

Infotainment



OPEL

INSIGNIA

CD 300 / CDC 400

Inhalt

Einführung

Einführung	3
Übersicht.....	7
Bedienung.....	12

Einführung

Allgemeine Informationen

Das Infotainment System CDC 400 und CD 300 bietet Ihnen In Car Infotainment auf dem neuesten Stand der Technik.

Für die Wellenbereiche FM, DAB (nur CDC 400) und AM verfügt das Radio über zwölf automatisch zu belegende Senderspeicher. Manuell können bis zu 36 Sender gespeichert werden (wellenbereichsübergreifend).

Der integrierte Audio-Player unterhält Sie mit Audio- und MP3/WMA-CDs. Die eingebaute Wechseleinheit (nur CDC 400) kann bis zu sechs CDs aufnehmen.

Zusätzlich können Sie zum Beispiel ein tragbares Abspielgerät als weitere Audioquelle an das Infotainment System anschließen.

Der digitale Sound-Prozessor bietet Ihnen zur Klangoptimierung mehrere voreingestellte Klangstile.

Optional kann das Infotainment System mit den Bedienungselementen am Lenkrad bedient werden.

Zudem kann das Infotainment System mit einem Mobiltelefon Portal ausgerüstet werden.

Ein durchdachtes Design der Bedienelemente, übersichtliche Display-Anzeigen und ein großer Multifunktionsknopf ermöglichen Ihnen eine einfache und intuitive Bedienung.

Nutzen Sie die Infotainment Anleitung

- Um schnell einen Überblick über die vielfältigen Funktionen des Infotainment Systems zu erhalten, finden Sie im Abschnitt "Übersicht" eine Übersicht sämtlicher Bedienelemente.
- Eine Beschreibung der grundlegenden Bedienschritte des Infotainment Systems finden Sie im Abschnitt "Bedienung".
- Sie orientieren Sie im Inhaltsverzeichnis am Anfang der Betriebsanleitung und in den einzelnen Kapiteln.
- Sie orientieren sich im Stichwortverzeichnis.
- Detaillierte Funktionsbeschreibungen zu Ihrem Infotainment System finden Sie in den einzelnen Kapiteln.
- Richtungsangaben wie z. B. links oder rechts bzw. vorne oder hinten beziehen sich immer auf die Fahrtrichtung.

Hinweise zu den Inhalten dieser Anleitung

Je nach Modell- und Ländervariante sowie verbauten Sonderausstattungen und Zubehör kann der Ausstattungsumfang Ihres Fahrzeugs von den Beschreibungen in dieser Anleitung abweichen.

Die Bedienung und die Display-Anzeigen werden für das CDC 400 Gerät erklärt. Im Falle des CD 300 Gerätes werden nur die Unterschiede in der Bedienung beschrieben.

Spezielle Schreibweisen

Seitenverweise werden durch ↗ gekennzeichnet. Der ↗ bedeutet "siehe Seite".

Darstellung der Display-Anzeigen

Viele Anzeigen hängen von den Einstellungen des Gerätes und der Ausstattung des Fahrzeugs ab. Daher können diese variieren.

⚠ Gefahr, ⚠ Warnung, Achtung

⚠ Gefahr

Mit **⚠ Gefahr** gekennzeichnete Texte weisen auf eine mögliche Lebensgefahr hin. Nichtbeachtung der Beschreibungen kann zu Lebensgefahr führen.

⚠ Warnung

Mit **⚠ Warnung** gekennzeichnete Texte weisen auf mögliche Unfall- und Verletzungsgefahren hin. Nichtbeachtung der Beschreibungen kann zu Verletzungen führen.

Achtung

Mit **Achtung** gekennzeichnete Texte weisen auf mögliche Beschädigungen am Fahrzeug hin. Nichtbeachtung der Beschreibungen kann zu Beschädigungen am Fahrzeug führen.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

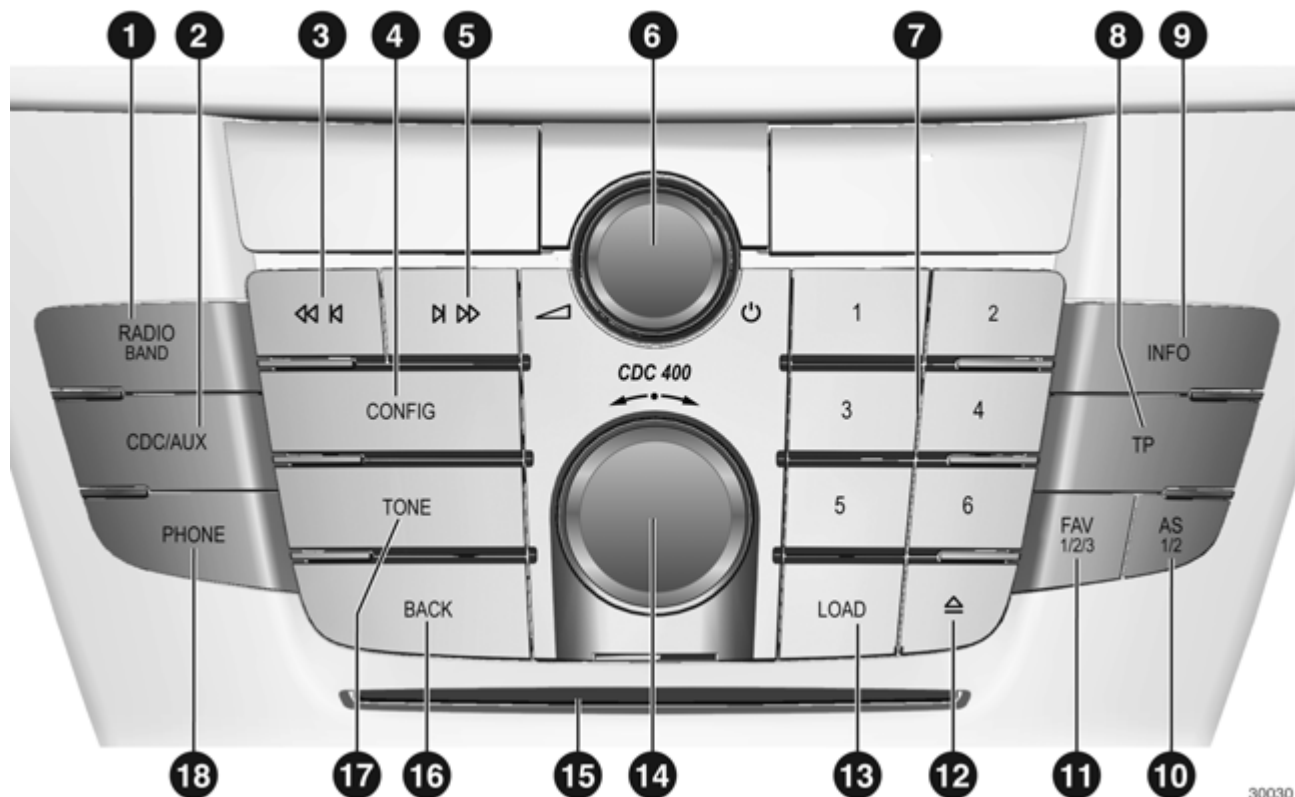
Warnung

Das Infotainment System ist so zu benutzen, dass das Fahrzeug immer sicher gefahren werden kann. Im Zweifelsfall anhalten und das Infotainment System bei stehendem Fahrzeug bedienen.

Diebstahlabschreckungs- system

Das Infotainment System ist mit einem elektronischen Sicherheitssystem zur Diebstahlabschreckung ausgestattet.


Das Infotainment System funktioniert deshalb ausschließlich in Ihrem Fahrzeug und ist für einen Dieb wertlos.

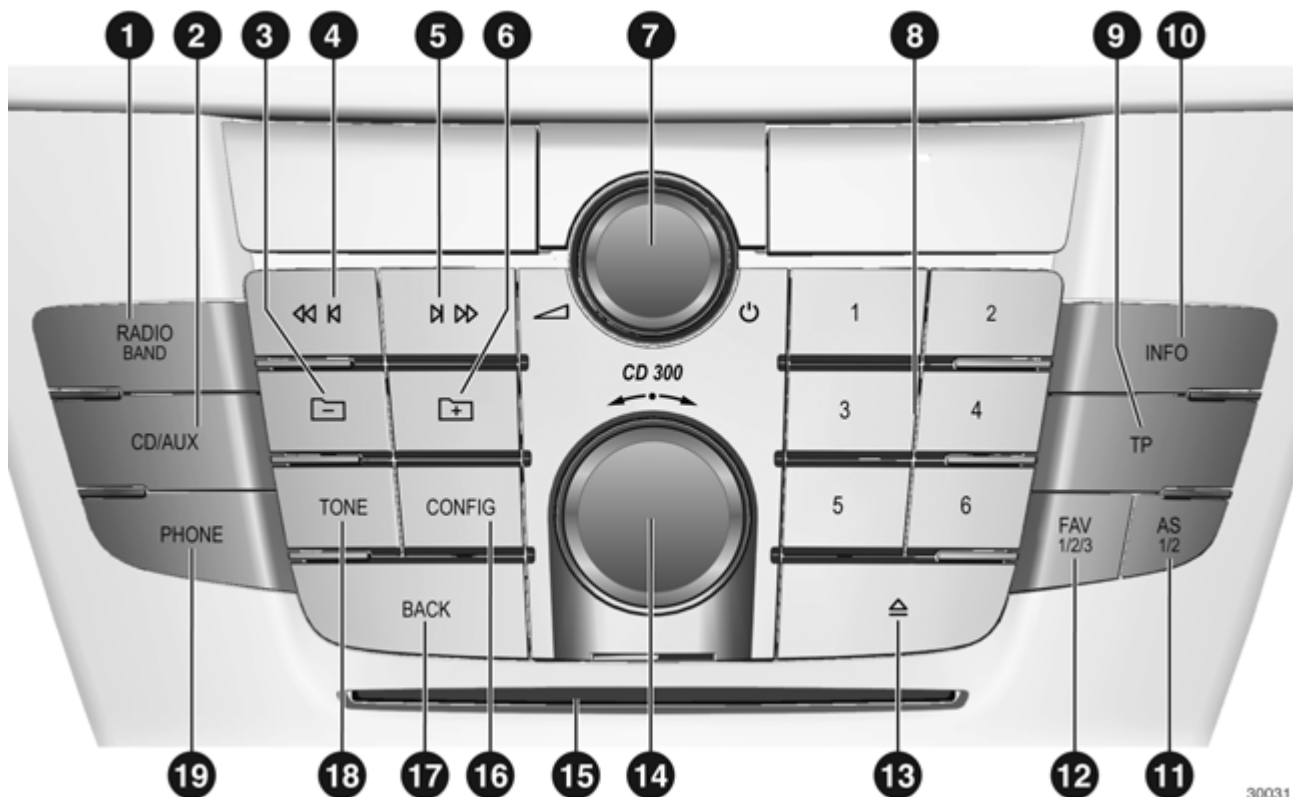


Übersicht

CDC 400


Bedienelemente

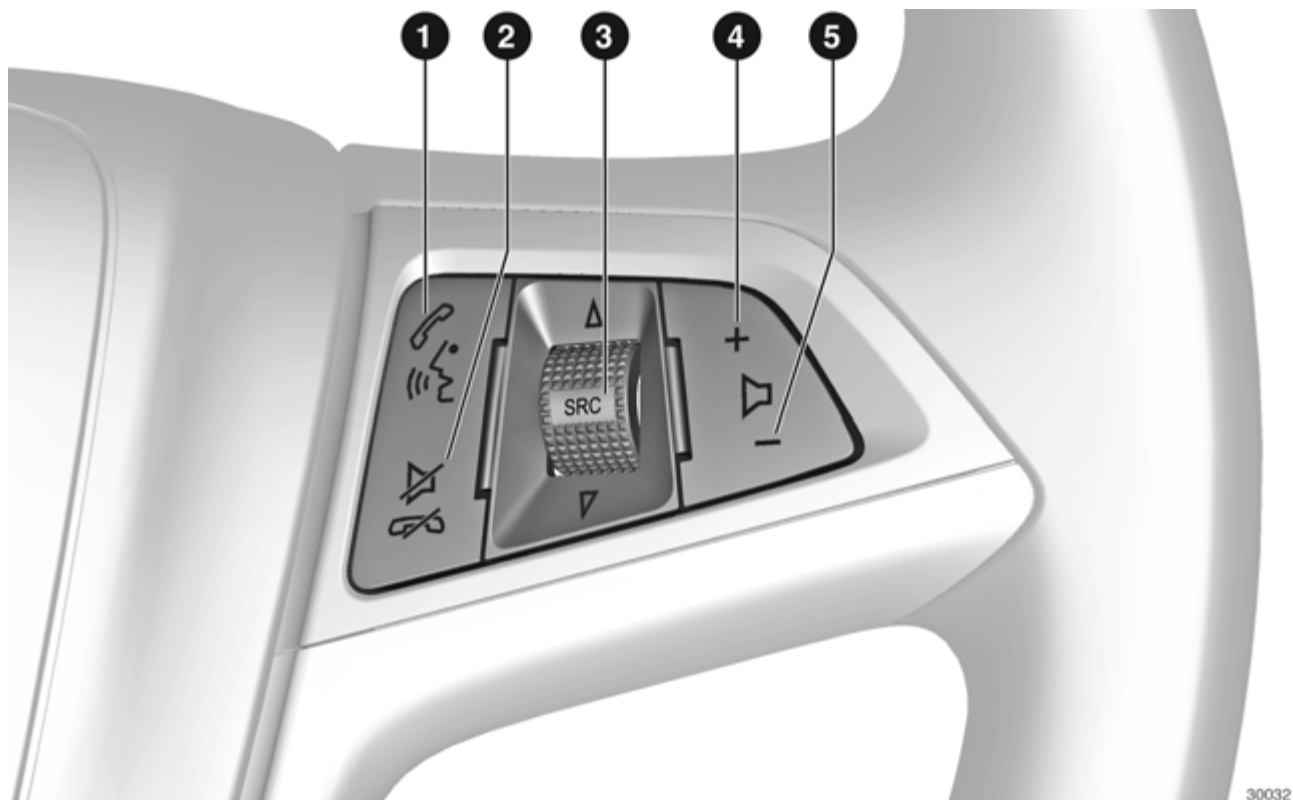
- | | | |
|---|--|---|
| <p>1 RADIO (Band) 21
Radio aktivieren oder Wellenbereich wechseln</p> <p>2 CDC/AUX 32
CD/MP3-Wiedergabe starten oder Audioquelle wechseln (AUX= externe Audioquelle)</p> <p>3 Suchlauf zurück
Radio: Suchlauf zurück 21
CD/MP3:
Titelsprung zurück 33</p> <p>4 CONFIG 18
Menu offene Einstellungen</p> <p>5 Suchlauf vor
Radio: Suchlauf vor 21
CD/MP3: Titelsprung vor 33</p> <p>6  Knopf 12
Drücken: Infotainment System ein- oder ausschalten
Drehen: Lautstärke einstellen</p> | <p>7 Stationstasten 1 ..6
Stationstasten Radio 21
Lang drücken: Sender speichern
Kurz drücken: Sender aufrufen
CD Wechsler:
CD auswählen 33</p> <p>8 TP 26
Verkehrsfunk aktivieren oder deaktivieren
Bei ausgeschaltetem Infotainment System
Anzeige von Uhrzeit und Datum</p> <p>9 INFO
Radio: Meldung über den aktuellen Sender
CD/MP3: Meldung über den aktuellen Titel</p> <p>10 AS (1/2) 22
Automatische Speicherebenen</p> <p>11 FAV (1/2/3) 22
Favoritenliste</p> <p>12 CD-Auswurf 34</p> <p>13 LADEN 32
CD Wechsler: CD laden</p> | <p>14 Multifunktionsknopf 13
Drehen: Menüoptionen markieren oder numerische Werte einstellen
Drücken: Auswählen/aktivieren der markierten Option; eingestellten Wert bestätigen; Schalterfunktion an/aus</p> <p>15 CD-Schacht</p> <p>16 BACK 13
Menü: Eine Ebene zurück
Eingabe: Letztes Zeichen löschen</p> <p>17 TONE 17
Tonmenü</p> <p>18 PHONE
Telefon-Hauptmenü aufrufen . 37
Stummschaltung aktivieren 12</p> |
|---|--|---|



CD 300

Bedienelemente

- | | | |
|--|--|--|
| <p>1 RADIO (Band)..... 21
Radio aktivieren oder Wellenbereich wechseln</p> <p>2 CD/AUX 32
CD/MP3-Wiedergabe starten oder Audioquelle wechseln (AUX= externe Audioquelle)</p> <p>3 Dateiebene höher 34
MP3: Dateiebene höher</p> <p>4 Suchlauf zurück
Radio: Suchlauf zurück 21
CD/MP3:
Titelsprung zurück..... 33</p> <p>5 Suchlauf vor
Radio: Suchlauf vor..... 21
CD/MP3: Titelsprung vor..... 33</p> <p>6 Dateiebene tiefer 34
MP3: Dateiebene tiefer</p> <p>7  Knopf 12
Drücken: Infotainment System ein- oder ausschalten
Drehen: Lautstärke einstellen</p> | <p>8 Stationstasten 1 ..6 21
Radio Stationstasten
Lang drücken: Sender speichern
Kurz drücken: Sender auswählen</p> <p>9 TP 26
Verkehrsfunk
aktivieren oder deaktivieren
Bei ausgeschaltetem Infotainment System:
Anzeige von Uhrzeit und Datum</p> <p>10 INFO
Radio: Meldung über den aktuellen Sender
CD/MP3: Meldung über den aktuellen Titel</p> <p>11 AS (1/2) 22
Automatische Speicherebenen</p> <p>12 FAV (1/2/3)..... 22
Favoritenliste</p> <p>13 CD-Auswurf..... 34</p> <p>14 Multifunktionsknopf 13
Drehen: Menüoptionen markieren oder numerische Werte einstellen
Drücken: Auswählen/aktivieren der markierten Option; eingestellten Wert bestätigen; Schalterfunktion an/aus</p> | <p>15 CD-Schacht</p> <p>16 CONFIG 18
Menü offene Einstellungen</p> <p>17 BACK 13
Menü: Eine Ebene zurück
Eingabe: Letztes Zeichen löschen</p> <p>18 TONE 17
Tonmenü</p> <p>19 PHONE
Telefon-Hauptmenü aufrufen . 37
Stummschaltung aktivieren 12</p> |
|--|--|--|



Audio-Bedienungselemente am Lenkrad

- 1** Kurz drücken:
Anruf entgegen nehmen 43
oder Nummer aus der
Rufliste wählen..... 43
oder Sprachsteuerung
aktivieren..... 44
Lang drücken:
Rufliste anzeigen 43
oder private Anruferliste
aktivieren..... 43
- 2** Kurz drücken:
Anruf beenden/ablehnen 43
oder Rufliste schließen 43
oder Sprachsteuerung
deaktivieren..... 44
oder Stummschaltung
aktivieren/deaktivieren 12
- 3** SRC (Quelle)
Drücken: Audioquelle auswählen
Nach oben drehen:
Nächster gespeicherter
Radiosender
oder nächster CD/MP3-Titel
oder nächster Eintrag in der
Rufliste

oder zum nächsten Anruf
schalten

Nach unten drehen: Vorheriger
gespeicherter Radiosender
oder vorheriger CD/MP3-Titel
oder vorheriger Eintrag in der
Rufliste
oder zum nächsten Anruf
schalten

- 4** + Lautstärke erhöhen
5 - Lautstärke verringern

Bedienung

Bedienelemente




Das Infotainment System wird über Funktionstasten, Multifunktionsknöpfe und im Display angezeigte Menüs bedient.

Eingaben erfolgen wahlweise über:


- die zentrale Bedieneinheit in der Instrumententafel ↷ 7 oder 9
- Bedienelemente am Lenkrad ↷ 11

Infotainment System ein- oder ausschalten




Knopf  kurz drücken. Nach dem Einschalten ist die zuletzt gewählte Infotainment Quelle aktiv.

Abschaltautomatik

Wurde das Infotainment System bei ausgeschalteter Zündung mit dem Knopf  eingeschaltet, schaltet es sich 30 Minuten nach der letzten Benutzereingabe automatisch ab.

Lautstärke einstellen

 Knopf drehen. Die aktuelle Einstellung wird im Display angezeigt.

Beim Einschalten des Infotainment Systems wird die zuletzt gewählte Lautstärke eingestellt, wenn diese unter der maximalen Einschalllautstärke liegt.

Separat einstellbar sind:


- die maximale Einschalllautstärke ↷ 19
- die Lautstärke der Verkehrsfunk-durchsagen ↷ 19

Automatische Lautstärkeanhebung

Bei aktivierter automatischer Lautstärkeanhebung ↷ 19 wird die Lautstärke zur Kompensation von Abroll- und Windgeräuschen während der Fahrt automatisch angepasst.

Stummschaltung

Taste **PHONE** einige Sekunden drücken, um die Audioquelle stumm zu schalten.

Stummschaltung wieder aufheben: Knopf  drehen oder Taste **PHONE** erneut einige Sekunden drücken.

Lautstärkebeschränkungen bei hohen Temperaturen

Bei sehr hohen Temperaturen innerhalb des Fahrzeugs beschränkt das Infotainment System die maximale einstellbare Lautstärke. Wenn erforderlich wird die Lautstärke automatisch reduziert.

Funktionsbereiche

Radio

Taste **RADIO** drücken, um das Radio-Menü aufzurufen oder zwischen den verschiedenen Wellenbereichen zu wechseln.

Multifunktionsknopf drücken, um ein Untermenü mit Optionen für die Senderauswahl aufzurufen.

Detaillierte Beschreibung der Radio-Funktionen ↷ 21.

Audio-Player

Taste **CDC/AUX** drücken, um das **CD-** oder **AUX-**Hauptmenü aufzurufen oder zwischen diesen Menüs zu wechseln.

CD 300: Taste **CD/AUX** drücken.

Multifunktionsknopf drücken, um ein Untermenü mit Optionen für die Titelauswahl aufzurufen.

Detaillierte Beschreibung der Audio-Player-Funktionen ↷ 31.

Phone

Taste **PHONE** drücken, um das Telefon-Hauptmenü aufzurufen. Multifunktionsknopf drücken, um ein Untermenü mit Optionen für die Nummerneingabe/-auswahl aufzurufen.

Detaillierte Beschreibung der Mobiltelefon Portal-Funktionen ↷ 35.

Umgang mit den Menüs Multifunktionsknopf



Der Multifunktionsknopf ist das zentrale Bedienelement für die Menüs.

Drehen

- Menü-Optionen markieren
- CD 300: Menü-Option anzeigen
- Zahlenwert einstellen

Drücken

- Markierte Option auswählen oder aktivieren
- CD 300: Angezeigte Option auswählen oder aktivieren
- Eingestellten Wert bestätigen
- Systemfunktion ein-/ausschalten

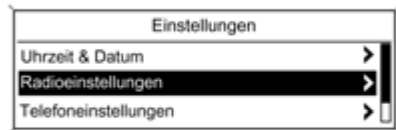
BACK Taste

Diese Taste drücken, um:

- ein Menü zu verlassen,
- von einem Untermenü in die nächsthöhere Menüebene zurückzukehren,
- das letzte Zeichen in einer Zeichenfolge zu löschen.

Beispiele bezüglich CDC 400

Option auswählen



20133

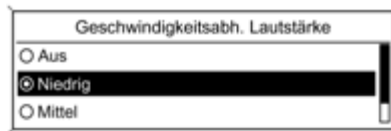
Multifunktionsknopf drehen, um den Cursor (= farbliche Hinterlegung) auf die gewünschte Option zu bewegen.

Multifunktionsknopf drücken, um die so markierte Option auszuwählen.

Untermenüs

Ein Doppelpfeil am rechten Rand des Menüs zeigt an, dass nach Auswahl der Option ein Untermenü mit weiteren Optionen aufgerufen wird.

Einstellung aktivieren

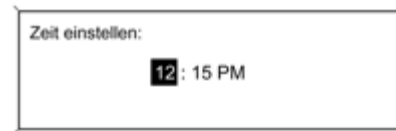


20134

Multifunktionsknopf drehen, um die gewünschte Einstellung zu markieren.

Multifunktionsknopf drücken, um die Einstellung zu aktivieren.

Wert einstellen

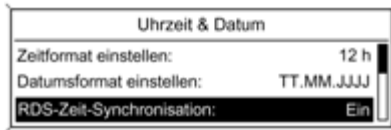


20135

Multifunktionsknopf drehen, um den aktuellen Wert der Einstellung zu ändern.

Multifunktionsknopf drücken, um den eingestellten Wert zu bestätigen.

Funktion ein-/ausschalten

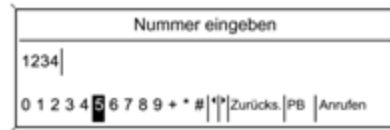


20136

Multifunktionsknopf drehen, um die ein- oder auszuschaltende Funktion zu markieren.

Multifunktionsknopf drücken, um zwischen den Einstellungen **Ein** und **Aus** zu wechseln.

Zeichenfolgen eingeben



20137

Zur Eingabe von Zeichenfolgen, z. B. Telefonnummern:

Multifunktionsknopf drehen, um das gewünschte Zeichen auszuwählen.

Multifunktionsknopf drücken, um das ausgewählte Zeichen zu bestätigen.

Mit der Taste **BACK** kann das letzte Zeichen in der Zeichenfolge gelöscht werden.

Beispiele bezüglich CD 300

Menüelemente und Symbole



20147

Der Pfeil nach unten **1** zeigt an: die obere Menüebene ist aktiv. Weitere Optionen sind über das aktive Menü aufrufbar.

Multifunktionsknopf drehen, um die anderen Optionen im aktiven Menü anzuzeigen.

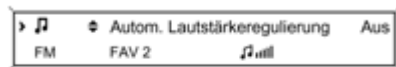
Der angewinkelte Pfeil **2** zeigt an: ein Untermenü mit weiteren Optionen kann aufgerufen werden.

Multifunktionsknopf drücken, um die angezeigte Option auszuwählen und das entsprechende Untermenü aufzurufen.

Der Pfeil nach rechts **3** zeigt an: die erste Untermenüebene ist aktiv (zwei Pfeile = zweite Untermenüebene aktiv).

Pfeil nach unten **4** zeigt an: weitere Optionen können im aktiven Untermenü aufgerufen werden.

Einstellung aktivieren



20148

Multifunktionsknopf drücken, um das entsprechende Menü für Einstellungen aufzurufen.

Multifunktionsknopf drehen, um die gewünschte Einstellung anzuzeigen.

Multifunktionsknopf drücken, um die Einstellung zu aktivieren.

Wert einstellen



20149

Multifunktionsknopf drücken, um das entsprechende Menü für Einstellungen aufzurufen.

Multifunktionsknopf drehen, um den aktuellen Wert der Einstellung zu ändern.

Multifunktionsknopf drücken, um den eingestellten Wert zu bestätigen.

Funktion ein-/ausschalten



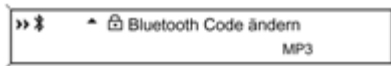
20150

Multifunktionsknopf drücken, um das entsprechende Menü für Einstellungen aufzurufen.

Multifunktionsknopf drehen, um die Einstellungen **Ein** oder **Aus** zu markieren.

Multifunktionsknopf drücken, um die so markierte Einstellung zu bestätigen.

Zeichenfolgen eingeben



20151

Multifunktionsknopf drücken, um das entsprechende Menü für Einstellungen aufzurufen.

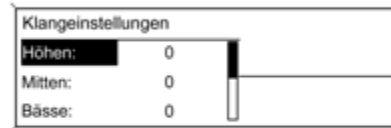
Multifunktionsknopf drehen, um das Zeichen in der aktuellen Position zu ändern.

Multifunktionsknopf drücken, um das angezeigte Zeichen zu bestätigen.

Mit der Taste **BACK** kann das letzte Zeichen in der Zeichenfolge gelöscht werden.

Klangeinstellungen

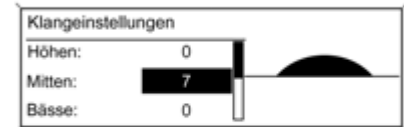
Im Klangeinstellungsmenü kann die Klangcharakteristik für jeden Radio-Wellenbereich und jede Audio-Player Quelle jeweils unterschiedlich eingestellt werden.



20138

Taste **TONE** drücken, um das Klangeinstellungsmenü aufzurufen.

Bässe, Mitten und Höhen einstellen

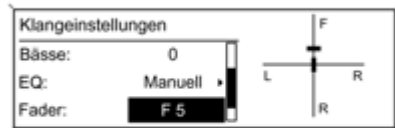


20139

Bässe, Mitten oder Höhen: auswählen.

Gewünschten Wert für die gewählte Option einstellen.

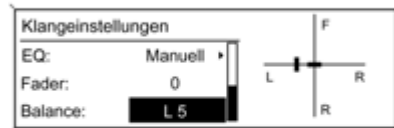
Lautstärkenverteilung vorne - hinten einstellen



20140

Fader auswählen.
Gewünschten Wert einstellen.

Lautstärkenverteilung rechts - links einstellen



20141

Balance auswählen.
Gewünschten Wert einstellen.
Einstellungen auf "0" setzen
Gewünschte Option auswählen und Multifunktionsknopf einige Sekunden drücken.

Klang für Musikstil optimieren



20142

EQ-Voreinstellungen auswählen (Equalizer).
Die angezeigten Optionen bieten für den jeweiligen Musikstil optimierte Voreinstellungen der Bässe, Mitten und Höhen.
Wählen Sie die gewünschte Option aus.

System-Einstellungen
Für das Infotainment System können jederzeit diverse Einstellungen und Anpassungen durchgeführt werden.

Taste **CONFIG** drücken, um das Systemmenü aufzurufen.

Lautstärkeeinstellungen

Maximale Einschalllautstärke



20143

Radioeinstellungen und dann **Max. Einschalllautstärke** auswählen.

CD 300: **Audioeinstellungen** und dann **Einschalllautstärke** auswählen.

Gewünschten Wert einstellen.

Automatische Lautstärkeanhebung



20144

Radioeinstellungen und dann **Geschwindigkeitsabh. Lautstärke** auswählen.

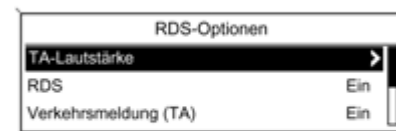
CD 300: **Audioeinstellungen** und dann **Geschwindigkeitsabh. Lautstärke** auswählen.

Im angezeigten Menü kann die automatische Lautstärkeanhebung deaktiviert werden oder der Grad der Lautstärkenanpassung ausgewählt werden.

Wählen Sie die gewünschte Option aus.

Lautstärke der Verkehrsfunkdurchsagen (TA)

Die Lautstärke der Verkehrsfunkdurchsagen kann gegenüber der normalen Audio-Lautstärke angehoben oder abgesenkt werden.



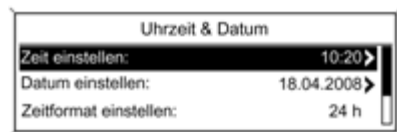
20145

Nacheinander **Radioeinstellungen**, **RDS-Optionen** und **TA-Lautstärke** auswählen.

CD 300: nacheinander **Audioeinstellungen**, **RDS-Optionen** und **TA-Lautstärke** auswählen.

Gewünschten Wert für die Erhöhung oder Absenkung der Lautstärke einstellen.

Uhrzeit und Datum einstellen



20146

Falls die Display-Anzeigen für Uhrzeit oder Datum geändert werden sollen:

Uhrzeit & Datum auswählen.

CD 300: **Systemeinstellungen** auswählen.

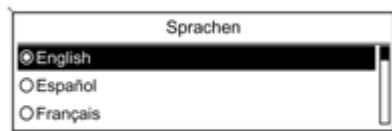
Auswählbare Einstelloptionen:

- **Zeit einstellen:** Ändern der im Display angezeigten Uhrzeit.
- **Datum einstellen:** Ändern des im Display angezeigten Datums (bei ausgeschaltetem Infotainment System).

- **Zeitformat einstellen:** Uhrzeitanzeige im Display ändern.
- **Datumsformat einstellen:** Datumsanzeige im Display ändern.
- **RDS-Zeit-Synchronisation:** Nach Einschalten der Funktion wird die Zeitanzeige über das Zeitsignal eines RDS-Senders ⇨ 27 laufend automatisch aktualisiert.

Gewünschte Einstellungen vornehmen.

Sprache ändern



20152

Falls die Sprache der Menüanzeigen und die Sprachausgabe des Mobiltelefon Portals geändert werden soll:

Fahrzeugeinstellungen und dann **Sprachen** auswählen.

Wählen Sie die gewünschte Sprache aus.

Radio

Bedienung.....	21
Radio Data System.....	27
Digital Audio Broadcasting, digitaler Hörfunk	28

Bedienung

Bedientasten

Die wichtigsten Tasten zur Radiobedienung sind:

- **RADIO**: Radio aktivieren
- **◀▶**: Sendersuche
- **AS**: Autostore-Seiten
- **FAV**: Favoritenseiten
- **1 ..6**: Voreinstellungstasten
- **TP**: Verkehrsfunkmeldungen

Radio aktivieren



20153

Taste **RADIO** drücken, um das Radio-Hauptmenü aufzurufen.

Der zuletzt gespielte Sender wird empfangen.

Wellenbereich wählen

Taste **RADIO** drücken, um zwischen den Wellenbereichen AM, FM und DAB (nur CDC 400) zu wechseln.

Der im Wellenbereich zuletzt empfangene Sender wird gespielt.

Einen Sender auswählen

Automatische Sendersuche

Taste **◀▶** oder **▶▶** kurz drücken, um den nächsten Sender aus der Senderfrequenz zu spielen.

Taste **◀▶** oder **▶▶** einige Sekunden drücken, um den nächsten empfangbaren Sender im aktuellen Wellenbereich zu suchen.

Findet das Radio keinen Sender, schaltet es automatisch auf eine empfindlichere Suchlaufstufe. Findet es auch dann keinen Sender, wird die zuletzt aktive Frequenz wieder eingestellt.

FM-Wellenbereich: Wenn die RDS Funktion aktiviert ist, wird nur nach RDS Sendern ↷ 27 gesucht, und wenn die Radio-Verkehrsfunkmeldung (TP) aktiviert ist, wird nur nach ↷ 26 Verkehrsfunksendern gesucht.

Manuelle Sendersuche

Wellenbereich AM / FM

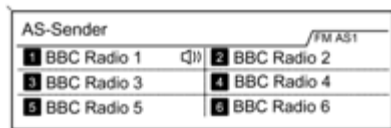
Multifunktionsknopf drehen und auf der eingeblendeten Frequenzanzeige die optimale Empfangsfrequenz einstellen.

Wellenbereich DAB

Beschreibung ↷ 25.

Autostore-Seiten (AS)

Die am besten empfangbaren Sender eines Wellenbereichs lassen sich über die Autostore Funktion automatisch suchen und speichern.



20154

Jeder Wellenbereich verfügt über zwei Autostore-Seiten (**AS 1**, **AS 2**), in denen jeweils 6 Sender gespeichert werden können.

Sender automatisch speichern

Taste **AS** drücken, bis das Menü **Sender werden aktualisiert** eingeblendet wird. Die 12 stärksten Sender des aktuellen Wellenbereichs werden in den beiden Autostore-Seiten gespeichert.

Um den Autostore-Vorgang abzubrechen, Multifunktionsknopf drücken.

Manuelles Speichern

Auch in den Autostore-Seiten können Sender manuell gespeichert werden.

Zu speichernde Sender einstellen. Taste **AS** kurz drücken, um eine Autostore-Seite aufzurufen oder in eine andere Autostore-Seite zu wechseln.

Um den Sender auf einer bestimmten Listenposition zu speichern: Entsprechende Stationstaste 1 ..6 drücken, bis der Sender wieder empfangbar ist; dies bedeutet, dass der Sender gespeichert wurde.

Manuell gespeicherte Sender werden bei einer automatischen Senderspeicherung überschrieben.

Sender aufrufen

Taste **AS** kurz drücken, um eine Autostore-Seite aufzurufen oder in eine andere Autostore-Seite zu wechseln.

Eine der Stationstasten 1 ..6 kurz drücken, um den Sender auf der entsprechenden Listenposition abzurufen.

Favoritenseiten (FAV)

In den Favoritenseiten können Sender aller Wellenbereiche manuell gespeichert werden.



20155

In jeder Favoritenseite können jeweils 6 Sender gespeichert werden. Die Anzahl der verfügbaren Favoritenseiten kann eingestellt werden ⇨ "Anzahl Favoritenseiten festlegen".

CD 300: Die Anzahl der verfügbaren Favoritenseiten kann nicht konfiguriert werden.

Sender speichern

Zu speichernde Sender einstellen.

Taste **FAV** drücken, um eine Favoritenseite aufzurufen oder in eine andere Favoritenseite zu wechseln.

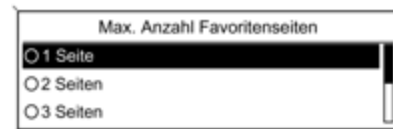
Um den Sender auf einer Listenposition zu speichern: Entsprechende Stationstaste 1..6 drücken, bis der Sender wieder zu hören ist. Er ist nun gespeichert.

Sender aufrufen

Taste **FAV** drücken, um eine Favoritenseite aufzurufen oder in eine andere Favoritenseite zu wechseln.

Eine der Stationstasten 1..6 kurz drücken, um den Sender auf der entsprechenden Listenposition abzurufen.

Anzahl der Favoritenseiten festlegen



20156

Die Anzahl der verfügbaren Favoritenseiten kann eingestellt werden.

Drücken Sie die **CONFIG** Taste.

Radioeinstellungen und dann **Radio-Favoriten** auswählen.

Gewünschte Zahl der verfügbaren Favoritenseiten auswählen.

Wellenbereich-Menüs

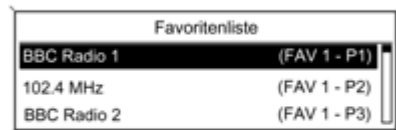


20157

Über das **AM**, **FM** und **DAB-Menü** Menü stehen alternative Möglichkeiten zur Senderauswahl zur Verfügung.

Bei aktivem Radio-Hauptmenü den Multifunktionsknopf drücken, um das zugehörige Wellenbereich-Menü aufzurufen.

Favoritenliste



20158

Favoritenliste auswählen.

Alle AM, FM und DAB Sender werden in der Favoritenlisten angezeigt.

Wählen Sie den gewünschten Sender aus.

Senderlisten



20159

■ AM / FM: **AM** oder **FM-Senderliste** wählen.

■ DAB: Multifunktionsknopf drehen.

Alle empfangbaren Sender im aktuellen Empfangsgebiet werden angezeigt.

Falls zuvor noch keine Senderliste angelegt wurde, führt das Infotainment System einen automatischen Sendersuchlauf durch.

Wählen Sie den gewünschten Sender aus.

Senderlisten aktualisieren

Wenn die in der AM-, FM- oder DAB-Senderliste gespeicherten Sender nicht mehr empfangen werden können:

AM-Senderliste aktualisieren oder **DAB-Senderliste aktualisieren** auswählen.

CDC 400: Das Doppeltunersystem des Infotainment Systems aktualisiert die FM-Senderliste kontinuierlich im Hintergrund. Keine manuelle Aktualisierung erforderlich.

CD 300: **Senderliste aktualisieren** auswählen.

Ein Sendersuchlauf wird gestartet. Sobald die Suche beendet wurde, wird der zuletzt empfangene Sender gespielt.

Um die Sendersuche abzubrechen, Multifunktionsknopf drücken.

Im Wellenbereich FM und DAB wird auch die entsprechende Kategorie-liste aktualisiert.

Kategorienlisten



20160

Zahlreiche RDS Sender ↻ 27 strahlen einen PTY-Code aus, der den Typ des gesendeten Programms angibt (z. B. Nachrichten). Einige Sender ändern den PTY-Code auch je nach aktuell gesendetem Inhalt.

Das Infotainment System legt die RDS Sender nach dem Programmtyp sortiert in der FM- oder DAB-Kategorienliste ab.

Um nach einem Sender bestimmten Programmtyps zu suchen:

FM oder **DAB-Kategorien** auswählen.

CD 300: **Programmtyp Auswahl** auswählen.

Eine Liste der momentan verfügbaren Programmtypen wird angezeigt.

Wählen Sie den gewünschten Programmtyp aus.



20161

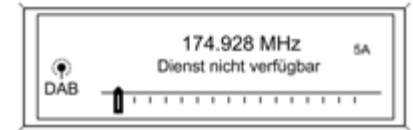
Es wird eine Liste der Sender angezeigt, die ein Programm des gewählten Typs senden.

Wählen Sie den gewünschten Sender aus.

CD 300: Der nächst empfangbare Sender des gewählten Typs wird gesucht und gespielt.

Die Kategorienlisten werden beim Aktualisieren der entsprechenden Senderlisten ebenfalls aktualisiert.

Manuelle DAB-Sendereinstellung



20162

Man. DAB Sendersuche wählen und Multifunktionsknopf drehen, um die gewünschte Empfangsfrequenz einzustellen.

DAB Durchsagen



20163

Zusätzlich zu den Musikprogrammen strahlen zahlreiche DAB-Sender ↷ 28 verschiedene Meldungskategorien aus. DAB-Meldungen können nur empfangen werden, wenn der DAB-Wellenbereich aktiviert ist. Bei anstehenden Meldungen wird der aktuell empfangene DAB-Service (Programm) unterbrochen.

Gleichzeitig können mehrere Meldungskategorien ausgewählt werden:

DAB-Meldungen auswählen und dann die gewünschten Meldungskategorien aktivieren.

Verkehrsfunk

(TP = Traffic Program)

Verkehrsfunksender sind RDS-Sender ↷ 27, die Verkehrsnachrichten ausstrahlen.

Verkehrsfunk ein- oder ausschalten

Um die Verkehrsdurchsagenbereitschaft des Infotainment Systems ein- oder auszuschalten:

Drücken Sie die **TP** Taste.

- Bei eingeschaltetem Verkehrsfunk wird [] im Radio-Hauptmenü angezeigt.
- Es werden nur Verkehrsfunksender empfangen.
- Wenn der aktuelle Sender kein Verkehrsfunksender ist, startet automatisch ein Suchlauf nach dem nächsten Verkehrsfunksender.
- Wurde ein Verkehrsfunksender gefunden, wird [TP] im Radio-Hauptmenü angezeigt.
- Verkehrsdurchsagen werden mit der voreingestellten TA-Lautstärke ↷ 19 wiedergegeben.

- Bei eingeschaltetem Verkehrsfunk wird die Wiedergabe von CDs/MP3-Player für die Dauer der Verkehrsdurchsage unterbrochen.

Nur Verkehrsdurchsagen hören

Verkehrsfunk einschalten und Lautstärke des Infotainment Systems ganz zurückdrehen.

Verkehrsdurchsagen ausblenden

Um eine Verkehrsdurchsage auszublenden, z. B. während der CD/MP3-Wiedergabe:

Drücken Sie die **TP** Taste.

Die Verkehrsdurchsage wird ausgeblendet, die Verkehrsdurchsagebereitschaft bleibt eingeschaltet.

EON (Enhanced Other Networks)

Mit EON können Verkehrsfunkdurchsagen auch dann gehört werden, wenn der eingestellte Sender keinen eigenen Verkehrsfunk ausstrahlt. Wenn ein solcher Sender eingestellt ist, wird wie bei Verkehrsfunksendern TP im Radio-Hauptmenü angezeigt.

Radio Data System

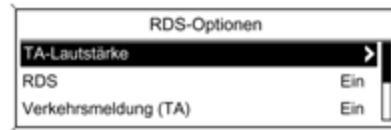
Radio Data System (RDS) ist ein Service der UKW-Sender, der das Finden des gewünschten Senders und seinen störungsfreien Empfang wesentlich erleichtert.



RDS-Sender erkennt man an Programmnamen anstelle der Senderfrequenz.

20153

RDS konfigurieren



20145

Drücken Sie die **CONFIG** Taste.

Radioeinstellungen und anschließend **RDS-Optionen** auswählen, um das Menü zur RDS-Konfiguration aufzurufen.

CD 300: **Audioeinstellungen** und anschließend **RDS-Optionen** auswählen.

TA-Lautstärke

Die Lautstärke der Verkehrsfunkdurchsagen (TA) kann voreingestellt werden ⇨ 19.

RDS ein-/ausschalten

Option **RDS** auf **Ein** oder **Aus** einstellen.

Durch die Aktivierung von RDS ergeben sich folgende Vorteile:

- Bei der automatischen Suche schaltet das Infotainment System nur RDS-Sender ein.
- Im Display erscheint statt der Frequenz der Programmname des eingestellten Senders
- Das Infotainment System stimmt mit AF (Alternativfrequenz) ⇨ "Regionalisierung" immer auf die bestempfangbare Senderfrequenz des eingestellten Senders ab.
- Das Infotainment System zeigt abhängig vom empfangenen Sender Radiotext an, der beispielsweise Informationen zum aktuellen Programm beinhalten kann.

Verkehrsfunkdurchsagen (TA)

TA Funktion dauerhaft ein- oder ausschalten:

Option **Verkehrsmeldung (TA)** auf **Ein** oder **Aus** einstellen.

Regionalisierung ein- und ausschalten

(Für die Regionalisierung muss RDS aktiviert sein).

Einige RDS-Sender strahlen zu bestimmten Zeiten regional unterschiedliche Programme auf verschiedenen Frequenzen aus.

Option **Regionalisierung (REG)** auf **Ein** oder **Aus** einstellen.

Es werden nur die Alternativfrequenzen (AF) mit den gleichen Regionalprogrammen ausgewählt.

Bei ausgeschalteter Regionalisierung werden Alternativfrequenzen der Sender ohne Rücksicht auf Regionalprogramme ausgewählt.

RDS-Lauftext

Einige RDS-Sender nutzen die Anzeigezeile des Programmnamens dazu, gegebenenfalls Zusatzinformationen anzuzeigen. Der Programmname wird dabei ausgeblendet.

Um die Anzeige solcher Zusatzinformationen zu unterdrücken:

RDS-Lauftext anhalten auf **Ein** stellen.

Radiotext

Bei aktiviertem RDS und Empfang eines RDS-Senders werden unterhalb des Programmnamens Informationen zum aktuell empfangenen Programm sowie dem momentan gespielten Musikstück angezeigt.

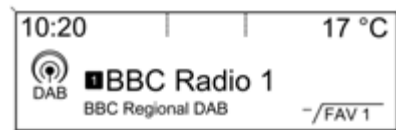
Um die Informationen ein- oder auszublenden:

Option **Radiotext** auf **Ein** oder **Aus** einstellen.

Digital Audio Broadcasting, digitaler Hörfunk

(nur CDC 400)

Das digitale Hörfunksystem DAB (Digital Audio Broadcasting) ist ein innovatives und universelles Ausstrahlungssystem.



20188

DAB-Sender erkennt man an Programmnamen anstelle der Senderfrequenz.

Allgemeine Informationen

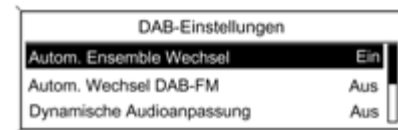
- Mittels DAB können mehrere Radioprogramme (Dienste) auf einer einzigen Frequenz ausgestrahlt werden (gemeinsam).
- Zusätzlich zum hochwertigen Hörfunkservice, ist durch DAB die Ausstrahlung von programmbezogenen Informationen und einer Vielzahl von Meldungen einschließlich Fahrt- und Verkehrsinformationen.
- Solange ein bestimmter DAB-Empfänger das Signal eines ausstrahlenden Senders empfangen kann (auch wenn das Signal sehr schwach ist), ist die Klangwiedergabe sicher gestellt.
- Es gibt kein Verblässen (Abschwächung des Klanges), die für AM- oder FM-Empfang typisch ist; das DAB-Signal wird bei einer konstanten Lautstärke wiedergegeben.
- Sollte das DAB-Signal zu vage sein, um durch den Empfänger übersetzt zu werden, wird der Empfang vollständig unterbrochen.

Dieser Fall kann vermieden werden, indem Sie **Autom.**

Ensemble Wechsel und/oder **Autom. Wechsel DAB-FM** ⇨ aktivieren "DAB konfigurieren".

- Interferenzen, die durch Sender auf naher Frequenz verursacht werden (ein Vorgang, der für AM- und FM-Empfang typisch ist), treten im Zusammenhang mit DAB nicht auf.
- Sollte das DAB-Signal durch natürliche Hindernisse oder Gebäude widerspiegelt werden, ist die Empfangsqualität des DAB verbessert, wobei der AM- oder FM-Empfang in diesen Fällen entscheidend verschlechtert wird.
- Der Empfang von DAB+ Sendern wird zurzeit nicht vom DAB-Empfänger unterstützt.

DAB konfigurieren



20105

Drücken Sie die **CONFIG** Taste.

Radioeinstellungen und dann **DAB-Einstellungen** auswählen.

Folgende Optionen sind bei der Auswahl im Konfigurationsmenü verfügbar:

- **Autom. Ensemble Wechsel:** Bei Aktivierung dieser Funktion schaltet das Gerät zum gleichen Service (Programm) auf einem anderen DAB-Ensemble (Frequenz, falls verfügbar) um, wenn

das DAB-Signal zu vage ist, um vom Empfänger übersetzt werden zu können.

- **Autom. Wechsel DAB-FM:** Bei Einschaltung dieser Funktion, schaltet das Gerät zum entsprechenden FM-Sender des aktiven DAB-Ensemble über (wenn verfügbar), wenn das DAB-Signal zu vage ist, um vom Empfänger übersetzt werden zu können.
- **Dynamische Audioanpassung:** Bei Einschaltung dieser Funktion, wird das dynamische Bereich des DAB-Signals reduziert. Das heißt, dass der Pegel der lauten Klänge reduziert wird, nicht jedoch der Pegel der leisen Klänge. Die Lautstärke des Infotainment Systems kann daher bis zu einem Punkt erhöht werden, wo die leisen Klänge hörbar sind, ohne jedoch dass die lauten Klänge zu laut sind.
- **Frequenzband:** Nach Auswahl dieser Option kann festgelegt werden, welche DAB-Wellenlängen durch das Infotainment System empfangbar sein sollen.

Audio-Player

Audio-Player 31
 Externe Geräte 34

Audio-Player

Der CD-Player des Infotainment Systems kann Audio- und MP3/WMA-CDs wiedergeben.

Geräte mit Wechsler: der Audio-Player-Wechsler kann maximal 6 CDs aufnehmen.

Wichtige Hinweise zu Audio-CDs und MP3/WMA-CDs

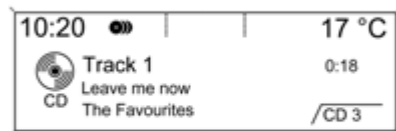
Achtung

Auf keinen Fall DVDs, Single-CDs mit einem Durchmesser von 8 cm und konturierte CDs (Shape-CDs) in den Audio-Player einlegen. CDs/DVDs dürfen nicht mit Aufkleber versehen werden. Diese Discs können sich im CD/DVD-Laufwerk verklemmen und das Laufwerk zerstören. Ein kostenpflichtiger Austausch des Gerätes ist dann notwendig.

- Audio-CDs mit Kopierschutz, die nicht dem Audio-CD-Standard entsprechen, werden möglicherweise nicht oder nicht richtig abgespielt.
- Selbstgebrannte CD-Rs und CD-RWs sind in ihrer Handhabung anfälliger als Kauf-CDs. Die richtige Handhabung besonders bei selbstgebrannten CD-Rs und CD-RWs ist zu beachten. Siehe unten.
- Selbstgebrannte CD-Rs und CD-RWs werden möglicherweise nicht oder nicht richtig abgespielt. In diesen Fällen trägt nicht die Anlage die Schuld.
- Beim Wechseln von CDs Fingerabdrücke vermeiden.
- CDs sofort nach der Entnahme aus dem Audio-Player in die Hülle zurücklegen, um sie vor Beschädigung und Schmutz zu schützen.
- Schmutz und Flüssigkeiten auf CDs können im Gerät die Linse des Audio-Players verunreinigen und zu Störungen führen.
- CDs vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

- Dieser Abschnitt behandelt nur die Wiedergabe von MP3-Dateien, da die Bedienung für MP3- und WMA-Dateien identisch ist. Wenn eine CD mit WMA-Dateien geladen ist, werden die MP3-Menüs angezeigt.

CD/MP3-Wiedergabe



20164

Taste **CDC/AUX** drücken, um das CD- oder MP3-Menü aufzurufen.

CD 300: Taste **CD/AUX** drücken.

Befindet sich bereits eine CD im Gerät, wird die CD-Wiedergabe gestartet.

Abhängig von den auf der Audio-CD oder MP3-CD gespeicherten Daten werden im Display unterschiedliche Informationen zur CD und zum aktuellen Musiktitel angezeigt.

Standardseitenansicht ändern

CD 300: während der CD- oder MP3-Wiedergabe Multifunktionsknopf drücken und anschließend **Standardansicht CD-Seite** oder **Standardansicht MP3-Seite** auswählen.

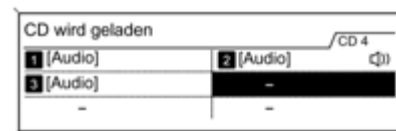
Wählen Sie die gewünschte Option aus.

CD einlegen

Geräte ohne Wechsler

CD mit der bedruckten Seite nach oben in das Audio-Player-Fach einlegen, bis diese hineingezogen wird.

Geräte mit Wechsler



20165

Drücken Sie die **LOAD** Taste. Der aktuelle CD Bestand des CD-Wechslers wird im Display angezeigt.

CD mit der bedruckten Seite nach oben in das Audio-Player-Fach einlegen, bis diese hineingezogen wird.

Die CD wird im ersten freien Fach des CD-Wechslers eingelegt.

Sobald **CD einlegen** im Display erscheint, kann die **LOAD** Taste erneut gedrückt werden, um eine weitere CD einzulegen.

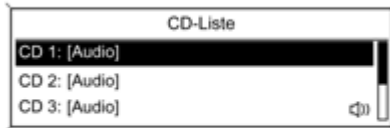
Titel direkt auswählen

Um eine bestimmte CD vorzuspielen, stehen folgende Optionen zur Verfügung.

Mittels Stationstasten 1 ..6

Eine der Stationstasten 1 ..6 drücken, um die im entsprechenden CD-Fach abgelegten CD auszuwählen.

Mittels CD-Liste

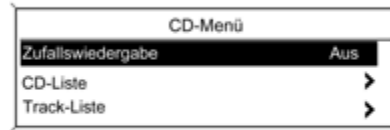


20166

Multifunktionsknopf drücken und anschließend **CD-Liste** auswählen. Wählen Sie die gewünschte CD aus.

Titel direkt auswählen

Während CD-Wiedergabe

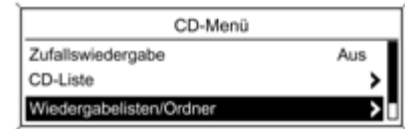


20167

Multifunktionsknopf drücken und anschließend **Track-Liste** auswählen.

Wählen Sie den gewünschten Titel aus.

Während MP3-Wiedergabe



20168

Drücken Sie den Multifunktionsknopf.



Wiedergabelisten/Ordner auswählen und anschließend die gewünschte Spielliste oder Datei auswählen.

Wählen Sie den gewünschten Titel aus.

CDs mit Audio- und MP3-Informationen

Sollte eine CD sowohl Audio- als auch MP3-Daten beinhalten, werden die Audio-Daten aus dem **Wiedergabelisten/Ordner** ausgewählt werden.

Dateiebene ändern

CD 300:  oder  Taste drücken, um in die höhere oder tiefere Dateiebene zu wechseln.



Zum nächsten oder vorherigen Titel springen

Taste   kurz drücken.

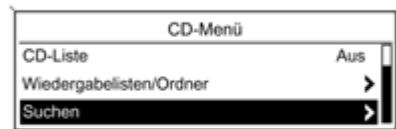
Musiktitel zufällig abspielen

Multifunktionsknopf drücken und anschließend **Zufallswiedergabe** auf **Ein** einstellen.

Schneller Vor- und Rücklauf

Taste   drücken und gedrückt halten, um den aktuellen Titel vor- oder zurückzuspulen.

Audio MP3-Funktionen




20169

Verschiedene Optionen, die von den gespeicherten Daten abhängig sind, werden zur Auswahl und Wiedergabe der Audio-MP3-CD-Titel zur Verfügung gestellt.

Multifunktionsknopf drücken und anschließend **Suchen** auswählen, um verfügbare Optionen anzuzeigen.

Der Suchvorgang auf dem MP3 CD kann einige Minuten dauern. Während dieser Zeit wird der zuletzt gespielte Sender empfangen.

CD entnehmen

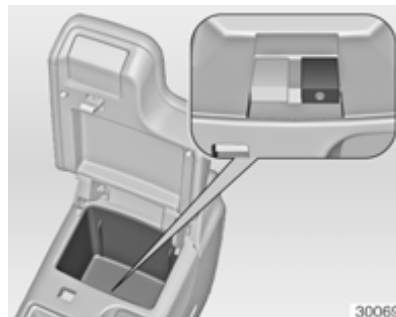
Drücken Sie die  Taste.

Die CD wird aus dem CD-Schacht herausgeschoben.

Geräte mit Wechsler: Die CD wird aus dem ersten belegten CD-Schacht entnommen.

Wird die CD nach dem Ausschub nicht entnommen, wird sie nach einigen Sekunden automatisch wieder eingezogen.

Externe Geräte



Aux-Eingang

Eine externe Audioquelle kann an den AUX-Eingang angeschlossen werden. Zum Beispiel ein tragbarer Audio-Player mit 3,5 mm Klinckenstecker.

Den Aux-Eingang immer sauber und trocken halten.

Audioquelle bedienen

Eine am AUX-Eingang angeschlossene Audioquelle kann nur über die Bedienelemente der Audioquelle bedient werden.

Telefon

Einführung	35
Telefonanbindung	37
Notruf	40
Telefonbetrieb	41
Sprachsteuerung	44

Einführung

Allgemeine Informationen

Das Mobiltelefon Portal bietet Ihnen die Möglichkeit, Telefonate Ihres Mobiltelefons über ein Fahrzeugmikrofon und die Fahrzeuglautsprecher zu führen sowie die wichtigsten Mobiltelefon-Funktionen über das Infotainment System im Fahrzeug zu bedienen.

Das Mobiltelefon Portal kann optional mit einer Sprachsteuerung bedient werden.

Das Mobiltelefon kann durch Einrasten in einen telefonspezifischen Adapter über eine Außenantenne betrieben werden.

Nicht alle Mobiltelefon Portal-Funktionen werden von jedem Mobiltelefon unterstützt. Die möglichen Telefon-Funktionen hängen von jeweiligen Mobiltelefon und dem Netzbetreiber ab. Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Mobiltelefon und können bei Ihrem Netzbetreiber erfragt werden.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Mobiltelefone haben Auswirkungen auf ihre Umgebung. Aus diesem Grund wurden Sicherheitsregelungen und -bestimmungen aufgestellt. Sie sollten sich im Vorfeld über die relevanten Bestimmungen informieren, bevor Sie die Telefonfunktion in Anspruch nehmen.

Warnung

Das Benutzen der Freisprecheinrichtung beim Fahren kann gefährlich sein, da sich beim Telefonieren Ihre Konzentration verringert. Parken Sie Ihr Fahrzeug, bevor Sie die Freisprecheinrichtung benutzen. Befolgen Sie jeweils die Bestimmungen des Landes, in dem Sie sich befinden.

Vergessen Sie nicht, die in einem Bereich gültigen besonderen Vorschriften zu befolgen und immer dann das Mobiltelefon auszuschalten, wenn der Einsatz von Mobiltelefonen verboten ist, wenn durch das Mobiltelefon Interferenzen verursacht werden oder wenn gefährliche Situationen entstehen können.

Bluetooth™

Das Mobiltelefon Portal unterstützt Bluetooth™ Handsfree Profil V. 1.5 und ist spezifiziert nach Bluetooth™ Special Interest Group (SIG).

Weitere Informationen zur Spezifizierung finden Sie im Internet unter <http://qualweb.bluetooth.org>.

Aus Sicherheitsgründen sollte dafür ein vierstelliger und zufällig gewählter PIN-Code verwendet werden.

Bedienung der Sprachsteuerung

Benutzen Sie die Sprachsteuerung nicht in Notfällen, da sich Ihre Stimme in Stress-Situationen so verändern kann, dass Sie nicht mehr ausreichend erkannt werden, um die gewünschte Verbindung schnell genug aufzubauen.

Basisplatte für den telefonspezifischen Adapter

Halten Sie die Kontakte der Basisplatte frei von Staub und Schmutz.

Lader der Telefon Akkus

Sobald das Mobiltelefon Portal eingeschaltet ist und das Telefon in den telefonspezifischen Adapter eingesteckt ist, werden die Akkus des Telefons geladen.

Bedienelemente

Die wichtigsten telefonspezifischen Bedienelemente sind:

PHONE Taste: Ruft das Telefon-Hauptmenü auf.

Lenkradfernbedienung:




kurz drücken: Anruf annehmen, Nummer aus der Rufliste wählen, Sprachsteuerung aktivieren.
lang drücken: Anruferliste zeigen, Privatankruf aktivieren.



kurz drücken: Anruf beenden/abweisen, Rufliste schließen, Sprachsteuerung deaktivieren.

Daumenrad **SRC**: nächsten oder vorherigen Eintrag in der Rufliste auswählen, zum nächsten Anruf schalten.

Das Mobiltelefon Portal kann optional über eine Sprachsteuerung bedient werden  44.

Telefonanbindung

Das Mobiltelefon Portal schaltet sich über die Zündung ein und wieder aus. Bei ausgeschalteter Zündung kann man das Mobiltelefon Portal über das Infotainment System ein- und ausschalten.

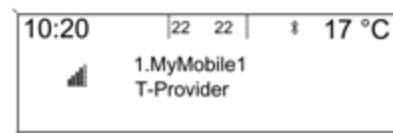
Eine Verbindung zwischen Mobiltelefon und Mobiltelefon Portal kann über Bluetooth™ hergestellt werden. Dazu muss Ihr Mobiltelefon Bluetooth™ unterstützen.

Um eine Bluetooth™-Verbindung aufbauen zu können, muss das Mobiltelefon Portal eingeschaltet sein und Bluetooth™ aktiviert sein.

Um das Mobiltelefon über das Mobiltelefon Portal bedienen zu können, muss das Mobiltelefon im Mobiltelefon Portal eingebucht sein.

Informationen zur Bluetooth™-Funktion Ihres Mobiltelefons, siehe Bedienungsanleitung des Mobiltelefons.

Telefon-Hauptmenü



20170

Sobald das Mobiltelefon Portal eingeschaltet ist und das Mobiltelefon eingebucht ist, wird das Telefon-Hauptmenü am Display angezeigt.

Telefonspezifischer Adapter

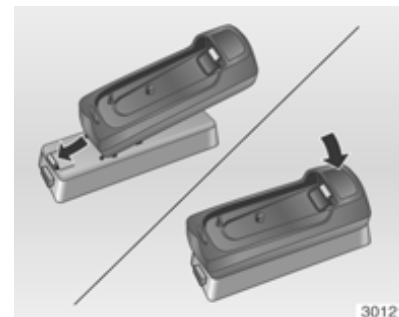
Bei Einsatz eines telefonspezifischen Adapters wird das Mobiltelefon über die Außenantenne betrieben.

Außerdem dient der Adapter als Ladestation.

Nur die für Ihr Fahrzeug und Mobiltelefon zugelassenen Adapter verwenden.

Zu jedem Adapter gibt es eine spezifische Montageanleitung, die dem Produkt beiliegt. Informieren Sie sich bitte in dieser Anleitung vor der Montage des Adapters über den genauen Montagevorgang.

Adapter montieren



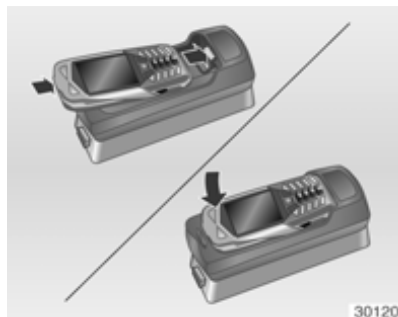
30121

Adapter an der Basisplatte befestigen.

Auf eine korrekte Verbindung der Kontakte achten. Beim Einrasten des Adapters muss ein Rastgeräusch zu hören sein.

Zur Entnahme die Entriegelungstaste an der Basisplatte drücken.

Mobiltelefon einsetzen



Mobiltelefon in den Adapter einsetzen.

Auf eine korrekte Verbindung der Kontakte achten. Beim Einrasten des Mobiltelefons muss ein Rastgeräusch zu hören sein.

Zur Entnahme die Entriegelungstaste am Adapter drücken.

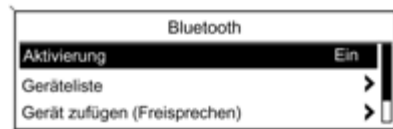
Bluetooth™-Verbindung

Bluetooth™ ist ein Funkstandard für die drahtlose Verbindung von z. B. einem Telefon zu anderen Geräten. Es können nur Informationen wie Telefonbuch, Ruflisten sowie

Netzbetreiber Name und Feldstärke übertragen werden. Je nach Telefontyp kann die Funktionalität eingeschränkt sein.

Um eine Bluetooth™ Verbindung zum Mobiltelefon Portal herstellen zu können, muss die Bluetooth™-Funktion des Mobiltelefons aktiviert sein und das Mobiltelefon auf "sichtbar" gestellt sein. Siehe hierzu die Bedienungsanleitung des Mobiltelefons.

Bluetooth™-Menü



20171

Drücken Sie die **CONFIG** Taste.

Telefoneinstellungen und anschließend **Bluetooth** auswählen.

Bluetooth™ aktivieren

Falls die Bluetooth™-Funktion des Mobiltelefon Portals deaktiviert ist:

Bluetooth auf **Ein** stellen und anschließende Meldung bestätigen.

Geräteliste

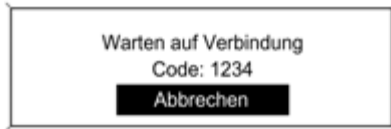


20172

In der Geräteliste befinden sich die Namen der aktuell an das Mobiltelefon Portal eingebuchten Mobiltelefone.

Maximal 5 Mobiltelefone können im Mobiltelefon Portal gleichzeitig eingebucht sein.

Mobiltelefon anmelden



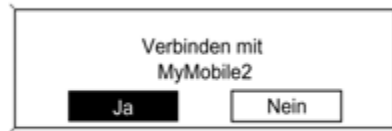
20173

Wenn ein Mobiltelefon zum ersten Mal mit einem Mobiltelefon Portal über Bluetooth™ verbunden ist, muss das Mobiltelefon eingebucht sein.

Gerät zufügen (Freisprechen) auswählen. Es wird der am Mobiltelefon einzugebende Bluetooth™-Code angezeigt.

Das Mobiltelefon Portal kann jetzt von anderen Bluetooth™-Geräten erkannt werden.

Sobald das Mobiltelefon das Mobiltelefon Portal erkannt hat, kann der Bluetooth™-Code am Mobiltelefon eingegeben werden.

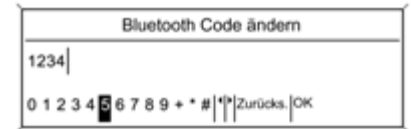


20174

Sobald das Mobiltelefon Portal das Mobiltelefon erkannt hat, kann der Verbindungsaufbau bestätigt werden.

Das Mobiltelefon ist in der Geräteliste gespeichert und kann über das Mobiltelefon Portal betrieben werden.

Bluetooth™-Code ändern



20175

Beim ersten Aufbau einer Bluetooth™-Verbindung mit dem Mobiltelefon Portal wird ein Standardcode angezeigt, der jederzeit geändert werden kann. Aus Sicherheitsgründen muss ein vierstelliger und zufällig gewählter Code verwendet werden.

Bluetooth Code ändern auswählen, aktuellen Bluetooth™-Code in angezeigten Menü editieren und den geänderten Code mit **OK** bestätigen.

Ein eingebuchtes Mobiltelefon verbinden



20176

Gewünschtes Mobiltelefon wählen und im angezeigten Menü die Option **Auswählen** auswählen.

Sobald das Mobiltelefon Portal das Mobiltelefon erkannt hat, kann der Verbindungsaufbau bestätigt werden.

Das Mobiltelefon kann über das Mobiltelefon Portal betrieben werden.

Mobiltelefon abmelden

Das gewünschte Mobiltelefon aus der Geräteliste auswählen. Im angezeigten Menü **Löschen** auswählen und anschließende Meldung bestätigen.

Notruf

⚠ Warnung

Der Verbindungsaufbau kann nicht in allen Situationen garantiert werden. Aus diesem Grund sollten Sie sich nicht ausschließlich auf ein Mobiltelefon verlassen, wenn es um lebenswichtige Kommunikation (z. B. medizinische Notfälle) geht.

In einigen Netzen kann es erforderlich sein, dass eine gültige SIM-Karte ordnungsgemäß in das Mobiltelefon gesteckt wird.

⚠ Warnung

Denken Sie daran, dass Sie mit dem Mobiltelefon nur dann Anrufe tätigen und empfangen können, wenn es sich in einem Dienstbereich mit ausreichender Signalstärke befindet. Notrufe können unter Umständen nicht in allen Mobiltelefonnetzen getätigt werden; möglicherweise können sie auch nicht getätigt werden, wenn bestimmte Netzdienste und/oder Telefonfunktionen aktiv sind. Dies kann bei den örtlichen Netzbetreibern erfragt werden.

Die Notrufnummer kann je nach Region und Land unterschiedlich sein. Erkundigen Sie sich vorher über die richtige Notrufnummer der jeweiligen Region.

Notruf tätigen

Wählen Sie die Notrufnummer (z. B. 112).

Die Gesprächsverbindung zur Notrufzentrale wird aufgebaut.

Antworten Sie, wenn das Service-Personal Sie zu dem Notfall befragt.

Warnung

Beenden Sie das Gespräch erst, wenn Sie von der Notruf-Zentrale dazu aufgefordert werden.

Telefonbetrieb

Einführung

Sobald zwischen Ihrem Mobiltelefon und dem Infotainment System eine Verbindung über Bluetooth™ aufgebaut ist, können Sie viele Funktionen Ihres Mobiltelefons auch über das Infotainment System bedienen.


Sie können über das Infotainment System mit den in Ihrem Mobiltelefon gespeicherten Rufnummern eine Verbindung aufbauen oder die Rufnummern verändern.

Auch eine Bedienung über das Mobiltelefon ist in der Regel weiterhin möglich, z. B. die Rufannahme oder die Einstellung der Lautstärke.

Nach Aufbau einer Verbindung zwischen dem Mobiltelefon und dem Infotainment System werden Daten des Mobiltelefons zum Infotainment System übermittelt. Dies kann je nach Telefonmodell einige Zeit dauern. In dieser Zeit ist eine Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System nur eingeschränkt möglich.

Nicht jedes Telefon unterstützt alle Funktionen des Mobiltelefon Portals. Daher kann es bei diesen bestimmten Telefonen Abweichungen vom beschriebenen Funktionssignal geben. Weitere Hinweise, siehe Anleitung zum telefonspezifischen Adapter.

Lautstärke der Freisprecheinrichtung einstellen

 Knopf des Infotainment Systems drehen oder Tasten + / - am Lenkrad drücken.

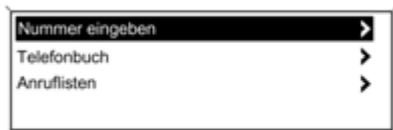
Klingeltöne einstellen

Drücken Sie die **CONFIG** Taste.

Telefoneinstellungen und dann **Klingelton** auswählen.

Wählen Sie die gewünschte Option aus.

Rufnummer wählen

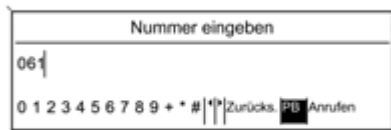


20177

Beim aktivem Telefon-Hauptmenü den Multifunktionsknopf drücken, um das zugehörige Untermenü aufzurufen.

Über das Telefonmenü stehen mehrere Möglichkeiten zur Rufnummernwahl zur Verfügung.

Nummer manuell eingeben



20178

Nummer eingeben auswählen und anschließend die gewünschte Ziffernfolge eingeben.

Anrufen auswählen, um den Wählvorgang zu starten.

Durch Auswahl von **PB** kann in das Telefonbuch-Menü gewechselt werden.

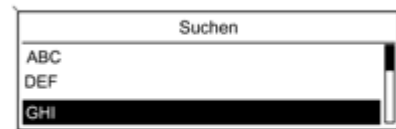
Telefonbuch

Nach Herstellung einer Verbindung wird das Telefonbuch mit dem zwischengespeicherten Telefonbuch abgeglichen, sofern es sich um die gleiche SIM Karte oder das gleiche

Telefon handelt. In dieser Zeit werden neu hinzugekommene Einträge nicht angezeigt.

Bei einer anderen SIM Karte und einem anderen Telefon wird das Telefonbuch neu geladen. Dieser Vorgang kann je nach Telefontyp einige Minuten dauern.

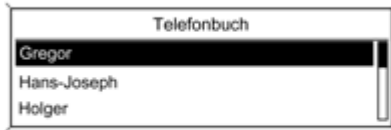
Rufnummer im Telefonbuch auswählen



20179

Telefonbuch auswählen.

Im angezeigten Menü den gewünschten Anfangsbuchstaben auswählen, um eine Vorauswahl der anzuzeigenden Telefonbucheinträge zu starten.



20180

Nach Durchführung der Vorauswahl: Gewünschten Eintrag im Telefonbuch auswählen, um die unter diesem Eintrag gespeicherten Nummern anzuzeigen.

Gewünschte Nummer auswählen, um den Wählvorgang zu starten.

DTMF Anruf

Um die Nummer als DTMF (Tonwahl) zu senden, z. B. für Voice-Mail oder Telefon-Banking: Multifunktionsknopf einige Sekunden drücken und folgende Meldung bestätigen.

Namen hinzufügen

Nach Hinzufügen eines Namens (Voice Tag) im Telefonbuch kann ein Anruf über ein Kommando gestartet werden.

Sprachsteuerung ⇨ 44 aktivieren. Gewünschten Eintrag im Telefonbuch aufrufen und **Sprachbefehl hinzufügen** auswählen.

Nummer auswählen, die als Voice Tag verfügbar ist, und die Anweisungen der Sprachsteuerung befolgen ⇨ 45.

Ruflisten



20181

Über das Menü **Anruflisten** besteht die Möglichkeit eingegangene, ausgegangene und entgangene Anrufe zu sichten und die entsprechenden Nummern wählen zu lassen.

Um einen Wählvorgang zu starten: Die gewünschte Rufliste, einen Ruflisteneintrag und abschließend die gewünschte Rufnummer auswählen.

Ankommender Anruf

Bei einem ankommenden Anruf wird ein Menü zur Annahme oder Abweisung des Telefonates angezeigt.


Wählen Sie die gewünschte Option aus.

Privatgespräche

Bei Privatgesprächen können Sie die Freisprechanlage deaktivieren:

 Taste am Lenkrad für einige Sekunden drücken.

Bei manchen Telefonen wird die Bluetooth™-Verbindung getrennt, wenn die Privatgespräch-Funktion aktiviert ist.

Um die Freisprechanlage erneut zu aktivieren:  Knopf des Infotainment System drehen oder Tasten + / - am Lenkrad drücken.

Funktionen während des Gesprächs

Bei einem bestehenden Gespräch Multifunktionsknopf drücken, um ein Untermenü aufzurufen.

Je nach Situation und Funktionsumfang des Mobiltelefons sind unterschiedliche Optionen verfügbar:

- **Auflegen:** Telefonverbindung beenden.
- **Nummer wählen:** Eine Rufnummer zur Aufnahme eines zweiten Telefongesprächs eingeben oder eine DTMF (Tonwahl) durchführen, z. B. für Voice-Mail oder Telefon-Banking.
- **Anruf trennen:** Bei einer Telefonkonferenz die Verbindung zu einem Konferenzteilnehmer trennen.
- CD 300: **Abtrennen**
- **Anrufe zusammenführen:** Bei mehreren aktiven Anrufen zwei Anrufe zusammenführen.
- **Anruf umschalten:** Bei mehreren aktiven Anrufen zwischen den Anrufen umschalten.
- **Anruf stummschalten:** Mikrophon stummschalten.

Sprachsteuerung

Die Sprachsteuerung des Mobiltelefon Portals ermöglicht Ihnen die Bedienung einiger Funktionen des Mobiltelefons über Spracheingabe. Es erkennt Kommandos und Ziffernfolgen unabhängig vom jeweiligen Sprecher oder von der jeweiligen Sprecherin. Die Kommandos und Ziffernfolgen können ohne Sprachpause zwischen den einzelnen Worten gesprochen werden.

Rufnummern können Sie zusätzlich unter einem von Ihnen frei wählbaren Namen (Voice Tag) speichern. Mit diesem Namen kann die Telefonverbindung hergestellt werden.

Bei Fehlbedienung oder Fehlerkennungen gibt Ihnen die Sprachsteuerung akustische Rückmeldungen und fordert Sie zur erneuten Eingabe des gewünschten Kommandos auf. Außerdem quittiert die Sprachsteuerung wichtige Kommandos und Fragt gegebenenfalls nach.

Damit Gespräche, die im Innenraum des Fahrzeugs geführt werden, nicht zu einer versehentlichen

Ansteuerung des Mobiltelefons führen, startet die Sprachsteuerung erst nach Aktivierung.


Aktivierung der Sprachsteuerung

Um die Sprachsteuerung des Mobiltelefon Portals zu aktivieren, die

Taste  am Lenkrad drücken.


Für die Dauer des Dialoges wird eine aktive Audioquelle stummgeschaltet, eine eingeblendete Verkehrsnachricht wird abgebrochen.

Lautstärke der Sprachausgabe einstellen

 Knopf des Infotainment Systems drehen oder Tasten + / - am Lenkrad drücken.

Abbrechen des Dialoges

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, die Sprachsteuerung zu deaktivieren und den Dialog abzubrechen:

- Taste  am Lenkrad drücken.
- **"Abbruch"** aussprechen.
- Einige Zeit kein Kommando eingeben.

- Nach dem dritten unerkannten Kommando.

Bedienung

Mit Hilfe der Sprachsteuerung kann das Mobiltelefon über Spracheingabe sehr komfortabel bedient werden. Es genügt, die Sprachsteuerung zu aktivieren und das gewünschte Kommando zu sprechen. Nach Eingabe des Kommandos führt das Infotainment System mit entsprechenden Fragen und Rückmeldungen durch einen Dialog, um zur gewünschten Aktion zu gelangen.

Hauptkommandos

Nach Aktivierung der Sprachsteuerung signalisiert ein kurzer Ton, dass die Sprachsteuerung Eingaben erwartet.

Verfügbare Hauptkommandos:

- "Wählen"
- "Anrufen"
- "Wahlwiederholung"
- "Speichern"
- "Löschen"
- "Verzeichnis vorlesen"

- "Gerät verbinden"
- "Gerät wählen"
- "Sprach-Feedback"

Häufig verfügbare Kommandos

- "Hilfe": Der Dialog wird beendet und alle in der aktuellen Funktion verfügbaren Kommandos werden aufgezählt.
- "Abbruch": Die Sprachsteuerung wird deaktiviert.
- "Ja": Abhängig vom Kontext wird die passende Aktion ausgelöst.
- "Nein": Abhängig vom Kontext wird die passende Aktion ausgelöst.

Rufnummer eingeben

Nach dem Befehl "Wählen" fordert die Sprachsteuerung zur Nummerneingabe auf.

Die Telefonnummer muss in normaler Sprache ohne künstliche Pausen zwischen den Ziffern gesprochen werden.

Die Erkennung ist am besten, wenn nach jeweils drei bis fünf Ziffern eine Pause von mindestens einer halben

Sekunde gemacht wird. Das Infotainment System wiederholt dann die erkannten Ziffern.

Danach können Sie weitere Ziffern oder folgende Kommandos eingeben:

- "Wählen": Die Eingaben werden übernommen.
- "Löschen": Die zuletzt eingegebene Ziffer oder der zuletzt eingegebene Ziffernblock wird gelöscht.
- "Plus": Bei einem Auslandsgespräch wird ein "+" vorangestellt.
- "Bitte wiederholen": Die Eingaben werden von der Sprachausgabe wiederholt.
- "Stern": Ein Stern "*" wird eingegeben.
- "Raute": Eine Raute "#" wird eingegeben.
- "Hilfe"
- "Abbruch"

Die eingegebene Rufnummer darf maximal 25 Ziffern lang sein.

Um ein Auslandsgespräch zu führen, können Sie am Anfang Ihrer Nummer das Wort "Plus" (+) sprechen. Das Plus erlaubt Ihnen, von jedem Land aus anzurufen, ohne die dortige

Auslandsvorwahl zu kennen. Sprechen Sie anschließend die Landeskennzahl ein.

Beispiel für einen Dialog

Benutzer: "Wählen"

Sprachausgabe: "Bitte sagen Sie die Nummer, die Sie wählen möchten."

Benutzer: "Plus Vier Neun"

Sprachausgabe: "Plus Vier Neun"

Benutzer: "Sieben Drei Eins"

Sprachausgabe: "Sieben Drei Eins"

Benutzer: "Eins Eins Neun Neun"

Sprachausgabe: "Eins Eins Neun Neun"

Benutzer: "Wählen"

Sprachausgabe: "Die Nummer wird gewählt"

Namen eingeben

Mit dem Kommando "**Anrufen**" wird eine Telefonnummer eingegeben, die im Telefonbuch unter einem Namen (Voice Tag) gespeichert wurde.

Verfügbare Kommandos:

- "Ja"

- "Nein"
- "Hilfe"
- "Abbruch"

Beispiel für einen Dialog

Benutzer: "Anrufen"

Sprachausgabe: "Bitte sagen Sie den Namen, den Sie anrufen möchten"


Benutzer: <Name>

Sprachausgabe: "Möchten Sie <Michael> anrufen?"

Benutzer: "Ja"

Sprachausgabe: "Die Nummer wird gewählt"

Zweites Gespräch starten


Während eines aktiven Telefongesprächs kann ein zweites Gespräch gestartet werden. Dazu die Taste  drücken.

Verfügbare Kommandos:

- "**Senden**": Manuelle DTMF (Tonwahl) aktivieren, z. B. für Voice-Mail oder Telefon-Banking.
- "**Namen senden**": DTMF aktivieren (Tonwahl) durch Eingabe über Namen (Voice Tag) aktivieren.

- "**Wählen**"
- "**Anrufen**"
- "**Wahlwiederholung**"
- "**Hilfe**"
- "**Abbruch**"

Beispiel für einen Dialog

Benutzer: <bei aktivem Telefongespräch: Taste  drücken.>

Benutzer: "Senden"

Sprachausgabe: "Sagen Sie die Nummer, die gesendet werden soll."

(Nummerneingabe siehe Dialog-Beispiel zu "Rufnummer eingeben")

Benutzer: "Senden"

Wahlwiederholung

Mit dem Kommando "Wahlwiederholung" wird die zuletzt gewählte Nummer erneut gewählt.

Speichern

Mit dem Kommando "Speichern" wird eine Rufnummer unter einem Namen (Voice Tag) im Telefonbuch gespeichert.

Der eingegebene Name muss einmal wiederholt werden. Tonlage und Aussprache müssen bei beiden Namensangaben möglichst identisch sein, sonst verwirft die Sprachsteuerung die Eingaben.

Es können maximal 50 Voice Tags im Telefonbuch gespeichert werden.

Voice Tags sind sprecherabhängig, das bedeutet, dass nur derjenige einen Voice Tag aufrufen kann, der ihn aufgesprochen hat.

Um beim gespeicherten Namen das Abschneiden am Anfang der Aufzeichnung zu vermeiden, sollte nach einer Eingabeaufforderung eine kleine Pause gelassen werden.

Um den Voice Tag unabhängig vom Standort, d. h. auch in anderen Ländern benutzen zu können, sollten alle Telefonnummern mit "Plus" und Landeskennzahl eingegeben werden.

Verfügbare Kommandos:

- **"Speichern"**: Die Eingaben werden übernommen.
- **"Wahlwiederholung"**: Die letzte Eingabe wird wiederholt.

- **"Hilfe"**
- **"Abbruch"**

Beispiel für einen Dialog

Benutzer: "Speichern"

Sprachausgabe: "Bitte sagen sie die Nummer, die Sie speichern möchten."

(Nummerneingabe siehe Dialog-Beispiel zu "Rufnummer eingeben")

Benutzer: "Speichern"

Sprachausgabe: "Bitte sagen Sie den Namen, der gespeichert werden soll."

Benutzer: <Name>

Sprachausgabe: "Zur Bestätigung wiederholen Sie bitte den Namen"

Benutzer: <Name>

Sprachausgabe: "Der Name wurde gespeichert"

Löschen

Mit dem Kommando **"Löschen"** wird ein zuvor gespeicherter Voice Tag gelöscht.

Verfügbare Kommandos:

- **"Ja"**
- **"Nein"**

- **"Hilfe"**
- **"Abbruch"**

Gespeicherte Namen anhören

Mit dem Kommando **"Verzeichnis vorlesen"** wird die Sprachausgabe aller gespeicherten Namen (Voice Tag) gestartet.

Verfügbare Kommandos während der Sprachausgabe der Voice Tags:

- **"Anrufen"**: Die Rufnummer des zuletzt vorgelesenen Voice Tags wird gewählt.
- **"Löschen"**: Der Eintrag des zuletzt vorgelesenen Voice Tags wird gelöscht.

Mobiltelefon in Geräteliste speichern oder löschen

Mit dem Kommando **"Gerät verbinden"** kann ein Mobiltelefon in der Geräteliste des Mobiltelefon Portals gespeichert oder gelöscht werden ⇨ 38.

Verfügbare Kommandos:

- **"Hinzufügen"**
- **"Löschen"**
- **"Hilfe"**

■ "Abbruch"

Beispiel für einen Dialog

Benutzer: "Gerät verbinden"

Sprachausgabe: "Möchten Sie ein weiteres Gerät hinzufügen oder löschen?"

Benutzer: "Hinzufügen"

Sprachausgabe: "Bitte starten sie den Verbindungsaufbau mit ihrem externen Gerät. Benutzen Sie den Code <1234>"

(Nummerneingabe siehe Dialog-Beispiel zu "Rufnummer eingeben")

Sprachausgabe: "Möchten Sie das Gerät verbinden?"

Benutzer: "Ja"

Sprachausgabe: "Das Gerät ist als Nummer <Gerät_Nummer> verbunden"

Mobiltelefon in Geräteliste auswählen

Mit dem Kommando "**Gerät wählen**" kann ein Mobiltelefon aus der Geräteliste ausgewählt werden, um eine Bluetooth™-Verbindung aufzubauen.

Beispiel für einen Dialog

Benutzer: "Gerät wählen"

Sprachausgabe: "Bitte sagen Sie die Nummer des Gerätes dass verbunden werden soll."

Benutzer: <Geräte_Nummer>

Sprachausgabe: "Möchten Sie das Gerät mit der Nummer <Gerät_Nummer> wählen?"

Benutzer: "Ja"

Sprachausgabe: "Möchten Sie das Gerät verbinden?"


Benutzer: "Ja"

Sprachausgabe: "Einen Augenblick, bitte. Das System sucht nach dem gewählten Gerät"

Sprachausgabe: "Das Gerät mit der Nummer <Geräte_nummer> wurde ausgewählt."

Sprach-Feedback

Jede Spracheingabe wird vom Information System durch eine der Situation angepasste Sprachausgabe beantwortet oder kommentiert.

Um die Sprachausgabe ein- oder auszuschalten, "**Sprach-Feedback**" eingeben oder Taste  drücken.

Einhaltung "EU R&TTE"

CE 0700

Hiermit erklärt General Motors Corporation, dass diese UHP High und UHP Low den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG entsprechen.

Stichwortverzeichnis

A

Abschaltautomatik	12
Akkus	36
AM Menü	23
AM-Senderliste	24
AS	22
Audio-Player	31
Automatische Lautstärkeanhebung	12
Automatische Sendersuche	21
Autostore-Seiten	22
AUX-Eingang	34

B

Bluetooth-Code ändern	39
Bluetooth-Verbindung	38

C

CDs

Einlegen	32
Entfernen	34
Nächster/vorheriger Titel	34
Schneller Vor-/Rücklauf	34

Titel direkt auswählen	33
Vor-/Rücklauf	34
Zufällige Reihenfolge	34

D

DAB	28
Durchsagen	26
Konfigurieren	29
Manuelle Sendereinstellung	25
DAB-Kategorienliste	25
DAB-Senderliste	24
Darstellung der Display-Anzeigen... ..	4
Diebstahlschutz	5
Digital Audio Broadcasting, digitaler Hörfunk.	28
Durchsagen	26

E

Ein- und Ausschalten	12
Enhanced Other Networks	26
EON	26

F

FAV	22
Favoritenseiten	22
FM Menü	23

FM-Kategorienliste	25
FM-Senderliste	24

G

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärke	12
---	----

K

Kategorienliste	25
Klangeinstellungen	17
Kopierschutz	31

L

Lauftext	28
Lautstärke der Verkehrsfunkdurchsagen	19, 27
Lautstärke einschalten	12, 19
Lautstärke einstellen	12

M

Manuelle Sendersuche	22
Menü Auswahl	14, 15
Menü DAB	23
Mobiltelefon Portal	35
Akkus	36
Geräteliste	38
Telefon Adapter	37

Mobiltelefon verbinden	39	Senderlisten	24	Telefonbuch	42
MP3		Sendersuche		Telefonspezifischer Adapter	37
Titelreihenfolge	34	Automatisch	21	TP	26
Titelsuche	34	Manuell	22	Traffic Programm (TP)	26
Multifunktionsknopf	13	Sprache		U	
N		Ändern	20	Uhrzeit/Datum	
Notruf	40	Sprache ändern	20	Einstellung	20
R		Sprachsteuerung		Uhrzeit/Datum einstellen	20
Radio Data System	27	Abbrechen	44	V	
Radiotext	28	Aktivieren	44	Verkehrsfunk	26
RDS	27	Bedienung	45	Verkehrsfunkdurchsagen	
Konfigurieren	27	DTMF (Tonwahl)	46	Lautstärke	19, 27
RDS-Lauftext	28	Gerät verbinden	47	W	
Regionalisierung	28	Gerät wählen	48	Wechsler	
Ruflisten	43	Löschen	47	CDs einlegen	32
Rufnummer wählen	42	Rufnummer eingeben	45	Wellenbereich	
S		Speichern	46	Auswählen	21
Sender		Sprach-Feedback	48	Wellenbereich wählen	21
Aufrufen	22, 23	Wählen	46		
Auswählen	21	Wahlwiederholung	46		
Speichern	22, 23	Stummschaltung	12		
Sender aufrufen	22, 23	System-Einstellungen	18		
Sender auswählen	21	T			
Sender speichern	22, 23	TA-Lautstärke	27		
		Telefon Adapter	37		
		Telefon-Akkus	36		



Copyright by ADAM OPEL GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Die in dieser Publikation enthaltenen Angaben entsprechen dem unten angegebenen Stand. Änderungen der Technik, Ausstattung und Form der Fahrzeuge gegenüber den Angaben in dieser Publikation sowie Änderungen dieser Publikation selbst bleiben der Adam Opel GmbH vorbehalten.

Stand: Januar 2009, ADAM OPEL GmbH, Rüsselsheim.

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier.

KTA-2676/1-de

Art.-Nr. 09 959 001

01/2009

