

MEDION®

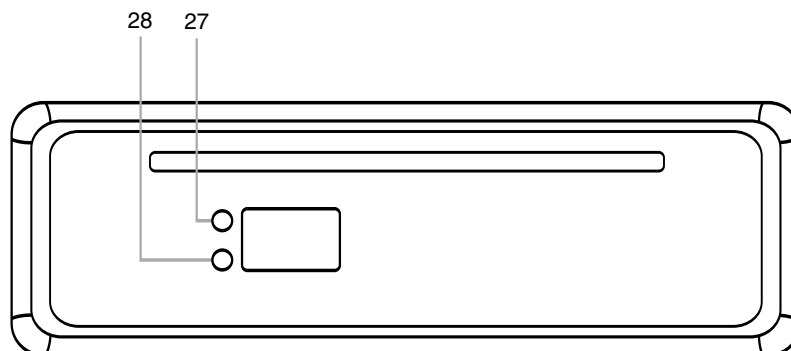
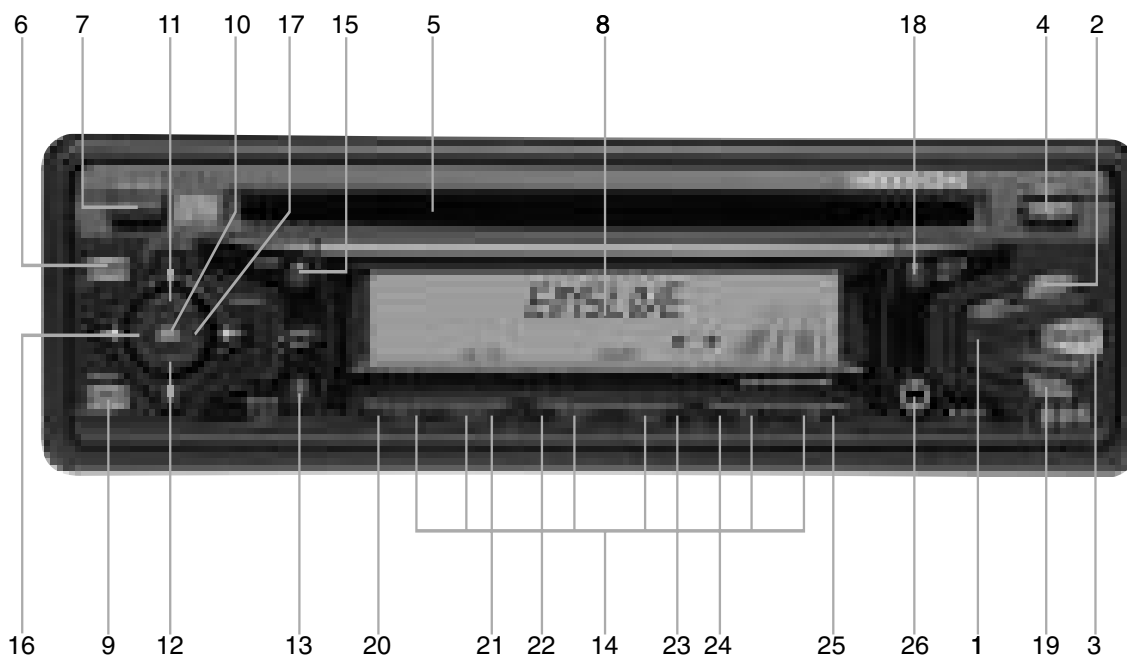
*RDS Autoradio
mit CD/MP3-Player
MD 4366*



BEDIENUNGSANLEITUNG

CE

BEDIENELEMENT



Funktionen

- | | | |
|---|---|---|
| <p>1. PTY: Programm Type Code
Beinhaltet Programme, wie Nachrichten, Musik, Sport usw., abhängig von der Sendeanstalt.</p> <p>2. TA: Traffic Announcement
Identification Identifizierungsdaten über Verkehrsinformationen, die übertragen werden können.</p> <p>3. AF/REG: Einschalten des RDS-Modus und/oder des Regionalprogramm-Modus</p> <p>4. EJECT: CD-Auswurf</p> <p>5. CD-Fach: Zum Einschieben der CD</p> <p>6. MODE: Umschaltung Radio/Aux/CD/MP3 / Nummerntaste 7</p> <p>7. RELEASE: Bedienteil Abnahme</p> | <p>8. DISPLAY</p> <p>9. POWER: Ein-/Ausschalter</p> <p>10. SEL (MULTIJOG): Einstellung für Lautstärke, Bass, Höhen, Balance und Fader</p> <p>11. ^ : Lautstärke erhöhen</p> <p>12. v : Lautstärke verringern</p> <p>13. BAND/LOU: Bandbereichs Auswahl / Loudness</p> <p>14. Stationstasten 1-6</p> <p>15. DISP/0: Abfrage für Programm-, Uhrzeit-, Frequenz- und PTY-Einstellungen / Nummerntaste 0.</p> <p>16. -<< : Tune / Sendersuchlauf rückwärts / Nummerntaste 8</p> <p>17. +>> : Tune / Sendersuchlauf vorwärts / Nummerntaste 9</p> | <p>18. AS/PS: Automatische Senderspeicherung / Umschaltung Frequenzanzeige/Sendernamen</p> <p>19. MUTE: Stummschaltung</p> <p>20. PAU: Pausetaste (bei CD / MP3)</p> <p>21. SCN: Scantaste (ca. 10 sek. Anspielen der CD-Titel/MP3)</p> <p>22. RPT: Wiederholung eines Titels (CD/MP3)</p> <p>23. SHF: Zufallswiedergabe (CD/MP3)</p> <p>24. –</p> <p>25. –</p> <p>26. AUX IN: Anschließen eines portablen Gerätes (z.B. MD-Player)</p> <p>27. Rote Leuchtdiode (Diebstahlschutz LED)</p> <p>28. RESET: Zurückstellung in den Auslieferungszustand</p> |
|---|---|---|

TECHNISCHE DATEN

Allgemein

Betriebsspannung:	DC 12V, Negative Masseverbindung
Gestell-Abmessungen:	178 x 155 x 50 mm (BxTxH)
Leistung:	Musikspitzenausgangsleistung 4 x 250 Watt PMPO
Sicherung:	0,5 Ampere (rot), 15 Ampere (rosa)

MP3/CD-Player

MPEG Rate	64-320 K
Frequenzbereich	20 Hz - 20 kHz
MP3 Playback	ISO 9660 & Joliet format of MP3

Radio

	Für 3 Frequenzbänder
Frequenzumfang IF Empfindlichkeit (Rauschabstand = 30 dB) Stereo Trennung	FM 87.5 bis 108 MHz 10.7 MHz 3 µV > 30dBu
Frequenzumfang IF (Rauschabstand = 30 dB) Stereo Trennung	MW 522 bis 1620 kHz 450 kHz 32 dBu
Frequenzumfang IF Empfindlichkeit (Rauschabstand = 30 dB)	LW 144 bis 288 kHz 450 kHz 35 dBu

CD-Player

Verwenden Sie ausschließlich CD's, die wie folgt gekennzeichnet sind:



Laserklasse 1



Technische Änderungen vorbehalten.

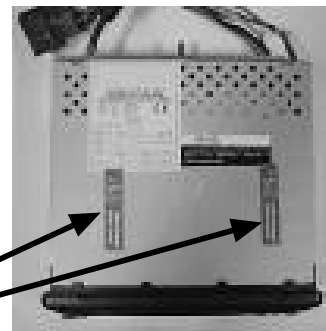
INHALTSANGABE

VOR INBETRIEBNAHME	1
MONTAGE	1
• Einbau des Radios in den ISO Schacht Ihres Fahrzeuges	1
• Abnehmen und Einsetzen des Bedienteils	2
ANSCHLÜSSE	2
• ISO Adapterstecker	2
• Antennen-Relais Kabel	2
• Stereo- Cinch- Ausgang	2
KABELVERBINDUNGEN	3
GRUNDBEDIENUNG	4
• Ein- / Ausschalten	4
• Lautstärke	4
• Bass	4
• Höhen	4
• Balance	4
• Fader	4
• Loudness	4
• Display	4
• Mode	4
• Mute	4
• Reset	4
• AUX-Eingang	4
RADIO	5
• Bandbereich wählen	5
• Sender auswählen	5
• Vorprogrammierte Sender	5
• Sender speichern	5
• Sender wiederfinden	5
• Automatisches Speichern (AMS)	5
• Vorprogrammierung durchlaufen	5
• Regional Programm Modus	5
• PTY (Programme- Type/Art)	5
• TA Verkehrsfunk	6
• EON TA ortlicher Modus	6
• EON DX Modus	6
• RDS (Radio Data System)	7
CD-PLAYER	8
• Einlegen und Herausnehmen von CD's	8
• Titel überspringen	8
• CD unterbrechen	8
• Vorlauf und Rücklauf	8
• Abspielen aller Titel	8
• Wiederholen eines Titels	8
• Zufallswiedergabe	8
MP3 WIEDERGABE	9
• Direkte Titelanwahl nach Nummer	9
• Direkte Titelanwahl nach Namen	9
• Direkte Titelanwahl nach Verzeichnis	9
• Tasten Belegtabelle	10
ID3-TAG FUNKTION	10
FEHLERSUCHE	11

VOR INBETRIEBNAHME

Entfernen Sie unbedingt vor der Montage die beiden Transportsicherungsschrauben im oberen Radiogehäuse (durch rote Fahnen erkennbar)!

Transportsicherung



MONTAGE

Dieses Autoradio kann ganz einfach in jeden Standard ISO Radioausschnitt eingebaut werden. Sollte Ihr Fahrzeug keinen Standard ISO Radioausschnitt haben, wenden Sie sich an Ihrem Fahrzeughändler.

Einbau des Radios in den ISO Schacht Ihres Fahrzeuges.

Ziehen Sie den Einbaurahmen vom Radio ab.

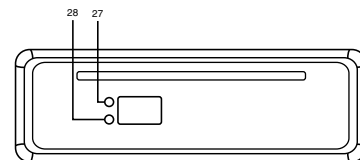
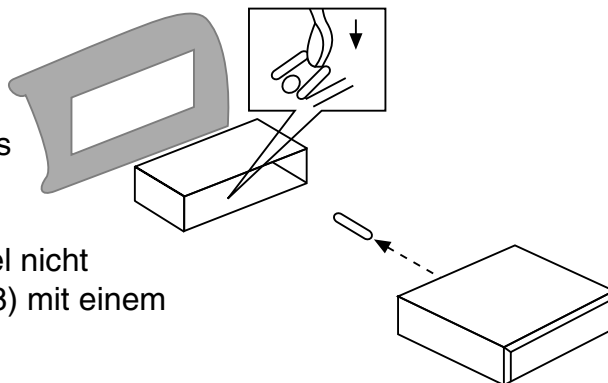
Stecken Sie den Einbaurahmen in den Radioausschnitt des Armaturenbretts Ihres Fahrzeuges. Biegen Sie die Laschen im Einbaurahmen mit einem Schraubendreher um, so daß dieser in dem Fahrzeug fest fixiert ist.

Überprüfen Sie den Rahmen auf festen Halt.

Verbinden Sie den ISO Buchsenblock mit den ISO Steckern Ihres Fahrzeuges.

Verbinden Sie das Antennenkabel des Fahrzeuges mit dem Antennenstecker des Autoradios.

Schieben Sie mit Vorsicht das Radio in den Einbaurahmen. Beachten Sie, dass Sie die Kabel nicht einklemmen! Betätigen Sie die RESET- Taste (28) mit einem Kugelschreiber. Setzen Sie, das Bedienteil ein.

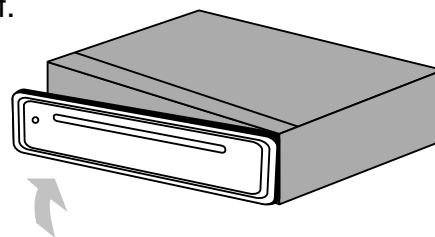


ACHTUNG!

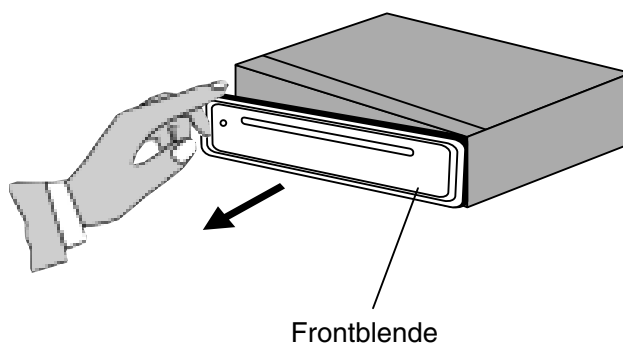
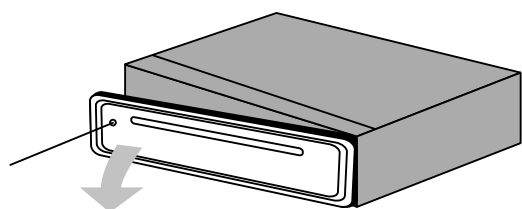
Bitte benutzen Sie beim Einbau zum Anschließen des Autoradios die ISO Buchsen des Autoradios. Die passenden ISO Adapterstecker (Autogegenstücke) können Sie je nach Fahrzeugtyp im Handel erwerben. Sollten Sie die Adapterbuchse von dem Kabel trennen oder die Kabel abschneiden, so erlischt Ihr **Garantieanspruch!**

ABNEHMEN UND EINSETZEN DES BEDIENTEILS

Drücken Sie die RELEASE- Taste (7) und entfernen Sie das Bedienteil. Bewahren Sie das Bedienteil stets in der dafür vorgesehenen Transporttasche auf. Bei entnommenen Bedienteil blinkt eine rote Leuchtdiode (27).



Setzen Sie das Bedienteil zum Einbauen zuerst mit der rechten Seite in den Rahmen. Drücken Sie dann die linke Seite fest, bis es einrastet. Überprüfen Sie, dass das Bedienteil richtig und fest auf seinem Platz sitzt. Ist das Bedienteil nicht richtig eingebaut, erscheinen im Display, Fehlinformationen und/oder einige Tasten haben Fehlfunktionen.



ISO Adapterstecker

Achtung!

Nutzen Sie den ISO Adapterstecker des Autoradios, um eine sichere elektrische Verbindung herzustellen.

Wichtig!

Achten Sie darauf, dass das rosafarbene Backupkabel an Dauerplus anliegen muss (für Senderspeicher). Nachdem alle Verbindungen hergestellt sind, drücken Sie die RESET-Taste (28).

Antennen-Relais Kabel

Das gelbe Kabel ist für eine Relais- gesteuerte Antenne zur Verfügung gestellt worden. Das Relais wird die Antenne automatisch ausfahren, wenn das Gerät angeschaltet wird und beim Abschalten fährt die Antenne wieder ein.

Vorsicht:

Das gelbe Kabel nicht mit dem Motorkabel verbinden, sonst können Schäden am Gerät verursacht werden.

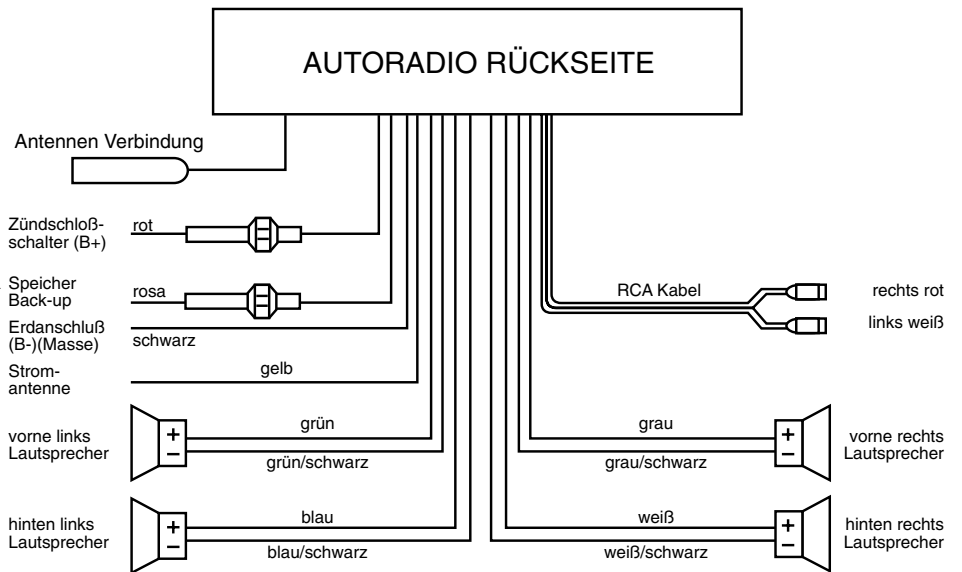
Stereo- Cinch- Ausgang

An diesen Anschlüssen (roter und weißer Cinchanschluß) können Sie externe Geräte (z.B. Verstärker) anschließen.

KABELVERBINDUNGEN

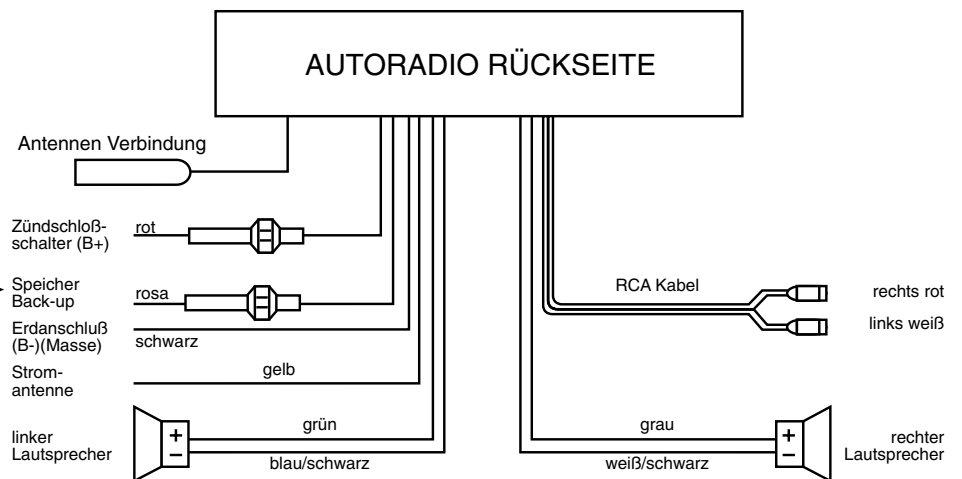
für Vier-Lautsprecher (Quadro) System

Wichtig!
Speicher Back-up
 muß an Dauerplus
 angeschlossen sein,
 für Senderspeicher.



für Zwei-Lautsprecher (Dual) System

Wichtig!
Speicher Back-up
 muß an Dauerplus
 angeschlossen sein,
 für Senderspeicher.



GRUNDBEDIENUNG

- **Ein- / Ausschalten**

Drücken Sie die POWER- Taste (9), zum ein-/ausschalten des Gerätes.

- **Lautstärke**

Drücken Sie die Tasten ^ (11) und v (12) um die Lautstärke entsprechend einzustellen.

Stellen Sie die Lautstärke nur so ein, daß Sie die akustischen Signale evtl. herannahender Rettungs-/Feuerwehr-/Polizeiwagen noch hören können!

- **Bass**

Drücken Sie die SEL- Taste (10) einmal, um den Bass einzustellen. Durch Drücken der Tasten ^ (11) oder v (12) erhöhen oder senken Sie den Bass.

- **Höhen**

Drücken Sie die SEL- Taste (10) zweimal, um die Höhen einzustellen. Durch Drücken der Tasten ^ (11) oder v (12) erhöhen oder senken Sie die Höhen.

- **Balance**

Drücken Sie die SEL- Taste (10) dreimal, um die Balance einzustellen. Durch Drücken der Tasten ^ (11) oder v (12) können Sie die Balance zwischen dem rechten und linken Lautsprecher einstellen.

- **Fader**

Drücken Sie die SEL- Taste (10) viermal, um den Fader einzustellen. Durch Drücken der Tasten ^ (11) oder v (12) können Sie den Fader der vorderen und hinteren Lautsprecher einstellen.

- **Loudness**

Halten Sie die BAND/LOU- Taste gedrückt, bis ein Signalton ertönt. Im Display erscheint LOUD ON bzw. LOUD OFF. So erreichen Sie die psychoakustisch gehörrichtige Anhebung der tiefen Frequenzen bei geringer Lautstärke.

- **Display**

Durch Drücken der DISP/0- Taste (15) können Sie folgende Informationen abfragen:

Programmname

Frequenz

Uhrzeit (wird bei RDS Empfang automatisch eingestellt)

PTY Einstellungen

(Diese RDS Funktionen werden von den Sendeanstalten in unterschiedlicher Qualität und Umfang gesendet. Nähere Informationen finden Sie im Kapitel RADIO unter RDS).

- **Mode**

Mit der MODE Taste (6) können Sie zwischen Radio, CD und AUX-Eingang wechseln.

- **Mute**

Mit der MUT Taste (19) können sie den Ton stummschalten.

- **Reset**

Um Ihr Autoradio in den Auslieferungszustand zurück zu stellen, betätigen Sie die RESET Taste (28) mit einem Kugelschreiber. Diese Taste finden Sie hinter dem Bedienteil!

Bitte betätigen Sie die RESET- Taste bei

– der ersten Inbetriebnahme, nach Abschluss der Kabelverbindungen,

– wenn nicht alle Funktionstasten funktionieren,

– bei Erscheinen einer Fehlermeldung im Display.

- **AUX Eingang**

Am AUX Eingang (26) können Sie zusätzlich ein anderes tragbares Gerät anschließen, z.B. MD-Player usw..

RADIO

- **Bandbereich wählen**

Drücken Sie die BAND/LOU- Taste (13), um zwischen UKW (F1, F2, F3), Mittelwelle (MW) und Langwelle(LW) zu wechseln. In jedem Bereich können Sie sechs Sender speichern.

- **Sender auswählen**

Drücken Sie die Sendersuchlauffasten (Tune-Tasten) |<< (16) oder Taste >>| (17) für kurze Zeit, das Gerät sucht automatisch den nächsten Sender. Wenn Sie die eine der TUNE-Tasten für zwei Sekunden gedrückt halten, schalten Sie auf manuelle Sendersuche um. Es erscheint MANUAL im Display.

Jetzt können Sie mit der Tune- Taste den Sender auswählen und abspeichern.

Das Gerät schaltet nach kurzer Wartezeit wieder in die automatische Sendersuchfunktion um.

- **Vorprogrammierte Sender**

In jedem Sendebereich können Sie sechs Sender fest speichern und über die Stationstasten 1-6 (14) wieder aufrufen.

- **Sender speichern**

1. Wählen Sie den Bandbereich mit der BAND/LOU- Taste (13) aus.
2. Wählen Sie mit der TUNE- Taste |<< (16) oder Taste |>> (17) einen Sender aus.
3. Drücken Sie eine der Stationstasten 1-6 (14) für ca. 3 Sekunden. Ein Signalton bestätigt die Senderspeicherung.

- **Sender wiederfinden**

1. Wählen Sie den Bandbereich mit der BAND/LOU- Taste (13) aus.
2. Drücken Sie die Stationstaste (14), um den vorprogrammierte Sender aufrufen.

- **Automatisches Speichern (AMS)**

Halten Sie die AS/PS- Taste (18) gedrückt, bis ein Signalton erklingt. Im Display erscheint SEARCH. Der Suchlauf hält bei jedem gefundenen Sender ca. 5 sek. an. Die im Display blinkende Zahl zeigt die Nummer der Stationstasten an, auf welche der jeweilige Sender abgespeichert wird. Bei schwachen Sendern läuft der Suchlauf automatisch weiter.

- **Vorprogrammierung durchlaufen**

Automatisches durchsuchen Ihrer im Sendebereich gespeicherten Sender.

1. Wählen Sie den Bandbereich mit der BAND/LOU- Taste (13) aus.
2. Drücken Sie kurz die AS/PS- Taste (18). Alle Sender werden jetzt kurz angewählt. Bei Erreichen des gesuchten Senders, drücken Sie kurz die AS/PS- Taste (18).

- **Regional Programm Modus**

Einige Programme strahlen verschiedene Regionalprogramme aus. Damit nur die Alternativfrequenzen des gewünschten Regionalprogramms gewählt werden; halten Sie die AF/REG- Taste (3) etwas länger gedrückt bis ein Signalton ertönt, um den Modus ein- oder auszuschalten. Im Display steht REG ON/REG OFF.

- **PTY (Programme-Type/Art)**

Um das Menü zu aktivieren, drücken Sie die PTY Taste (1). Sie können jetzt nach folgenden Kategorien Ihre Sender auswählen:

	MUSIK	SPRACHE
1	POP M, ROCK M	NEWS (Nachrichten), AFFAIRS (Angelegenheiten), INFO (Infos)
2	EASY M, LIGHT M	SPORT, EDUCATE (Bildung), DRAMA
3	CLASSICS (Klassik), OTHER M (Andere M)	CULTURE (Kultur), SCIENCE (Wissenschaft), VARIED (Verschiedenes)
4	JAZZ, COUNTRY	WEATHER (Wetter), FINANCE (Finanzen), CHILDREN (Kinder)
5	NATION M, OLDIES	SOCIAL (Soziales), RELIGION, PHONE IN (Telefoneingang)
6	FOLK M	Travel (Reisen), Leisure (Freizeit), Document (Dokumente)

(Die Informationen sind abhängig von der Sendeanstalt)

- **TA Verkehrsfunk**

Halten Sie die **TA**- Taste (2) für kurze Zeit gedrückt, um den **TA**- Modus ein- oder auszuschalten.

Wenn der **TA**- Modus eingeschaltet ist und der Verkehrsfunk übertragen wird während Sie die **CD** oder **AUX** eingestellt haben, wird automatisch auf Radio umgeschaltet. Zeitweise findet eine Umschaltung auf die **EON** Verbindungsstation statt, wenn **EON** einen Verkehrsfunk auf einem anderen Programm findet. Wenn sich der Lautstärkepegel unter der Schwelle befindet, wird er sich erheben. Die **TA** Funktion des laufenden Verkehrsfunks wird durch drücken der **TA**- Taste (2) unterbrochen. Der **TA** Modus wird dadurch nicht ausgeschaltet. Wird die **TA**- Taste (2) längere Zeit gedrückt gehalten, wird der **EON TA LOCAL/ EON TA DISTANCE** Modus gewählt.

Mit diesem Modus können **EON TA** Informationen zugeordnet werden, z.B. Sie hören eine Nicht-Verkehrsfunksender, aber auf einer anderen Senderfrequenz gibt es eine Verkehrsmeldung, so schaltet das Gerät automatisch für diese Zeit um. Sobald diese Meldung beendet ist, wird wieder auf den vorherigen Senderplatz umgeschaltet.

- **EON TA örtlicher Modus**

Wenn der EON TA LOCAL Modus Gewählt wurde, blinkt EON TA LO einige Sekunden auf dem Display. Der Modus für das lokale Gebiet wurde gewählt.

- **EON DX Modus**

Wenn der EON DX Modus gewählt wurde, blinkt EON TA DX einige Sekunden auf dem Display. Der Modus für das weiter entfernte Gebiet wurde gewählt.

- **RDS (Radio Data System)**

RDS ist ein Service der Rundfunkanstalten. Neben den herkömmlichen Musik- und Sprachbeiträgen werden Zusatzinformationen in Form verschlüsselter Digitalsignale ausgesendet, welche vom Autoradio ausgewertet werden können.

Drücken Sie kurz die **AF/REG**-Taste (3), um den **RDS**- Modus ein- oder auszuschalten. Bei Aktivierung des **RDS**- Modus erscheint im Display das Symbol **AF**. Jetzt wird bei Empfang eines Senders der Programmname und andere Informationen im Display (8) angezeigt. Diese Informationen sind abhängig von der Sendeanstalt.

Es werden unterschiedliche RDS- Dienste angeboten:

- PI:** Program Identification Code
Mit Hilfe des PI- Codes kann das Radio den empfangenden Sender identifizieren.
- PS:** Program Service Name
Die Funktion Program Service ermöglicht die Anzeige des Sendernamens.
- AF:** Alternative Frequencies
Das Radio wählt automatisch die am besten zu empfangende Alternativ- Frequenz des gleichen Programms.
- TP/TA:** Traffic- Program/ Traffic- Annoucement
- EON:** Enhanced Other Networks Information
Im Falle einer Verkehrsdurchsage wird auch beim Hören eines Nicht-Verkehrsfunksenders innerhalb einer Senderkette auf einem Verkehrsfunksender umgeschaltet.
- PTY:** Program Type Code
Mit Program Type kann das Radio nach Sendern mit vorwählbaren Programminhalten suchen. Z. B. Sport, Nachrichten, Rock, Pop,.....

CD-PLAYER

- **Einlegen und Herausnehmen von CDs**

Zum Einlegen die CD in den Schlitz (5) schieben. Die Wiedergabe der CD beginnt. Im Display erscheint S--CDP (d.h. „suche Titel“).

Zum Herausnehmen der CD drücken Sie die EJECT Taste (4).

Die Wiedergabe bricht ab und die CD wird herausgefahren. Das Gerät schaltet auf den Radio Modus um.

- **Titel überspringen**

TUNE Taste |<< (16) oder Taste >>| (17) drücken, um zum nächsten Titel zu springen. Die Titelnummer wird im Display (8) angezeigt.

- **CD unterbrechen**

Während der Wiedergabe die PAU Taste (20) drücken, die CD Wiedergabe wird unterbrochen. Nochmaliges drücken der PAU Taste (20) und die CD spielt weiter.

- **Vorlauf und Rücklauf mit hoher Geschwindigkeit**

TUNE Taste |<< (16) oder Taste >>| (17) bei der Wiedergabe länger drücken um den schnellen Vorlauf / Rücklauf zu starten.

- **Abspielen aller Titel**

Die SCN Taste (21) drücken und die ersten 10 Sekunden jedes Titels werden angespielt. Erneutes drücken der SCN Taste (21) und die normale Wiedergabe wird gestartet.

- **Wiederholen eines Titels**

Drücken Sie die RPT Taste (22) um den gleichen Titel ständig zu hören. Erneutes drücken der RPT Taste (22) deaktiviert die Funktion.

- **Zufallswiedergabe**

SHF Taste (23) drücken, um alle Titel der CD in Zufallsreihenfolge abzuspielen.

Hinweis:

- Das Fahren auf unebenen Straßen könnte ein Überspringen auf der CD verursachen. Eine kurze Einspielzeit wird die Leistung verbessern. Überspringen schadet der CD keineswegs.
- Feuchtigkeit und hohe Luftfeuchtigkeit können Fehlfunktionen des CD-Spielers verursachen. Fahrzeug-Heizung anschalten und Feuchtigkeit vor Gebrauch verdunsten lassen.
- Setzen Sie den CD-Spieler keinen extrem hohen oder niedrigen Temperaturen aus.
- Fahren Sie nicht mit einer herausgefahrenen CD in dem Schlitz.

MP3-WIEDERGABE

Die Wiedergabe startet automatisch bei Einlegen einer MP3-CD-ROM. Die Tastenfunktionen entnehmen Sie bitte dem Kapitel CD- Player.

Sie können die Titel, die Interpreten oder die Alben direkt anwählen. Beachten Sie, dass die MP3-Funktionen größtenteils von der Erstellung der MP3-CD abhängig sind.

- **Suche nach Titeln (Nummern)**

Drücken Sie **AS/PS-** Taste (18) einmal. Im Display erscheint **MP3T**

Geben Sie mit den in der Tabelle angegebenen Tasten die Nummern des gewünschten Titels ein.

Bestätigen Sie die Eingabe mit der **BAND/LOU-** Taste (13) oder warten Sie ca. 5 sek. bis das Gerät automatisch auf den gewählten Titel springt.

- **Suche nach Interpreten**

Drücken Sie **AS/PS** Taste (18) zweimal. Im Display erscheint ein blinkender

Geben Sie den in der Tabelle angegebenen Tasten den Namen des gewünschten Interpreten ein. Beachten Sie, dass nach jedem Buchstaben die **SEL-** Taste (10) gedrückt werden muss, damit der nächste Buchstabe eingegeben werden kann (Zeichenverschiebung).

Bestätigen Sie die Eingabe mit der **BAND/LOU-** Taste (13).

Das Gerät sucht nun den entsprechenden Titel.

Drücken Sie noch einmal die **BAND/LOU- Taste**, wenn das Gerät den gewünschten Interpreten gefunden hat. Der Titel wird jetzt abgespielt.

- **Suche nach Album**

Drücken Sie **AS/PS-** Taste (18) dreimal. Im Display erscheint der Name des Albums.

Mit den Tasten **I<<** (16) und **>>I** (17) wählen Sie den Unterordner an. Bestätigen Sie die Eingabe mit der Taste **BAND/LOU** (13). Wählen Sie jetzt mit den Tasten **I<<** (16) und **>>I** (17) den gewünschten Titel aus.

Bestätigen Sie die Eingabe mit der **BAND/LOU-** Taste (13). Der gewünschte Titel wird nun abgespielt.

Hinweis:

Die Suchfunktion ist abhängig von der erstellten MP3-CD.

- Tasten Belegtablelle

AS/PS (18)	Einstellung wählen
BAND/LOU (13)	Bestätigen
1 (14)	A, B, C, 1
2 (14)	D, E, F, 2
3 (14)	G, H, I, 3
4 (14)	J, K, L, 4
5 (14)	M, N, O, 5 / 10 Track runter
6 (14)	P, Q, R, 6 / 10 Track rauf
MODE (6)	S, T, U, 7
I<< (16)	V, W, X, 8
>>I (17)	Y, Z, Leerstelle, 9
SEL (10)	Zeichenverschieben nach rechts
DISP/0 (15)	0, -, +,
▲ (11) ▼ (12)	Scrollfunktion A-Z / 0-9

Hinweis:

Bei der Erstellung einer MP3-CD-ROM beachten Sie bitte, dass sich die Titel einzeln oder in Verzeichnissen befinden. Mixen Sie niemals Titel und Verzeichnisse, es könnte zu Problemen beim Abspielen führen. Alle gängigen Codierungen können abgespielt werden.

ID 3-TAG FUNKTION

Beim Erstellen einer MP3 CD können Sie zusätzliche Informationen abspeichern. Dies können Informationen über den Interpret, Titel, Albumname und Erscheinungsjahr des Musikstücks, sowie ein kurzer Kommentar sein. Zur Eingabe empfehlen wir einen ID 3-Tag Editor.

Diese Informationen werden nach Abfrage während der Wiedergabe über das Display angezeigt. Beim Abspielen von MP3 CD's können so, außer Titelnummer, auch der Titelname oder der Interpret angezeigt werden (abhängig von den gespeicherten Informationen auf der MP3 CD).

Zur Abfrage betätigen Sie die DISP/0 Taste (15). Nach jedem Tastendruck erscheint ein ID3-Tag Eintrag der aktuellen Wiedergabe:

TITEL - INTERPRET - ALBUMNAME - ERSCHEINUNGSJAHR - KOMMENTAR

Fehlersuche

Problem	Ursache	Abhilfe
Das Gerät lässt sich nicht einschalten.	Die Zündung ist nicht eingeschaltet.	Zündung durch drehen des Schlüssel einschalten.
	Die Sicherung ist defekt.	Sicherung erneuern.
Die CD kann nicht geladen oder ausgeschoben werden.	Es befindet sich bereits eine CD im Gerät.	CD aus dem Spieler entfernen, dann neue CD einlegen.
	CD ist verkehrt herum eingelegt worden.	CD immer mit der Beschriftung nach oben legen.
	CD ist sehr schmutzig oder defekt.	CD säubern oder versuchen eine andere abzuspielen.
	Temperaturen im Auto sind zu hoch.	Abkühlen, bis die Umgebungstemperatur wieder auf Normalzustand ist.
	Kondensation.	Das Gerät ein paar Stunden ausgeschaltet lassen und dann erneut versuchen.
Kein Ton	Lautstärke auf Minimum.	Lautstärke zur gewünschten Stärke einstellen.
	Kabel sind nicht richtig angeschlossen.	Kabelverbindungen überprüfen.
Funktionstasten funktionieren nicht.	Der eingebaute Microcomputer kann wegen Rauschen nicht funktionieren.	RESET Taste drücken.
	Bedienteil sitzt nicht korrekt.	Überprüfen, dass das Bedienteil richtig und fest auf seinem Platz sitzt.
CD springt.	Der Einbauwinkel übersteigt 30°.	Einbauwinkel auf weniger als 30° verstellen.
	CD ist sehr schmutzig oder defekt.	CD säubern oder versuchen eine andere abzuspielen.
	Fehler bei selbstgebrannten CD's	CD in einem anderen Gerät überprüfen
Radio funktioniert nicht. Automatische Sender-Auswahl funktioniert nicht.	Antennenkabel ist nicht angeschlossen.	Antennekabel fest einstecken.
	Die Sendesignale sind zu schwach.	Sender manuell anwählen.
Senderspeicher funktioniert nicht.	Rosa Kabel ist nicht am Dauerplus angeschlossen.	Kabelverbindungen überprüfen.