

OK

Radio / Cassette

Madrid C72	7 641 814 310
Nevada DJ72	7 641 816 319
Arizona DJ73	7 643 814 319

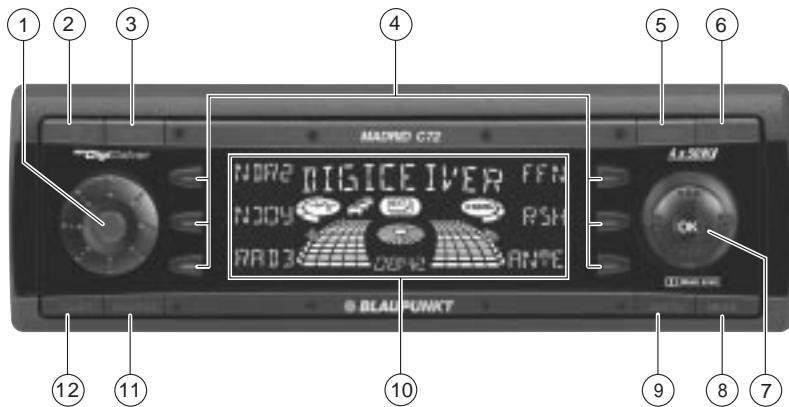
Bedienungsanleitung





<http://www.blaupunkt.com>

 **BLAUPUNKT**

Bitte aufklappen



BEDIENELEMENTE

- ① Taste, zum Ein-/Ausschalten des Gerätes, Lautstärkereglern
- ② -Taste, zum Entriegeln des abnehmbaren Bedienteils (Release-Panel)
- ③ **NEXT**-Taste, zum Anzeigen der weiteren Seiten eines Menüs, wechseln der Speicherebene im Radiobetrieb
- ④ Softkeys, die Funktion der Softkeys ist abhängig vom jeweiligen Inhalt des Displays
- ⑤ **DEQ+**-Taste, zum Aufrufen des Equalizer-Menüs
- ⑥ -Taste, zum Öffnen des klapp- und abnehmbaren Bedienteils (Flip-Release-Panel)
- ⑦ Joystick
- ⑧ **MENU**-Taste, Aufrufen des Menüs für die Grundeinstellungen.
- ⑨ **AUDIO**-Taste, Bässe, Höhen, Balance, Fader und Loudness einstellen (Kurzdruk) Stummschaltung des Gerätes (Langdruck)
- ⑩ Display
- ⑪ **SOURCE**-Taste, zum Starten der Cassetten-Wiedergabe bzw. CD-Wechsler-Wiedergabe oder Compact Drive MP3 (nur wenn angeschlossen) **oder** Wiedergabe einer externen Audioquelle (nur wenn angeschlossen)
- ⑫ **TUNER**-Taste, zum Starten des Radiobetriebs Aufrufen des Radio-Funktionsmenüs (nur im Radiobetrieb möglich)

Hinweise und Zubehör	6	Radioempfang optimieren	19
Abnehmbares Bedienteil	8	Anzeige von Radiotext wählen	19
Ein-/Ausschalten	9	Verkehrsfunk	20
Lautstärke einstellen	9	Cassetten-Betrieb	21
Einschalllautstärke einstellen	9	Cassetten-Wiedergabe	21
Stummschaltung (Mute)	9	Cassettenausschub	21
Telefon-Audio/Navigation-Audio	10	Abspielrichtung ändern	21
Automatic Sound	10	Musiktitel überspringen (S-CPS) ...	21
Klang und		Musiktitel wiederholt abspielen	22
Lautstärkeverhältnis	11	Anzeige wechseln	22
Bässe einstellen	11	Bandzählwerk (Counter)	
Höhen einstellen	11	zurücksetzen	22
X-BASS	12	Schneller Bandlauf	22
Lautstärkeverhältnis rechts/		Leerstellen überspringen	
links (Balance) einstellen	12	(Blankskip)	22
Lautstärkeverhältnis vorn/		Dolby B Rauschunterdrückung	23
hinten (Fader) einstellen	12	Verkehrsfunk bei Cassetten-Betrieb	23
Display einstellen	13	CD-Wechsler-Betrieb	
Ablesewinkel einstellen	13	(optional)	23
Displayhelligkeit einstellen	13	CD-Wechsler-Betrieb starten	23
Tastenfarbe einstellen	13	CD wählen	24
Pegelanzeige einstellen	14	Titel wählen	24
Radiobetrieb	14	Schneller Suchlauf (hörbar)	24
Tuner einstellen	14	Einzelne Titel oder ganze CDs	
Radiobetrieb einschalten	15	wiederholt abspielen (REPEAT)	24
RDS-Komfortfunktion (AF, REG)	15	Titel in zufälliger Reihenfolge	
Wellenbereich/Speicherebene		abspielen (MIX)	24
wählen	16	CDs benennen	25
Sender einstellen	16	Clock - Uhrzeit	26
Empfindlichkeit des Sendersuchlaufs		Equalizer	27
einstellen	17	TMC für dynamische	
Sender speichern	17	Navigationssysteme	31
Sender automatisch speichern		Verstärker/ Sub-Out	31
(Travelstore)	17	Externe Audioquellen	32
Gespeicherte Sender abrufen	18	Technische Daten	32
Programm-Typ (PTY)	18		

Hinweise und Zubehör

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Blaupunkt Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude an Ihrem neuen Gerät.


Lesen Sie bitte vor der ersten Benutzung diese Bedienungsanleitung.

Die Blaupunkt Redakteure arbeiten ständig daran, die Bedienungsanleitungen übersichtlich und allgemein verständlich zu gestalten. Sollten Sie dennoch Fragen zur Bedienung haben, so wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder an die Telefon Hotline Ihres Landes. Die Rufnummer finden Sie auf der Rückseite dieses Heftes.

Für unsere innerhalb der Europäischen Union gekauften Produkte, geben wir eine Herstellergarantie. Die Garantiebedingungen können Sie unter www.blaupunkt.de abrufen oder direkt anfordern bei:


Blaupunkt GmbH
Hotline
Robert Bosch Str. 200
D-31139 Hildesheim

Verkehrssicherheit

 Die Verkehrssicherheit ist oberstes Gebot. Bedienen Sie Ihr Autoradiogerät nur, wenn es die Verkehrslage zulässt. Machen Sie sich vor Fahrtantritt mit dem Gerät vertraut.

Akustische Warnsignale der Polizei, Feuerwehr und von Rettungsdiensten müssen im Fahrzeug rechtzeitig wahrgenommen werden können. Hören Sie deshalb während der Fahrt Ihr Programm in angemessener Lautstärke.

Sicherheitshinweis

 Das Autoradio und das Bedienteil des Gerätes (Flip-Release-Panel) erwärmen sich während des Betriebs. Fassen Sie das Flip-Release-Panel zum Entnehmen deshalb nur an den nicht-metallischen Flächen an. Lassen Sie das Autoradio, wenn Sie es ausbauen möchten, erst abkühlen.

Einbau

Wenn Sie Ihr Autoradiogerät selbst einbauen möchten, lesen Sie die Einbau- und Anschlusshinweise am Ende der Anleitung.

Zubehör

Benutzen Sie nur von Blaupunkt zugelassenes Zubehör.

Fernbedienung

Mit der Fernbedienung RC 08, RC 10 oder RC 10H (als Sonderzubehör erhältlich) können Sie die meisten Grundfunktionen Ihres Autoradiogerätes sicher und bequem bedienen.

Ein-/Ausschalten über die Fernbedienung ist nicht möglich.

Amplifier

Alle Blaupunkt-Amplifier können verwendet werden.

Einmessmikrofon

Mit dem Einmessmikrofon (als Sonderzubehör erhältlich) können Sie die automatische Klangeinmessungsfunktion des Equalizers nutzen.

CD-Wechsler (Changer)

Bei den Geräten Nevada DJ72 und Arizona DJ73 ist der Blaupunkt CD-Wechsler CDC A08 im Lieferumfang enthalten.

Für das Gerät Madrid C72 können folgende CD-Wechsler im Zubehörhandel erworben werden:

CDC A02, CDC A 08, CDC A 072 und IDC A 09.

Über ein Adapterkabel (Blaupunkt-Nr: 7 607 889 093) kann auch der CD-Wechsler CDC A 071 angeschlossen werden.

Compact Drive MP3

Um auf MP3-Musikstücke zugreifen zu können, können Sie alternativ zu einem CD-Wechsler den Compact Drive MP3 anschließen. Beim Compact Drive MP3 werden die MP3-Musikstücke zuerst mit einem Computer auf die Microdrive™-Festplatte des Compact Drive MP3 gespeichert und können, wenn der Compact Drive MP3 an das Autoradio angeschlossen ist, wie normale CD-Musikstücke wiedergegeben werden. Der Compact Drive MP3 wird ähnlich wie ein CD-Wechsler bedient, die meisten CD-Wechsler-Funktionen können auch mit dem Compact Drive MP3 benutzt werden.

DIEBSTAHLSCHUTZ

Abnehmbares Bedienteil

Diebstahlschutz

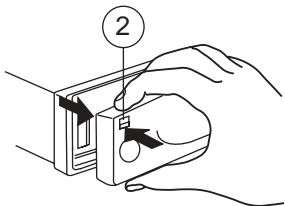
Ihr Gerät ist zum Schutz gegen Diebstahl mit einem abnehmbaren Bedienteil (Flip-Release-Panel) ausgestattet. Ohne dieses Bedienteil ist das Gerät für einen Dieb wertlos.

Schützen Sie Ihr Gerät gegen Diebstahl und nehmen Sie das Bedienteil bei jedem Verlassen des Fahrzeugs mit. Lassen Sie das Bedienteil nicht im Auto, auch nicht an versteckter Stelle, zurück. Die konstruktive Ausführung des Bedienteils ermöglicht eine einfache Handhabung.

Hinweis:

- Lassen Sie das Bedienteil nicht fallen.
- Setzen Sie das Bedienteil nicht dem direkten Sonnenlicht oder anderen Wärmequellen aus.
- Bewahren Sie das Bedienteil in dem mitgelieferten Etui auf.
- Vermeiden Sie eine direkte Berührung der Kontakte des Bedienteils mit der Haut. Reinigen Sie bitte die Kontakte bei Bedarf mit einem alkoholgetränkten, fusselfreien Tuch.

Abnehmen des Bedienteils



- ⇨ Drücken Sie die Taste **2**.

Die Verriegelung des Bedienteils wird gelöst.

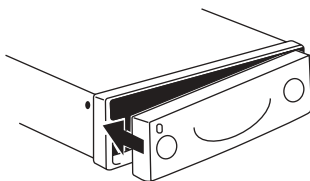
- ⇨ Ziehen Sie das Bedienteil zuerst gerade und dann nach links aus dem Gerät.

- Nach dem Lösen des Bedienteils aus dem Gerät schaltet sich das Gerät ab.
- Alle aktuellen Einstellungen werden gespeichert.
- Eine eingelegte Cassette verbleibt im Gerät.

Bedienteil anbringen

- ⇨ Schieben Sie das Bedienteil von links nach rechts in die Führung des Gerätes.

- ⇨ Drücken Sie die linke Seite des Bedienteils in das Gerät, bis es einrastet.



Hinweis:

- Drücken Sie zum Einsetzen des Bedienteils nicht auf das Display.

Wenn das Gerät beim Abnehmen des Bedienteils eingeschaltet war, schaltet es sich nach dem Einsetzen automatisch mit der letzten Einstellung (Radio, Cassette, CD-Wechsler bzw. Compact Drive MP3 oder AUX) wieder ein.

Ein-/Ausschalten

Zum Ein- bzw. Ausschalten des Gerätes stehen Ihnen verschiedene Möglichkeiten zur Verfügung.

Ein-/Ausschalten mit der Taste

①

⇨ Zum Einschalten drücken Sie die Taste ① bis die Verriegelung spürbar ausrastet und die Taste ausgeschoben wird.

Das Gerät wird eingeschaltet.

⇨ Zum Ausschalten drücken Sie die Taste ① bis sie spürbar einrastet.

Das Gerät wird ausgeschaltet.

Ein-/Ausschalten über die Fahrzeugzündung

Wenn das Gerät korrekt mit der Fahrzeugzündung verbunden ist und das Gerät nicht mit der Taste ① ausgeschaltet wurde, wird es mit der Zündung ein- bzw. ausgeschaltet.

Sie können das Gerät auch bei ausgeschalteter Zündung einschalten.

⇨ Drücken Sie dazu die Taste ① bis die Taste spürbar ausrastet und die Taste ausgeschoben wird.

Hinweis:

Zum Schutz der Fahrzeugbatterie wird das Gerät bei ausgeschalteter Zündung automatisch nach einer Stunde ausgeschaltet.

Lautstärke einstellen

Die Lautstärke ist in Schritten von 0 (aus) bis 50 (maximal) einstellbar.

⇨ Um die Lautstärke zu erhöhen, drehen Sie den Lautstärkeregler ① nach rechts.

⇨ Um die Lautstärke zu verringern, drehen Sie den Lautstärkeregler ① nach links.

Einschalllautstärke einstellen

Die Lautstärke, mit der das Gerät beim Einschalten spielt, ist einstellbar.

⇨ Drücken Sie die Taste **MENU** ⑧.

⇨ Drücken Sie den Softkey ④ mit der Displaybelegung „VOL“.

⇨ Drücken Sie den Softkey ④ mit der Displaybelegung „ON“.

⇨ Stellen Sie die gewünschte Lautstärke mit dem Lautstärkeregler ① ein.

⇨ Drücken Sie den Joystick **OK** ⑦ oder die Taste **MENU** ⑧ um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Hinweis:

Um Schädigungen des Gehörs zu vermeiden, ist die Einschalllautstärke auf „40“ begrenzt.

Stummschaltung (Mute)

Sie können die Lautstärke schlagartig absenken (Mute).

⇨ Drücken Sie die Taste **AUDIO** ⑨ länger als zwei Sekunden.

„MUTE“ wird im Display angezeigt.

LAUTSTÄRKE EINSTELLEN

Stummschaltung (Mute) aufheben

⇒ Drücken Sie kurz die Taste **AUDIO**

⑨.

oder

⇒ drehen Sie den Lautstärkeregler

①.

Telefon-Audio/Navigation-Audio

Wenn Ihr Autoradio mit einem Mobiltelefon oder Navigationssystem verbunden ist, wird beim „Abnehmen“ des Telefons oder einer Sprachausgabe der Navigation das Autoradiogerät stummgeschaltet und das Gespräch oder die Sprachausgabe wird über die Autoradiolautsprecher wiedergegeben. Dazu muss das Mobiltelefon oder das Navigationssystem wie in der Einbauanleitung beschrieben an das Autoradio angeschlossen sein.

Welche Navigationssysteme an Ihrem Autoradio verwendet werden können, erfahren Sie von Ihrem Blaupunkt-Fachhändler.

Wenn während eines Telefongesprächs oder einer Sprachausgabe der Navigation eine Verkehrsmeldung empfangen wird, wird die Verkehrsmeldung erst nach Beendigung des Telefonats/ der Sprachausgabe wiedergegeben.

Wenn während einer Verkehrsmeldung ein Anruf eingeht oder eine Sprachausgabe der Navigation erfolgt, wird die Verkehrsmeldung unterbrochen und das Telefonat/ die Sprachausgabe kann gehört werden.

Die Lautstärke, mit der die Telefongespräche oder die Sprachausgaben der Navigation einschalten, ist einstellbar.

⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** ⑧.

⇒ Drücken Sie den Softkey ④ mit der Displaybelegung „VOL“.

⇒ Drücken Sie den Softkey ④ mit der Displaybelegung „TEL“ für die Telefonlautstärke bzw. „NAVI“ für Sprachausgaben.

⇒ Stellen Sie die gewünschte Lautstärke mit dem Lautstärkeregler ① ein.

⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** ⑦ oder die Taste **MENU** ⑧ um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Hinweis:

Sie können die Lautstärke auch während des Telefonats mit dem Lautstärkeregler ① einstellen.

Automatic Sound

Mit dieser Funktion wird die Lautstärke des Autoradios automatisch der gefahrenen Geschwindigkeit angepasst. Dazu muss ihr Autoradio wie in der Einbauanleitung beschrieben angeschlossen sein.

Die automatische Lautstärkeanhebung ist in sechs Stufen (0-5) einstellbar, „0“ bedeutet keine und „5“ bedeutet maximale Anhebung.

⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** ⑧.

⇒ Drücken Sie den Softkey ④ mit der Displaybelegung „VOL“.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „AUTO“.
- ⇒ Stellen Sie die Anhebung mit dem Joystick **7** ein.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** **7** oder die Taste **MENU** **8** um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Hinweis:

Die für Sie optimale Einstellung der geschwindigkeitsabhängigen Lautstärkeanpassung hängt von der Geräuscentwicklung Ihres Fahrzeugs ab. Ermitteln Sie den für Ihr Fahrzeug optimalen Wert durch Ausprobieren.

Klang und Lautstärkeverhältnis

Hinweis:

Sie können für jede Audioquelle die Einstellungen für Bässe, Höhen und X-BASS separat vornehmen.

Bässe einstellen

- ⇒ Drücken Sie die Taste **AUDIO** **9**.

„AUDIO 1“ erscheint im Display.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „BASS“.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick **7** nach oben bzw. rechts um die Bässe anzuheben oder nach unten bzw. links um die Bässe abzusenken.

Wenn der Einstellvorgang abgeschlossen ist,

- ⇒ drücken Sie den Joystick **OK** **7** oder die Taste **AUDIO** **9**.

Höhen einstellen

- ⇒ Drücken Sie die Taste **AUDIO** **9**.

„AUDIO 1“ erscheint im Display.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „TREB“.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick **7** nach oben bzw. rechts um die Höhen anzuheben oder nach unten bzw. links um die Höhen abzusenken.

Wenn der Einstellvorgang abgeschlossen ist,

- ⇒ drücken Sie den Joystick **OK** **7** oder die Taste **AUDIO** **9**.

KLANG UND LAUTSTÄRKEVERHÄLTNIS

X-BASS

X-BASS bedeutet die gehörrichtige Anhebung der Bässe bei geringer Lautstärke. Die X-BASS-Anhebung kann in Stufen von 0 (aus) bis 6 (max) eingestellt werden. Wenn X-BASS eingeschaltet ist, leuchtet die eingestellte X-BASS-Anhebung neben dem X-BASS-Symbol im Display.

- ⇒ Drücken Sie die Taste **AUDIO** (9).
- „AUDIO 1“ erscheint im Display.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „X-BASS“.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben bzw. rechts um den X-BASS anzuheben oder nach unten bzw. links um den X-BASS abzusenken.

Wenn der Einstellvorgang abgeschlossen ist,

- ⇒ drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **AUDIO** (9).

Lautstärkeverhältnis rechts/ links (Balance) einstellen

- ⇒ Um die Balance einzustellen, drücken Sie die Taste **AUDIO** (9).
- „AUDIO 1“ erscheint im Display.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „BAL“.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben bzw. rechts oder nach unten bzw. links um die Lautstärkeverteilung rechts/ links einzustellen.

Wenn der Einstellvorgang abgeschlossen ist,

- ⇒ drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **AUDIO** (9).

Lautstärkeverhältnis vorn/ hinten (Fader) einstellen

- ⇒ Um den Fader einzustellen, drücken Sie die Taste **AUDIO** (9).
- „AUDIO 1“ erscheint im Display.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „FADE“.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben bzw. rechts oder nach unten bzw. links um die Lautstärkeverteilung vorne/ hinten einzustellen.

Wenn der Einstellvorgang abgeschlossen ist,

- ⇒ drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **AUDIO** (9).

Display einstellen

Sie können das Display an die Einbaulage in Ihrem Fahrzeug und an Ihre Bedürfnisse anpassen.

Ablesewinkel einstellen

- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „DISP“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „ANGL“.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben bzw. rechts oder nach unten bzw. links um den Ablesewinkel einzustellen.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **MENU** (8) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Displayhelligkeit einstellen

Wenn Ihr Autoradiogerät wie in der Einbauanleitung beschrieben angeschlossen ist, erfolgt die Umschaltung der Displayhelligkeit mit dem Fahrlicht. Die Displayhelligkeit kann getrennt für die Nacht und für den Tag in Stufen von 1-6 eingestellt werden. Empfohlen wird die Einstellung „6“.

Displayhelligkeit Tag

- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „DISP“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „DAY“.

- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben bzw. rechts oder nach unten bzw. links um die Helligkeit einzustellen.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **MENU** (8) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Displayhelligkeit Nacht

- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „DISP“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „NGHT“.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben bzw. rechts oder nach unten bzw. links um die Helligkeit einzustellen.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **MENU** (8) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Tastenfarbe einstellen

Sie können einstellen, in welcher Farbe die Tasten des Gerätes leuchten sollen. Wählen Sie zwischen „COLOR 1“ oder „COLOR 2“.

- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „DISP“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „KEYS“ so oft, bis die gewünschte Farbe („COLOR 1“ bzw. „COLOR 2“) im Display angezeigt wird.

- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **MENU** (8) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Pegelanzeige einstellen

Die Pegelanzeige in Ihrem Display zeigt Ihnen während der Einstellvorgänge kurzzeitig symbolisch die Lautstärke, die Einstellungen der Klangregelung und die Einstellungen des Equalizers an.

Außerhalb der Einstellvorgänge kann die Pegelanzeige den Ausgangspegel des Autoradiogerätes anzeigen. Sie können die Pegelanzeige auch ausschalten und sich dann dauerhaft das aktuelle Lautstärkeniveau anzeigen lassen.

Pegelanzeige ein-/ ausschalten

- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „DISP“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „EQ“ so oft, bis die gewünschte Einstellung „EQ DISP OFF“ bzw. „EQ DISP ON“.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **MENU** (8) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Radiobetrieb

Dieses Gerät ist mit einem RDS-Radioempfänger ausgestattet. Viele der zu empfangenden FM-Sender senden ein Signal aus, das neben dem Programm auch Informationen wie den Sendernamen und den Programm-Typ (PTY) enthält.

Der Sendername wird, sobald er empfangbar ist, im Display angezeigt. Der Programm-Typ kann auf Wunsch angezeigt werden. Lesen Sie dazu den Abschnitt „Programm-Typ (PTY)“.

Tuner einstellen

Um eine einwandfreie Funktion des Radioteils zu gewährleisten, muss das Gerät auf die Region, in der Sie sich befinden, eingestellt werden. Sie können wählen zwischen Europa und Amerika (USA). Werkseitig ist der Tuner auf die Region eingestellt, in der das Gerät verkauft wurde. Bei Problemen mit dem Radioempfang überprüfen Sie bitte diese Einstellung.

- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „SETP“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „AREA“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung für die gewünschte Region „EURO“ oder „USA“.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **MENU** (8) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Radiobetrieb einschalten

Wenn das Gerät sich in den Betriebsarten CD, Cassette, Multi Media Card (MMC) (je nach Ausstattung des Autoradios) oder CD-Wechsler bzw. Compact Drive MP3 befindet,

⇨ drücken Sie die Taste **TUNER** (12).

Das Radio-Grundmenü zur Auswahl des Senders wird angezeigt. Die Funktionen des Radiobetriebs werden über das Radio-Funktionsmenü gesteuert. In das Radio-Funktionsmenü gelangen Sie, indem Sie im Radiobetrieb die Taste **TUNER** (12) erneut drücken. Aus allen anderen Betriebsarten gelangen Sie in das Radio-Funktionsmenü, indem Sie die Taste **MENU** (8) und anschließend den Softkey (4) mit der Displaybelegung „TUNE“ drücken.

RDS-Komfortfunktion (AF, REG)

Die RDS-Komfortfunktionen AF (Alternativfrequenz) und REG (Regional) erweitern das Leistungsspektrum Ihres Radiogerätes (nur im FM-Radiobetrieb).

- **AF:** Wenn die RDS-Komfortfunktion aktiviert ist, schaltet das Gerät automatisch auf die am besten zu empfangende Frequenz des eingestellten Senders.
- **REG:** Einige Sender teilen zu bestimmten Zeiten ihr Programm in Regionalprogramme mit unterschiedlichem Inhalt auf. Mit der REG-Funktion wird verhindert, dass das Autoradio auf Alternativfrequenzen wechselt, die einen anderen, regionalen Programminhalt haben.

Hinweis:

REG muss gesondert im Radio-Funktions-Menü aktiviert/deaktiviert werden.

RDS-Komfortfunktion ein- bzw. ausschalten

Um die RDS-Komfortfunktionen AF und REG zu nutzen,

⇨ drücken Sie im Radiobetrieb die Taste **TUNER** (12).

Das Radio-Funktionsmenü wird im Display angezeigt.

⇨ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „RDS“.

„RDS ON“ bzw. „RDS OFF“ wird kurz im Display angezeigt.

Um wieder in das Radio-Grundmenü zu gelangen,

⇨ drücken Sie die Taste **TUNER** (12) oder den Joystick **OK** (7).

Die Einstellungen werden gespeichert.

REG ein-/ausschalten

Um die RDS-Komfortfunktion REG zu nutzen,

⇨ drücken Sie im Radiobetrieb die Taste **TUNER** (12).

Das Radio-Funktionsmenü wird im Display angezeigt.

⇨ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „REG“.

„REG ON“ bzw. „REG OFF“ wird kurz im Display angezeigt.

⇨ Drücken Sie die Taste **TUNER** (12) oder den Joystick **OK** (7).

Die Einstellungen werden gespeichert.

Wellenbereich/Speicherebene wählen

Mit diesem Gerät können Sie Programme der Frequenzbänder UKW (FM), sowie MW und LW (AM) empfangen. Für den Wellenbereich FM stehen vier Speicherebenen und für die Wellenbereiche MW und LW je eine Speicherebene zur Verfügung.

Auf jeder Speicherebene können sechs Sender gespeichert werden.

Wellenbereich wählen

Um einen Wellenbereich FM, MW oder LW zu wählen,

⇒ drücken Sie im Radiobetrieb die Taste **TUNER** (12).

Das Radio-Funktionsmenü wird im Display angezeigt.

⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „BAND“.

⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „FM“ für den Wellenbereich FM.

⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „MW“ für den Wellenbereich MW.

⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „LW“ für den Wellenbereich LW.

Das Radio-Grundmenü des gewählten Wellenbereichs wird angezeigt.

FM-Speicherebene wählen

Um zwischen den FM-Speicherebenen FM1, FM2, FM3 oder FMT umzuschalten,

⇒ drücken Sie die Taste **NEXT** (3) so oft, bis die gewünschte Speicherebene im Display angezeigt wird.

Die Speicherebenen werden in der Reihenfolge FM1, FM2, FM3 und FMT aufgerufen.

Sender einstellen

Sie haben verschiedene Möglichkeiten, Sender einzustellen.

Automatischer Sendersuchlauf

⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach unten oder oben.

Der nächste empfangbare Sender wird eingestellt.

Manuelle Senderabstimmung

Sie können die Senderabstimmung auch manuell vornehmen.

⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach links oder rechts.

Hinweis:

Die manuelle Senderabstimmung ist nur möglich, wenn die RDS-Komfortfunktion deaktiviert ist.

Blättern in Senderketten (nur FM)

Stellt ein Sender mehrere Programme zur Verfügung, können Sie in dieser sogenannten „Senderkette“ blättern.

⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach links oder rechts.

Hinweis:

Um diese Funktion nutzen zu können, muss die RDS-Komfortfunktion aktiviert sein.

Sie können so nur zu Sendern wechseln, die Sie schon einmal empfangen haben.

Empfindlichkeit des Sendersuchlaufs einstellen

Sie können wählen, ob nur starke oder auch schwache Sender eingestellt werden.

- ⇒ drücken Sie im Radiobetrieb die Taste **TUNER** (12).

Das Radio-Funktionsmenü wird im Display angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie die Taste **NEXT** (3).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „SENS“.

Im Display wird der aktuelle Wert für die Empfindlichkeit angezeigt. „SENS 6“ bedeutet die höchste Empfindlichkeit für den Empfang entfernter Sender. „SENS 1“ die geringste.

- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben bzw. rechts oder nach unten bzw. links um die Empfindlichkeit einzustellen.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **MENU** (8) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Sender speichern

Sender manuell speichern

- ⇒ Wählen Sie die gewünschte FM-Speicherebene FM1, FM2, FM3, FMT oder einen der Wellenbereiche MW oder LW.
- ⇒ Stellen Sie den gewünschten Sender wie unter „Sender einstellen“ beschrieben ein.
- ⇒ Halten Sie einen der sechs Softkeys, auf dem der Sender gespeichert werden soll, länger als zwei Sekunden gedrückt.

Sender automatisch speichern (Travelstore)

Sie können die sechs stärksten Sender aus der Region automatisch speichern (nur FM). Die Speicherung erfolgt auf der Speicherebene FMT.

Hinweis:

Zuvor auf dieser Ebene gespeicherte Sender werden dabei gelöscht.

Travelstore-Funktion starten

- ⇒ Drücken Sie im Radiobetrieb die Taste **TUNER** (12).

Das Radio-Funktionsmenü wird im Display angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „TS“.

Die Speicherung beginnt. Im Display wird „T-STORE“ angezeigt. Nachdem der Vorgang abgeschlossen ist, wird der Sender auf Speicherplatz eins der Ebene FMT gespielt.

Gespeicherte Sender abrufen

- ⇒ Wählen Sie die Speicherebene bzw. den Wellenbereich.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung des Sendernamens bzw. der Frequenz des gewünschten Senders.

Programm-Typ (PTY)

Neben dem Sendernamen übermitteln einige FM-Sender auch Informationen über den Typ ihres Programms. Diese Informationen können von Ihrem Autoradiogerät empfangen und angezeigt werden.

Solche Programm-Typen können z. B. sein:

CULTURE	TRAVEL	JAZZ
SPORT	NEWS	POP
ROCK	CLASSICS	

Mit der PTY-Funktion können Sie gezielt Sender eines bestimmten Programm-Typs auswählen.

PTY-EON

Wenn der Programm-Typ ausgewählt und der Suchlauf gestartet wurde, wechselt das Gerät vom aktuellen Sender zu einem Sender mit dem gewählten Programm-Typ.

Hinweis:

- Wird kein Sender mit dem gewählten Programm-Typ gefunden, ertönt ein Beep und im Display wird kurz „NO PTY“ angezeigt. Der zuletzt empfangene Sender wird wieder eingestellt.

- Wenn der eingestellte oder ein anderer Sender aus der Senderkette zu einem späteren Zeitpunkt den gewünschten Programm-Typ ausstrahlt, wechselt das Gerät automatisch vom aktuellen Sender, bzw. aus dem Cassetten- oder CD-Wechsler-Betrieb bzw. Compact Drive MP3 zu dem Sender mit dem gewünschten Programm-Typ.

PTY einschalten

Um die PTY-Funktion zu nutzen,

- ⇒ drücken Sie im Radiobetrieb die Taste **TUNER** **12**.

Das Radio-Funktionsmenü wird im Display angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „PTY“.

Wenn PTY eingeschaltet wird, zeigt das Display den aktuellen Programm-Typ an. PTY leuchtet im Display. Neben den Softkeys **4** werden die Programm-Typen angezeigt.

PTY ausschalten

Um die PTY-Funktion auszuschalten,

- ⇒ Drücken Sie während der Anzeige der Programm-Typen den Softkey **4** mit der Displaybelegung „OFF“.

Programm-Typ auswählen und Suchlauf starten

Das PTY-Menü hat mehrere Seiten, auf denen die bekannten Programm-Typen angezeigt werden. Um zwischen den einzelnen Seiten des PTY-Menüs zu blättern,

- ⇒ drücken Sie die Taste **NEXT** (3), bis der gewünschte Programm-Typ neben einem der Softkeys angezeigt wird.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit dem gewünschten Programm-Typ.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben bzw. rechts oder nach unten bzw. links um den Suchlauf zu starten.

Der nächste empfangbare Sender mit dem gewählten Programm-Typ wird eingestellt.

Wird kein Sender mit dem gewählten Programm-Typ gefunden, ertönt ein Beep und im Display wird kurz „NO PTY“ angezeigt. Der zuletzt empfangene Sender wird wieder eingestellt.

Hinweis:

Wenn Sie wieder zur Anzeige der Programm-Typen wechseln möchten,

- ⇒ bewegen Sie kurz den Joystick (7) in eine beliebige Richtung.

Radioempfang optimieren

Störabhängige Höhenabsenkung (HiCut)

Die HiCut-Funktion bewirkt eine Klangverbesserung bei schlechtem Radioempfang. Wenn Empfangsstörungen vorhanden sind, werden automatisch die Höhen und damit auch der Störpegel abgesenkt.

HiCut einstellen

- ⇒ Drücken Sie im Radiobetrieb die Taste **TUNER** (12).

Die erste Seite des Radio-Funktionsmenüs wird angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie die Taste **NEXT** (3).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „HCUT“.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben bzw. rechts oder nach unten bzw. links um HiCut einzustellen.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **MENU** (8) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Anzeige von Radiotext wählen

Einige Sender verwenden das RDS-Signal auch zur Übermittlung von Lauf-texten, sog. Radiotexten. Sie können die Anzeige von Radiotext zulassen oder sperren.

- ⇒ Drücken Sie im Radiobetrieb die Taste **TUNER** (12).

Das Radio-Funktionsmenü wird im Display angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie die Taste **NEXT** (3).

Die „zweite Seite“ des Radio-Funktionsmenüs wird im Display angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „RTXT“.

„RTXT ON“ bzw. „RTXT OFF“ wird kurz im Display angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie die Taste **TUNER** (12) oder den Joystick **OK** (7).

Die Einstellungen werden gespeichert.

Verkehrsfunk

Ihr Gerät ist mit einem RDS-EON-Empfangsteil ausgestattet. Unter EON (**E**nanced **O**ther **N**etwork) versteht man die Übermittlung von Senderinformationen innerhalb einer Senderkette.

Im Falle einer Verkehrsdurchsage (TA), wird innerhalb einer Senderkette automatisch von einem Nicht-Verkehrsfunksender auf den entsprechenden Verkehrsfunksender der Senderkette umgeschaltet.

Nach der Verkehrsmeldung wird wieder auf das zuvor gehörte Programm zurückgeschaltet.

Vorrang für Verkehrsfunk ein-/ausschalten

⇨ Drücken Sie im Radiobetrieb die Taste **TUNER** (12).

Das Radio-Funktionsmenü wird im Display angezeigt.

⇨ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „TRAF“.

Der Vorrang für Verkehrsdurchsagen ist aktiviert, wenn im Display ein Stau-Symbol dargestellt wird.

Hinweis:

Während einer Verkehrsdurchsage wird das TA-Menü angezeigt.

Um die aktuelle Verkehrsdurchsage zu unterbrechen,

⇨ drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „OFF“.

Wenn Sie den Vorrang für Verkehrsdurchsagen ausschalten möchten,

⇨ drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „TRAF“.

Hinweis:

Sie hören einen Warnton,

- wenn Sie beim Hören eines Verkehrsfunksenders dessen Sendebereich verlassen.
- wenn Sie beim Hören einer CD, Cassette oder Multi-Media-Card (je nach Ausstattung des Autoradios) den Sendebereich des eingestellten Verkehrsfunksenders verlassen und der darauf folgende automatische Suchlauf keinen neuen Verkehrsfunksender findet.
- wenn Sie von einem Verkehrsfunksender zu einem Sender ohne Verkehrsfunk wechseln.

Schalten Sie dann entweder den Vorrang für Verkehrsfunk aus oder wechseln Sie zu einem Sender mit Verkehrsfunk.

Lautstärke für Verkehrsdurchsagen einstellen

⇨ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).

⇨ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „VOL“.

⇨ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „TRAF“.


⇨ Stellen Sie die gewünschte Lautstärke mit dem Lautstärkeregler (1) ein.

⇨ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **MENU** (8) um das Menü zu verlassen.

Cassetten-Betrieb


Cassetten-Wiedergabe

- Wenn noch keine Cassette im Gerät ist,

⇒ drücken Sie die Taste  ⑥.

Das Bedienteil wird nach vorn geöffnet.

⇒ Schieben Sie die Cassette mit der offenen Seite nach rechts in den Cassettenschacht.

⇒ Drücken Sie die Taste  ⑥.

Das Bedienteil wird geschlossen.


Die Cassetten-Wiedergabe beginnt mit der Seite, die nach oben zeigt (SIDE A). Im Display wird nach dem Einlegen der Cassette „SYNC“ angezeigt. Während dieser Zeit errechnet das Gerät die Spielzeit der Cassette.

- Wenn bereits eine Cassette im Gerät ist,

⇒ drücken Sie die Taste **SOURCE** ⑪.

Die Cassette wird in der zuletzt gewählten Laufrichtung wiedergegeben.

Cassettenauschub

⇒ Drücken Sie die Taste  ⑥.

Das Bedienteil wird nach vorn geöffnet.

Die Cassette wird ausgeschoben.

⇒ Entnehmen Sie die Cassette

oder

⇒ legen Sie eine neue Cassette ein.

⇒ Drücken Sie die Taste  ⑥.

Das Bedienteil wird geschlossen.

Abspielrichtung ändern

Um zwischen den beiden Abspielrichtungen SIDE A und SIDE B zu wechseln,

⇒ drücken Sie den Softkey ④ mit der Displaybelegung „REV“.

Hinweis:

Am Bandende wird die Abspielrichtung automatisch umgeschaltet (Autoreverse).

Musiktitel überspringen (S-CPS)

Um den nächsten oder einen weiteren Titel zu wählen,

⇒ drücken Sie den Joystick ⑦ ein- oder mehrmals nach oben, bis die Anzahl der zu überspringenden Titel im Display hinter „CPS FF“ angezeigt wird.

Im Display erscheint „CPS FF“ und die Anzahl der zu überspringenden Titel. Das Band wird zum nächsten bzw. entsprechend später folgenden Titel vorgespult.

Um einen der vorherigen Titel zu wählen,

⇒ drücken Sie den Joystick ⑦ ein- oder mehrmals nach unten, bis die Anzahl der zu überspringenden Titel im Display hinter „CPS FR“ angezeigt wird.

Im Display erscheint „CPS FR“ und die Anzahl der zu überspringenden Titel. Das Band wird zum Beginn des aktuellen bzw. entsprechenden vorangehenden Titels zurückgespult.

CASSETTEN-BETRIEB

Musiktitel wiederholt abspielen

⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „RPT“.

Der aktuelle Musiktitel wird, nachdem er gespielt wurde, zurückgespult und wiederholt. Im Display erscheint kurz „RPT ON“. Beim Zurückspulen des Bandes am Titelerde erscheint im Display „REWIND“.

Um die Wiederholung des Titels zu beenden,

⇒ drücken Sie erneut den Softkey **4** mit der Displaybelegung „RPT“.

Die Wiedergabe wird normal fortgesetzt. „RPT OFF“ wird kurz im Display angezeigt.

Anzeige wechseln

Sie können zwischen verschiedenen Anzeigemodi während des Cassetten-Betrieb wählen:

- Anzeige der verstrichenen Spielzeit („ELAPSED“).
- Anzeige der verbleibenden Spielzeit („REMAIN“).
- Anzeige des Bandzählwerks („COUNTER“).
- Anzeige der Uhrzeit („CLOCK“).

Um zwischen den Anzeigemodi zu wechseln,

⇒ drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „TIME“ so oft, bis die gewünschten Informationen im Display angezeigt werden.

Bandzählwerk (Counter) zurücksetzen

Das Bandzählwerk (Counter) wird automatisch bei einem Wechsle der Cassette zurückgesetzt.

Schneller Bandlauf

Schneller Vorlauf

⇒ Drücken Sie den Joystick **7** kurz nach rechts.

Im Display erscheint „FORWARD“.

Schneller Rücklauf

⇒ Drücken Sie den Joystick **7** kurz nach links.

Im Display erscheint „REWIND“.

Schnellen Bandlauf beenden

Um den schnellen Bandlauf zu beenden,

⇒ drücken Sie den Joystick **7** kurz in die entgegengesetzte Richtung.

Leerstellen überspringen (Blankskip)

Sie können Leerstellen, die länger als zehn Sekunden sind, automatisch überspringen lassen. Dazu muss die Blankskip-Funktion aktiviert sein.


Blankskip ein-/ausschalten

⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „BLS“.

Der aktuelle Zustand „BLS ON“ bzw. „BLS OFF“ wird beim Umschalten kurz im Display angezeigt.

Dolby* B Rauschunterdrückung

Wenn Sie eine im Dolby B-Verfahren aufgenommene Cassette abspielen, sollten Sie die Dolby-Funktion einschalten.

⇒ Drücken Sie den Softkey  mit der Displaybelegung „DLBY“.

„DLBY ON“ bzw. „DLBY OFF“ wird kurz im Display angezeigt.

* Rauschunterdrückungssystem unter Lizenz von Dolby Laboratories hergestellt. Das Wort Dolby und das Symbol des doppelten D sind die Markenzeichen von Dolby Laboratories.

Verkehrsfunk bei Cassetten-Betrieb

Mit der Funktion „TA“ (Vorrang für Verkehrsmeldungen) ist Ihr Gerät auch während der Cassetten-Wiedergabe für Verkehrsmeldungen empfangsbereit. Im Falle einer Verkehrsmeldung stoppt die Cassetten-Wiedergabe und die Verkehrsmeldung wird wiedergegeben. Lesen Sie dazu das Kapitel „Verkehrsfunk“.

CD-Wechsler-Betrieb (optional)


Welche CD-Wechsler/ Compact Drive mit diesem Gerät verwendet werden können, erfahren Sie im Kapitel „Zubehör“ dieser Anleitung oder bei Ihrem Blaupunkt-Fachhändler.

Hinweis:

Informationen über den Umgang mit CDs, das Einlegen von CDs und zur Handhabung des CD-Wechslers finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres CD-Wechslers.

Informationen über den Umgang mit dem Compact Drive MP3 und das Bespielen des Compact Drive MP3 mit Musikstücken finden Sie in der Bedienungsanleitung des Compact Drive MP3.

CD-Wechsler-Betrieb starten

⇒ Drücken Sie die Taste **SOURCE**  so oft, bis das CD-Wechsler-Menü angezeigt wird.

Die Wiedergabe wird an der Stelle fortgesetzt, an der sie unterbrochen wurde. Wenn das Magazin aus dem CD-Wechsler entnommen und wieder eingelegt wurde, wird zuerst das CD-Magazin „gescannt“, die Wiedergabe beginnt mit dem ersten Titel der ersten CD, die der CD-Wechsler erkennt.

CD-WECHSLER-BETRIEB

CD wählen

Um auf- oder abwärts zu einer anderen CD zu wechseln,

- ⇒ drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung der gewünschten CD (CD1 - CD10). Wechseln Sie dazu ggf. mit der Taste **NEXT** (3) auf die „zweite Seite“ des CD-Wechsler-Grundmenüs

oder

- ⇒ drücken Sie den Joystick (7) so oft nach oben bzw. unten, bis die Nummer der gewünschten CD im Display angezeigt wird.

Titel wählen

Um ab- oder aufwärts zu einem anderen Titel auf der aktuellen CD zu wechseln,

- ⇒ drücken Sie den Joystick (7) so oft nach links bzw. rechts, bis die Nummer des gewünschten Titels im Display angezeigt wird.

Wenn den Joystick (7) einmal nach links drücken, wird der aktuelle Titel erneut gestartet.

Schneller Suchlauf (hörbar)

Für einen schnellen Suchlauf vorwärts bzw. rückwärts.

- ⇒ halten Sie den Joystick (7) nach links bzw. rechts gedrückt, bis der schnelle Suchlauf rückwärts bzw. vorwärts beginnt.

Einzelne Titel oder ganze CDs wiederholt abspielen (REPEAT)

- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).

- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „CDC“.

Das CD-Wechsler-Funktionsmenü wird angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „RPT“.

Im Display erscheint kurz „RPT TRCK“.

Um die ganze CD wiederholt abspielen zu lassen,

- ⇒ drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „RPT“ erneut.

Im Display erscheint kurz „RPT CD“.

REPEAT beenden

Um die Wiederholung des aktuellen Titels bzw. der aktuellen CD zu beenden,

- ⇒ drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „RPT“ so oft, bis „RPT OFF“ kurz im Display angezeigt wird.

Titel in zufälliger Reihenfolge abspielen (MIX)

Um die Titel der aktuellen CD in zufälliger Reihenfolge abzuspielen,

- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).

- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „CDC“.

Das CD-Wechsler-Funktionsmenü wird angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „MIX“.

Im Display erscheint „MIX CD“.

Um alle Titel aller eingelegten CDs in zufälliger Reihenfolge abzuspielen,

- ⇒ drücken Sie erneut den Softkey (4) mit der Displaybelegung „MIX“.

Im Display erscheint „MIX ALL“.

Hinweis:

Beim CDC A 08 und IDC A 09 werden alle CDs und alle Titel im Wechsler zufällig ausgewählt. Bei allen anderen Wechslern werden zuerst alle Titel einer CD zufällig gespielt, dann wird die nächste CD im Wechsler gespielt.

MIX beenden

Um MIX zu beenden,

- ⇒ drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „MIX“ so oft, bis „MIX OFF“ kurz im Display angezeigt wird.

CDs benennen

Zum besseren Erkennen Ihrer CDs bietet Ihnen das Autoradio eine individuelle Namensvergabe für 99 CDs an (nicht mit Compact Drive MP3). Die Namen dürfen maximal achtstellig sein. Versuchen Sie mehr als 99 Namen zu vergeben, zeigt Ihnen das Display „FULL“ an.

CD-Namen eingeben/ändern

- ⇒ Hören Sie die CD, die Sie benennen möchten.
- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „CDC“.

Das CD-Wechsler-Funktionsmenü wird angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „NAME“.

Sie befinden sich im Editiermodus. Ist Ihre gewählte CD noch unbenannt, erscheinen acht Unterstriche im Display, die aktuelle Eingabestelle blinkt.

- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben oder unten und wählen Sie so Ihre Zeichen. Soll eine Stelle frei bleiben, wählen Sie den Unterstrich.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach links oder rechts und verändern Sie so die Eingabestelle.
- ⇒ Zum Speichern des Namens drücken Sie die den Softkey (4) mit der Displaybelegung „NAME“.

Löschen eines CD-Namens

- ⇒ Hören Sie die CD, deren Name Sie löschen möchten.
- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „CDC“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „NAME“.

Sie befinden sich im Editiermodus. Der Name der CD erscheint im Display, die aktuelle Eingabestelle blinkt.

- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach oben oder unten und wählen Sie so den Unterstrich.
- ⇒ Bewegen Sie den Joystick (7) nach links oder rechts und verändern Sie so die Eingabestelle.
- ⇒ Setzen Sie an jeder Stelle einen Unterstrich ein.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „NAME“.

Der CD-Name ist gelöscht.

Löschen aller CD-Namen

Sie können alle im Gerät gespeicherten Namen für CDs löschen.

- ⇒ Um alle CD-Namen zu löschen, drücken Sie die Taste **MENU 8**.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „CDC“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „CLR“.

Im Display wird „CDC CLEAR“ angezeigt. Abhängig davon, wie viele CD-Namen gespeichert sind, kann der Vorgang bis zu 45 Sekunden dauern.

Hinweis:

Diese Funktion steht für das Compact Drive MP3 nicht zur Verfügung. Wenn Sie diese Funktion mit dem Compact Drive MP3 verwenden, wird im Display für 45 Sekunden „CDC CLEAR“ angezeigt. Das Gerät kann in dieser Zeit nicht bedient werden.

CLOCK - Uhrzeit

Uhrzeit einstellen

Die Uhrzeit kann automatisch über das RDS-Signal eingestellt werden. Wenn kein Sender der diese Funktion unterstützt empfangbar ist, können Sie die Uhrzeit auch manuell einstellen.

Uhrzeit automatisch einstellen lassen

Um die Uhrzeit automatisch einstellen zu lassen,

- ⇒ drücken Sie die Taste **MENU 8**.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „VARI“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „CSYN“ so oft, bis „RDS SYN ON“ im Display angezeigt wird.

„RDS SYN ON“, bedeutet, das die Uhrzeit automatisch über das RDS-Signal gestellt wird.

Uhrzeit manuell einstellen

- ⇒ Um die Uhrzeit einzustellen, drücken Sie die Taste **MENU 8**.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „VARI“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „CSET“.

Das Menü „CLOCK SET“ wird angezeigt.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey **4** mit der Displaybelegung „HOUR“.

Die Stunden blinken.

⇒ Stellen Sie die Stunden mit dem Joystick (7) ein.

Um die Minuten einzustellen,

⇒ drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „MIN“.

Die Minuten blinken.

⇒ Stellen Sie die Minuten mit dem Joystick (7) ein.

⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **MENU** (8) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Equalizer

Dieses Gerät ist mit einer Einrichtung zur digitalen Klangeinmessung versehen (DSA -Digital Sound Adjustment). Dazu stehen Ihnen drei selbsteinmessende 5-Band-Equalizer und fünf Klang-Voreinstellungen zur Verfügung.

Die Equalizer EQ1 - EQ3 können mithilfe eines speziellen Einmessmikrofons automatisch eingemessen werden. Dieses Mikrofon können Sie bei Ihrem Blaupunkt-Händler erwerben. Die automatisch ermittelten Werte können auch manuell verändert werden.

Ausserdem können Sie die Equalizer auch manuell einstellen.

Die folgenden Bänder stehen zur Verfügung:

- SUB LOW EQ 32 - 50 Hz
- LOW EQ 63 - 250 Hz
- MID EQ 315 - 1 250 Hz
- MID/HIGH EQ 1 600 - 6 300 Hz
- HIGH EQ 8 000 - 12 500 Hz

Equalizer ein-/ausschalten

Um den Equalizer ein-/ auszuschalten,

⇒ drücken Sie die Taste **DEQ+** (5).

Das Equalizer-Menü wird angezeigt.

Um den Equalizer einzuschalten,

⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „USER“ oder „PRE“ und wählen Sie einen Equalizer aus.

EQUALIZER

Um den Equalizer auszuschalten,

- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „OFF“.

Equalizer automatisch einmessen

Sie können für drei verschiedene Situationen elektronische Einmessungen vornehmen und speichern, z. B.:

- EQ 1 für Fahrer allein
- EQ 2 für Fahrer und Beifahrer
- EQ 3 Insassen vorn und hinten

Während der Einmessung halten Sie das Einmessmikrofon (als Sonderzubehör erhältlich) an der entsprechenden Position.

Die Position des Einmessmikrofons für die Situation 1 (Beispiel Fahrer allein) ist direkt in Höhe des Fahrerkopfes.

Für Situation 2 ist das Einmessmikrofon zwischen Fahrer und Beifahrer.

Für Situation 3 in der Mitte des Fahrzeuginnenraums (links/rechts, vorn/hinten).

Für die Einmessung muss eine wirklich ruhige Umgebung vorhanden sein. Fremdgeräusche verfälschen die Messung.

Hinweis:

Die Abstrahlung der Lautsprecher darf nicht durch Gegenstände beeinträchtigt werden. Alle Lautsprecher müssen abgeschlossen sein. Das Mikrofon muss am Gerät angeschlossen sein.

Um einen Equalizer einzumessen,

- ⇒ Drücken Sie die Taste **DEQ+** (5).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „USER“.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung des Equalizers, den Sie einstellen möchten.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „AUTO“.

Sie hören ein Testgeräusch und die Einmessung erfolgt.

- ⇒ Gehen Sie so mit allen Equalizern vor.

Equalizer wählen

Nach der Einmessung bzw. der manuellen Einstellung,

- ⇒ drücken Sie die Taste **DEQ+** (5).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „USER“.
- ⇒ Wählen Sie einen der Equalizer „EQ1“, „EQ2“ oder „EQ3“ mit den entsprechenden Softkeys (4) aus.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **DEQ+** (5) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Klang-Voreinstellung (Preset) wählen

Sie können Klangvoreinstellungen für die folgenden Musikrichtungen auswählen.

- VOCAL („VOCL“)
- DISCO („DISC“)
- ROCK
- TECHNO („TECH“)
- CLASSIC („CLAS“)

Einstellungen für diese Musikstile sind bereits vorprogrammiert.

- ⇒ Drücken Sie die Taste **DEQ+** (5).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „PRE“.
- ⇒ Wählen Sie einen der Presets mit den entsprechenden Softkeys (4) aus.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **DEQ+** (5) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

Equalizer manuell einstellen

Einstellhinweise

Wir empfehlen, eine Ihnen bekannte CD oder Cassette (je nach Ausstattung des Autoradios) zur Einstellung zu verwenden.

Stellen Sie vor der Einstellung des Equalizers die Einstellungen für Klang und Lautstärkeverhältnis auf Null und deaktivieren Sie X-BASS. Lesen Sie dazu das Kapitel „Klang und Lautstärkeverhältnis“.

- ⇒ Hören Sie eine CD oder Cassette (je nach Ausstattung des Autoradios).
- ⇒ Bewerten Sie den Klangeindruck nach Ihren Vorstellungen.
- ⇒ Lesen Sie jetzt in der Tabelle „Einstellhilfe für den Equalizer“ unter „Klangeindruck“.
- ⇒ Stellen Sie die Werte für den Equalizer wie unter „Maßnahme“ beschrieben ein.

Einstellungen vornehmen

- ⇒ Drücken Sie die Taste **DEQ+** (5).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „USER“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung des Equalizers, dessen Einstellung Sie verändern möchten.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung des Equalizer-Bandes, dessen Einstellung Sie verändern möchten.

Um die Frequenz auszuwählen,

- ⇒ drücken Sie den Joystick (7) nach links oder rechts.
- ⇒ Stellen Sie den Pegel für die Frequenz ein, indem Sie den Joystick (7) nach oben oder unten drücken.
- ⇒ Drücken Sie den Joystick **OK** (7) oder die Taste **DEQ+** (5) um das Menü zu verlassen.

Die Einstellungen werden gespeichert.

EQUALIZER

Einstellhilfe für den Equalizer

Klangindruck /Problem	Maßnahme
Basswiedergabe zu schwach	Bass anheben mit Frequenz: 32 bis 160 Hz Pegel: +4 bis +6 dB
Unsauberer Bass Wiedergabe dröhnt Unangenehmer Druck	Untere Mitten absenken mit Frequenz: 400 Hz Pegel: ca. -4 dB
Klang sehr vordergründig, aggressiv, kein Stereoeffekt.	Mitten absenken mit Frequenz: 1 000 bis 2 500 Hz Pegel: -4 bis -6 dB
Dumpfe Wiedergabe Wenig Transparenz Kein Glanz der Instrumente	Hochtonbereich anheben mit Frequenz: 6 300 bis 10 000 Hz Pegel: +2 bis +4 dB

TMC für dynamische Navigationssysteme

TMC bedeutet „Traffic Message Channel“. Über TMC werden Verkehrsmeldungen digital übermittelt und können so von geeigneten Navigationssystemen für die Routenplanung verwendet werden. Ihr Autoradio verfügt über einen TMC-Ausgang, an den Blaupunkt-Navigationssysteme angeschlossen werden können. Welche Navigationssysteme an Ihrem Autoradio verwendet werden können, erfahren Sie von Ihrem Blaupunkt-Fachhändler.

Verstärker/ Sub-Out

Sie können über die entsprechenden Anschlüsse des Autoradios externe Verstärker anschließen. Außerdem können Sie an den integrierten Tiefpaßfilter des Gerätes einen Subwoofer anschließen. Dazu müssen Verstärker und Subwoofer wie in der Einbauanleitung beschrieben, angeschlossen werden.

Wir empfehlen die Verwendung abgestimmter Produkte aus der Blaupunkt- oder Velocity-Produktlinie.

Externe Audioquellen

Sie können zusätzlich zum CD-Wechsler eine andere externe Audioquelle mit Line-Ausgang anschließen. Solche Quellen können z. B. tragbare CD-Spieler, MiniDisc-Spieler oder MP3-Spieler sein.

Im Setup-Menü muss der AUX-Eingang eingeschaltet werden.

Zum Anschluss einer externen Audioquelle benötigen Sie ein Adapterkabel. Dieses Kabel können Sie über einen Blaupunkt-Fachhändler beziehen.

AUX-Eingang ein-/ausschalten

- ⇒ Drücken Sie die Taste **MENU** (8).
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „SETP“.
- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „AUX1“ bzw. „AUX2“ für den Eingang, den Sie ein- bzw. ausschalten möchten.

Das AUX-Menü wird angezeigt.

Hinweis:

Wenn ein CD-Wechsler angeschlossen ist, kann der Eingang „AUX1“ nicht verändert werden.

- ⇒ Drücken Sie den Softkey (4) mit der Displaybelegung „ON“ bzw. „OFF“ um den Eingang ein- bzw. auszuschalten.

Hinweis:

Wenn der AUX-Eingang eingeschaltet ist, kann er mit der Taste **SOURCE** (11) angewählt werden.

Technische Daten

Verstärker

Ausgangsleistung: 4 x 26 Watt Sinus
nach DIN 45 324
bei 14,4 V
4 x 50 Watt max.
Power

Tuner

Wellenbereiche:

UKW (FM) : 87,5 – 108 MHz
MW : 531 – 1 602 kHz
LW : 153 – 279 kHz

FM - Übertragungsbereich:

30 - 16 000 Hz

Cassette

Übertragungsbereich:

30 - 20 000 Hz

Pre-amp Out

4 Kanäle: 4 V / 10 kΩ

AUX-Eingang

Eingangsempfindlichkeit:

1,2 V / 10 kΩ

Änderungen vorbehalten!

Service-Nummern / Service numbers / Numéros du service après-vente / Numeri del servizio di assistenza / Servicenummers / Telefonnummer för service / Números de servicio / Número de serviço / Servicenumre

Country:	Phone:	Fax:	WWW:
Germany	(D) 0180-5000225	05121-49 4002	http://www.blaupunkt.com
Austria	(A) 01-610 390	01-610 393 91	
Belgium	(B) 02-525 5454	02-525 5263	
Denmark	(DK) 44 898 360	44-898 644	
Finland	(FIN) 09-435 991	09-435 99236	
France	(F) 01-4010 7007	01-4010 7320	
Great Britain	(GB) 01-89583 8880	01-89583 8394	
Greece	(GR) 0030 210 57 85 350	0030 210 57 69 473	
Ireland	(IRL) 01-4149400	01-4598830	
Italy	(I) 02-369 6331	02-369 6464	
Luxembourg	(L) 40 4078	40 2085	
Netherlands	(NL) 023-565 6348	023-565 6331	
Norway	(N) 66-817 000	66-817 157	
Portugal	(P) 01-2185 00144	01-2185 11111	
Spain	(E) 902-120234	916-467952	
Sweden	(S) 08-7501500	08-7501810	
Switzerland	(CH) 01-8471644	01-8471650	
Czech. Rep.	(CZ) 02-6130 0441	02-6130 0514	
Hungary	(H) 01-333 9575	01-324 8756	
Poland	(PL) 0800-118922	022-8771260	
Turkey	(TR) 0212-3350677	0212-3460040	
USA	(USA) 800-2662528	708-6817188	
Brasil (Mercosur)	(BR) +55-19 3745 2769	+55-19 3745 2773	
Malaysia (Asia Pacific)	(MAL) +604-6382 474	+604-6413 640	

Blaupunkt GmbH

