · email: info@clatronic.de