

OPEL

Infotainment-Handbuch



OPEL

Inhalt

Multimedia Navi	5
Multimedia	59
Radio (Infotainment-System)	95



Multimedia Navi

Einführung	6
Grundsätzliche Bedienung	15
Radio	23
Externe Geräte	28
Navigation	33
Sprachsteuerung	46
Mobiltelefon	49
Stichwortverzeichnis	56

Einführung

Allgemeine Informationen	6
Diebstahlschutz	7
Bedienelementeübersicht	8
Benutzung	11

Allgemeine Informationen

Hinweis

Dieses Handbuch enthält eine Beschreibung der Optionen und Funktionen der verschiedenen Infotainment-Systeme. Einige Beschreibungen, auch in Bezug auf Display und Menüfunktionen, gelten aufgrund der Modellvariante, von Länderspezifikationen, Sonderausstattung oder Zubehör nicht für Ihr Fahrzeug.

Hinweis

Das Infotainment System enthält Drittanbieter-Software. Hinweise, Lizenzen und andere Informationen zu dieser Software sind auf <http://www.psa-peugeot-citroen.com/oss> verfügbar.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Immer vorsichtig fahren. Infotainment-System nur bedienen, wenn die Verkehrslage eine sichere Nutzung zulässt.

Aus Sicherheitsgründen kann es ratsam sein, das Fahrzeug vor Bedienung des Infotainment-Systems (z. B. zur Eingabe von Adressen) anzuhalten.

Warnung

Der Einsatz des Navigationssystems entbindet den Fahrer nicht von seiner Verpflichtung zu korrektem und aufmerksamem Verhalten im Straßenverkehr. Die geltenden Verkehrsregeln sind grundsätzlich einzuhalten.

Warnung

In manchen Gebieten sind Einbahnstraßen und andere Straßen und Einfahrten (z. B. Fußgängerzonen), die für Autos gesperrt sind, nicht auf der Karte markiert. In diesen Gebieten zeigt das Infotainment-System unter Umständen eine Warnung an, die akzeptiert werden muss. Dort ist besonders auf Einbahnstraßen, gesperrte Zufahrten und autofreie Zonen zu achten.

Radioempfang

Der Radioempfang kann durch Knistern, Rauschen, Verzerrungen oder Aussetzer gestört werden. Ursachen dafür sind:

- Änderungen in der Entfernung zum Sender
- Mehrwegeempfang durch Reflexionen
- Empfangslöcher

Diebstahlschutz

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

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

Bedienelementeübersicht

Bedienfeld



1		11
	Wenn ausgeschaltet: System einschalten	
	Wenn eingeschaltet: System stummschalten	
	Drehen: Lautstärke einstellen	
2		
	Eingebettete Navigationskarte anzeigen ... 34	
3		
	Audiomenü öffnen:	
	Radio	23
	Externe Geräte (USB, Bluetooth)	28
4		
	Menü der Fahrzeugein- stellungen öffnen, siehe Betriebsanleitung	
5		
	Einstellungsmenü öffnen	15
6		
	Apps-Menü öffnen	32

7		
	Mobiltelefonmenü öffnen	51

Fernbedienung am Lenkrad



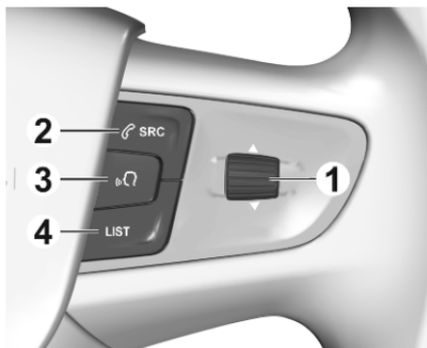
- 1 

Zwischen den Menüs im
Fahrerinfodisplay wechseln
- 2 +

Lautstärke erhöhen
- 3 

Audio stummschalten
- 4 -

Lautstärke senken



1 ▲ / ▼

Nächsten oder vorigen Radiosender/Titel wiedergeben

2 SRC

Zwischen den Audioquellen wechseln bzw. bei angeschlossenem Mobiltelefon das Telefonmenü öffnen

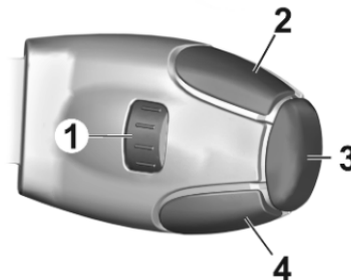
3

Sprachsteuerung aktivieren oder deaktivieren

4 LIST

Liste der Radiosender oder Ordner anzeigen

Bedienelemente an der Lenksäule



1 ▲ / ▼

Nächsten oder vorigen Radiosender/Titel wiedergeben

2 LIST

Liste der Radiosender oder Ordner anzeigen

3 OK

Eine Auswahl im Info-Display bestätigen

4 SRC/TEL

Zwischen den Audioquellen wechseln bzw. bei angeschlossenem Mobiltelefon das Telefonmenü öffnen

Benutzung

Bedienelemente

Das Infotainment-System wird über Funktionstasten, einen Touchscreen und Menüs auf dem Display bedient.

Eingaben erfolgen wahlweise über:

- das Bedienfeld des Infotainment Systems ↷ 8
- den Touchscreen ↷ 15
- die Fernbedienung am Lenkrad ↷ 8
- Sprachsteuerung ↷ 46

Infotainment-System ein- oder ausschalten

⏻ drücken. Nach dem Einschalten wird die zuletzt ausgewählte Infotainment-Quelle aktiviert.

Hinweis

Manche Funktionen des Infotainment-Systems sind nur bei eingeschalteter Zündung oder laufendem Motor verfügbar.

Abschaltautomatik

Wurde das Infotainment-System bei ausgeschalteter Zündung durch Drücken auf ⏻ eingeschaltet, wird es automatisch ausgeschaltet, sobald der Eco-Modus aktiv wird.

Lautstärke einstellen

⏻ drehen. Die aktuelle Einstellung wird am Bildschirm angezeigt.

Beim Einschalten des Infotainment-Systems wird die zuletzt festgelegte Lautstärke eingestellt.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkenanpassung

Bei aktivierter geschwindigkeitsabhängiger Lautstärkenanpassung ↷ 19 wird die Lautstärke automatisch angepasst, um Fahr- und Windgeräusche während der Fahrt auszugleichen.

Stummschaltung

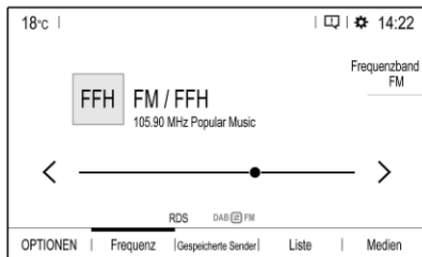
Drücken Sie auf ⏻, um das Infotainment System stummzuschalten.

Zum Beenden der Stummschaltung erneut  drücken. Die zuletzt eingestellte Lautstärke wird wieder aktiviert.

Betriebsmodi

Audiomedien

Drücken auf  öffnet das Hauptmenü des zuletzt ausgewählten Audiomodus.

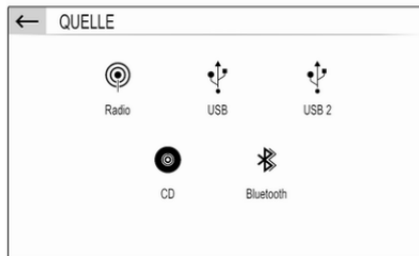


Medienquelle ändern

Medien zeigt das Auswahlménü für die Medienquelle an.

Hinweis

Ausführliche Beschreibung der Menübedienung über den Touchscreen  15.



Gewünschte Medienquelle auswählen.

Ausführliche Beschreibung:

- Radiofunktionen  23
- Externe Geräte  29

Navigation

Auf  drücken, um die Navigationskarte mit der Umgebung des aktuellen Standorts anzuzeigen.



Ausführliche Beschreibung der Grundfunktionen des Navigationssystems  34.

Navigationsménü

MENU auswählen, um das Navigationsménü aufzurufen.



Das Navigationsmenü ist der zentrale Einstiegspunkt für Folgendes:

- Adresssuche und -eingabe ↪ 38
- Routen mit mehreren Wegpunkten erstellen ↪ 38
- Kriterien für die Zielführung festlegen ↪ 43
- Zielführung abbrechen und fortsetzen ↪ 43

Mobiltelefone

Vor Verwendung der Telefonfunktion muss eine Verbindung zwischen dem Infotainment System und dem Mobiltelefon hergestellt werden.

Ausführliche Beschreibung zum Vorbereiten und Erstellen einer Bluetooth-Verbindung zwischen dem Infotainment System und einem Mobiltelefon ↪ 49.

Bei angeschlossenem Mobiltelefon auf drücken, um das Hauptmenü der Telefonfunktion zu öffnen.



Ausführliche Beschreibung der Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System ↪ 51.

Netzwerk und verbundene Dienste

drücken und dann **OPTIONEN** auswählen, um die Einstellungen für Bluetooth, Netzwerk und verbundene Dienste anzuzeigen.

berühren, um das Fahrzeug mit einem WLAN-Netzwerk zu verbinden. Eine Liste aller verfügbaren WLAN-Netzwerke wird angezeigt.

Die WLAN-Verbindung kann außerdem für andere Geräte freigegeben werden.

Zum Aktualisieren des Dienst- und Verbindungsstatus im Menü für verbundene Dienste aufrufen und berühren.

Zur Verwendung der verbundenen Dienste sicherstellen, dass die Datenfreigabe und die Positionsbestimmung im Datenschutzmenü in den **Systemparameter** aktiviert sind.

Apps

Um bestimmte Apps des Smartphones im Display des Infotainment-Systems anzuzeigen, das Smartphone anschließen.

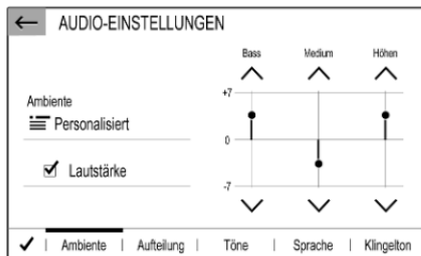
Auf  drücken, um das Hauptmenü des App-Modus zu öffnen.

Apple CarPlay oder **Android Auto** berühren. Ein Menü mit auswählbaren Apps wird angezeigt.

Ausführliche Beschreibung ⇨ 32.

Einstellungen

 und dann **Audio-Einstellungen** drücken, um das entsprechende Menü aufzurufen.



Ausführliche Beschreibung ⇨ 15.

Auf  und **OPTIONEN** drücken, um ein Menü für verschiedene System-einstellungen zu öffnen.



Ausführliche Beschreibung ⇨ 15.

Fahrzeugeinstellungen

 öffnet ein Menü mit verschiedenen Fahrzeugeinstellungen.

Die Fahrzeugeinstellungen sind in der Betriebsanleitung beschrieben.

Grundsätzliche Bedienung

Grundsätzliche Bedienung	15
Klangeinstellungen	18
Lautstärkeeinstellungen	19
Systemeinstellungen	19

Grundsätzliche Bedienung

Der Bildschirm des Infotainment-Systems ist berührungsempfindlich, sodass Sie die in den Menüs angezeigten Bedienelemente direkt mit den Fingern steuern können.

Achtung

Keine spitzen oder harten Gegenstände wie Kugelschreiber, Stifte o.ä. zur Bedienung des Touchscreens verwenden.

Menübedienung

Eine Schaltfläche oder einen Menüpunkt auswählen oder aktivieren



Berühren Sie eine Schaltfläche oder einen Menüpunkt.

Hinweis

Die meisten angezeigten Symbole in einem Menü, wie  oder  im dargestellten Beispiel, dienen als Schaltfläche, die beim Berühren bestimmte Aktivitäten auslösen.

Daraufhin wird entweder die entsprechende Systemfunktion aktiviert, eine Meldung angezeigt oder ein Untermenü mit weiteren Optionen aufgerufen.

Schaltflächen ← und ✓/OK

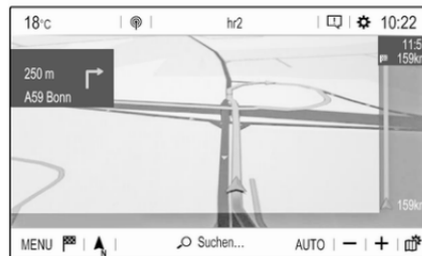


Bei der Navigation in Menüs ← in einem beliebigen Untermenü berühren, um zur nächsthöheren Menüebene zurückzukehren.

Wenn die Schaltfläche ← nicht erscheint, ist die oberste Ebene des jeweiligen Menüs erreicht.

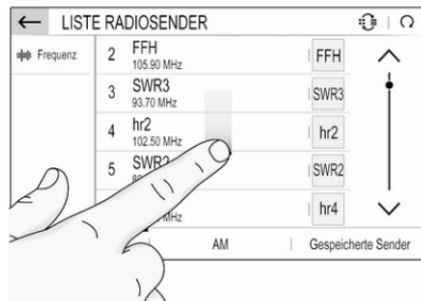
Nach der Auswahl von Menüeinträgen oder dem Festlegen von Einstellungen in einem Menü ✓/OK berühren, um die Einstellungen zu bestätigen. Anderenfalls gehen alle vorgenommenen Änderungen verloren.

Schnellzugriff auf wichtige Menüs



Die Texte und Symbole in der oberen Zeile eines Menüs, beispielsweise des Hauptmenüs der Navigation, ermöglichen den Schnellzugriff auf einige wichtige Menüs. Durch Berühren des Sendernamens kann beispielsweise das Senderlistenmenü geöffnet werden.

In Listen blättern



Wenn nicht alle Elemente auf dem Bildschirm angezeigt werden können, muss ein Bildlauf durch die Liste ausgeführt werden.

Zum Durchblättern einer Liste mit Menüeinträgen stehen folgende Methoden zur Verfügung:

- Einen Finger an einer beliebigen Stelle auf dem Bildschirm positionieren und nach oben oder unten streichen.

Hinweis

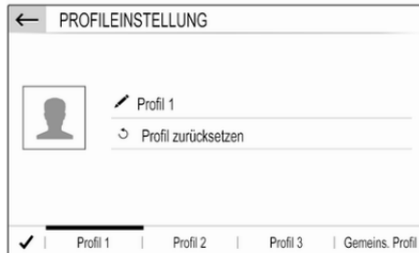
Der Druck muss konstant sein und der Finger muss mit gleichmäßiger Geschwindigkeit bewegt werden.

- \wedge oder \vee oben/unten an der Bildlaufleiste berühren.
- Einen beliebigen Punkt der Bildlaufleiste berühren.
- Schieben Sie den Schieberegler der Bildlaufleiste mit dem Finger nach oben/unten.

Listen aktualisieren

↻ berühren, um eine Liste manuell zu aktualisieren, beispielsweise eine Senderliste, Kontaktliste oder Ziel-liste.

Eingabefelder und Tastaturen



Eingabefelder sind mit  gekennzeichnet.

Das Eingabefeld berühren, um eine Tastatur für die Text- oder Zifferneingabe zu öffnen.

Je nach aktiver Anwendung oder Funktion werden verschiedene Tastaturen angezeigt.

Tastaturen für die Texteingabe



Tastaturen für die Texteingabe können verschiedene Eingabefelder enthalten. Ein Feld berühren, um es für die Texteingabe zu aktivieren.

Zur Eingabe eines Zeichens berühren Sie die entsprechende Bildschirmtaste. Die Zeicheneingabe erfolgt mit dem Loslassen der Taste.

Eine Buchstaben-Bildschirmtaste länger berühren, um die verknüpften Buchstaben in einem Popup-Menü anzuzeigen. Loslassen und dann den gewünschten Buchstaben wählen.

Um zur Symboltastatur zu wechseln, **0.#** berühren.

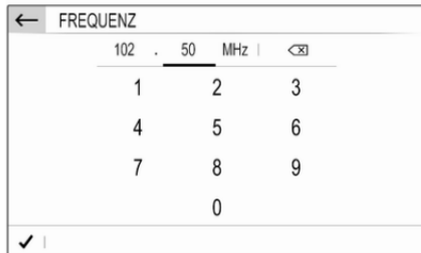
Um zur Buchstabentastatur zurückzukehren oder zwischen Groß- und Kleinbuchstaben zu wechseln, **Aa** berühren.

Um zwischen normaler und alphabetischer Anordnung der Buchstaben auf der Buchstabentastatur zu wechseln,  berühren.

Um das zuletzt eingegebene Zeichen oder Symbol zu löschen,  berühren.

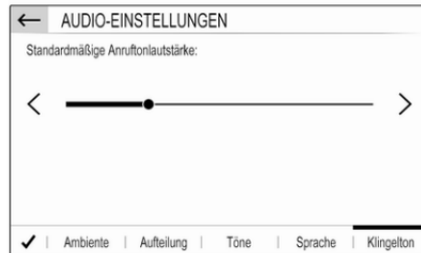
Um ein Zeichen oder Symbol an einer beliebigen Stelle zu löschen, die gewünschte Stelle berühren. Ein blinkender Cursor wird gesetzt. Dann  berühren.

Tastaturen für die Zahleneingabe



Tastaturen für die Zahleneingabe können verschiedene Eingabefelder enthalten. Im abgebildeten Beispiel muss zuerst das Eingabefeld hinter dem Dezimaltrennzeichen berührt werden, bevor die Dezimalziffern eingegeben werden können.

Einstellungen anpassen

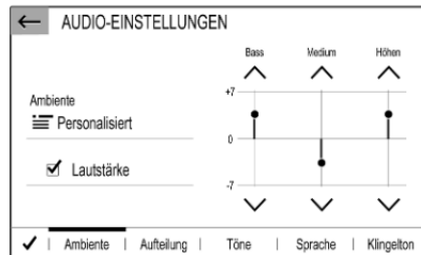


Zum Anpassen einer Einstellung wie der im Beispiel gezeigten stehen die folgenden Möglichkeiten zur Auswahl:

- Drücken Sie auf < oder >.
- Eine beliebige Stelle der Linie berühren.
- Den Schieberegler mit dem Finger verschieben.

Klangeinstellungen

⚙️ drücken, **Audio-Einstellungen** auswählen und Registerkarte **Ambiente** aufrufen.



Es gibt mehrere Voreinstellungen zur Optimierung des Klangs verschiedener Musikstile (wie **Pop-Rock** oder **Klassik**).

Für eine individuelle Klangeinstellung **Personalisiert** auswählen. Einstellungen nach Wunsch ändern und bestätigen.

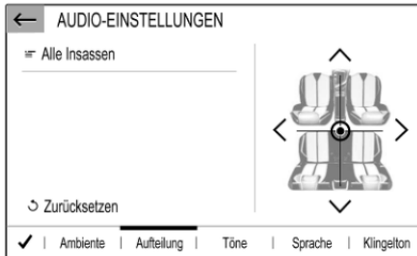
Hinweis

Änderungen an Voreinstellungen wie **Pop-Rock** werden in die Einstellung **Benutzer** oder **Personalisiert** übernommen.

Die Funktion **Lautstärke** kann den Klang bei geringer Lautstärke verbessern.

Balance und Fader

Registerkarte **Aufteilung** auswählen.



Es gibt mehrere Voreinstellungen zur Anpassung der Lautstärkeverteilung im Fahrzeug (z. B. **Alle Insassen** oder **Nur vorne**).

Zum Ändern der aktuellen Einstellung (z. B. **Alle Insassen**) in der angezeigten Liste die aktuelle Einstellung und danach die gewünschte neue Einstellung auswählen.

Die Voreinstellungen können individuell angepasst werden.

Zum Festlegen des Punktes im Innenraum mit der höchsten Lautstärke den Cursor in der Abbildung rechts im Display an den gewünschten Punkt ziehen.

Zur Rückkehr zu den Werkseinstellungen **Zurücksetzen** auswählen.

Lautstärkeeinstellungen

⚙️ drücken, dann **Audio-Einstellungen** und schließlich die Registerkarte **Töne** auswählen.

Akustische Rückmeldung

Bei aktivierter akustischer Rückmeldung wird jedes Berühren einer Schaltfläche oder Menüoption durch einen Piepton bestätigt.

Zum Einstellen der Pieptonlautstärke **Tasten-Töne** aktivieren und die Einstellung anpassen.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkenanpassung

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeregelung aktivieren oder deaktivieren.

Bei Aktivierung wird die Lautstärke des Infotainment-Systems automatisch angepasst, um Fahr- und Windgeräusche während der Fahrt auszugleichen.

Sprachausgabe

Registerkarte **Sprache** auswählen.

Lautstärke für alle Sprachausgaben des Systems einstellen, wie Verkehrsmeldungen, Navigationsanweisungen usw.

Klingelton

Registerkarte **Klingelton** auswählen. Klingeltonlautstärke für eingehende Anrufe festlegen.

Systemeinstellungen

⚙️ drücken und dann **OPTIONEN** auswählen.



Systemkonfiguration

Systemparameter auswählen, um grundlegende Systemeinstellungen zu konfigurieren. Beispiele:

- Einheitenanzeige für Temperatur oder Kraftstoffverbrauch anpassen.
- Systemkonfiguration auf Werkeinstellungen zurücksetzen.
- Installierte Softwareversion aktualisieren.

Displaysprache ändern

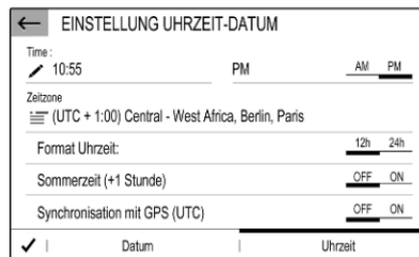
Um die Sprache der Menütexte anzupassen, **Sprachen** und dann die gewünschte Sprache auswählen.

Hinweis

Wird die ausgewählte Anzeigesprache von der integrierten Sprachsteuerung unterstützt, wird deren Sprache entsprechend angepasst. Andernfalls ist die eingebettete Sprachsteuerung nicht verfügbar.

Uhrzeit und Datum einstellen

Einstellung Uhrzeit-Datum wählen.



Formate für Uhrzeit und Datum ändern

Zum Ändern des Uhrzeit- und Datumsformats die entsprechenden Registerkarten auswählen und dann die gewünschten Formate auswählen.

Uhrzeit und Datum einstellen

Standardmäßig werden die Uhrzeit und das Datum in der Anzeige automatisch vom System eingestellt.

Manuelles Einstellen der Uhrzeit und des Datums in der Anzeige:

Die Registerkarte **Uhrzeit** auswählen.

Synchronisation mit GPS (UTC) auf **OFF** stellen und dann das Feld **Uhrzeit** auswählen, um die gewünschte Uhrzeit einzustellen.

Registerkarte **Datum** und dann Feld **Datum**: auswählen, um das gewünschte Datum einzustellen.

Bildschirm anpassen

Bildschirmkonfig. wählen.

Blätterfunktion

Die Registerkarte **Animation** auswählen.

Wenn für lange Texte auf dem Bildschirm nicht automatisch ein Bildlauf ausgeführt werden soll, **Automatisches Scrollen von Text** aktivieren.

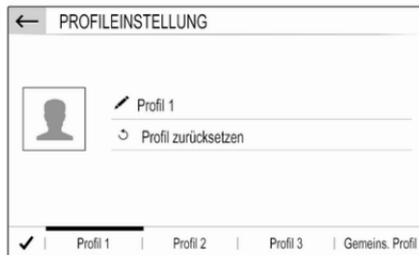
Wenn **Automatisches Scrollen von Text** deaktiviert ist, werden lange Texte abgeschnitten dargestellt.

Helligkeit anpassen

Helligkeit auswählen und die Helligkeit des Bildschirms auf die gewünschte Stufe einstellen.

Persönliche Einstellungen speichern

Profile wählen.



In einem persönlichen Profil können zahlreiche Einstellungen gespeichert werden. Dies können beispielsweise alle aktuellen Klangeinstellungen, alle gespeicherten Radiosender, ein Telefonbuch, die Karteneinstellungen und bevorzugte Adressen sein.

Wenn das Fahrzeug von mehreren Fahrern verwendet wird, können so jederzeit die persönlichen Einstellungen aus dem Profil geladen werden.

Es können bis zu drei persönliche Profile gespeichert werden.

Zusätzlich gibt es ein **Gemeins. Profil**.

Alle vorgenommenen Einstellungen werden automatisch in diesem Profil gespeichert. Wenn kein persönliches Profil aktiviert ist, ist das Profil **Gemeins. Profil** aktiv.

Persönliches Profil speichern

Nachdem alle persönlichen Einstellungen festgelegt wurden:

Eine der Registerkarten für ein persönliches Profil auswählen.

Das Eingabefeld  auswählen und den gewünschten Namen für das persönliche Profil eingeben.

Hinzufügen eines Fotos zum Profil:

Ein USB-Gerät, auf dem das gewünschte Foto gespeichert ist, an den USB-Anschluss  28 anschließen, den Fotorahmen berühren und dann das gewünschte Foto auswählen.

Die Auswahl bestätigen, um das ausgewählte Foto in das System zu übertragen.

Abschließend die Eingaben bestätigen, um sie im persönlichen Profil zu speichern.

Persönliches Profil aktivieren

 drücken und dann die Registerkarte mit dem Namen des persönlichen Profils auswählen.

Gemeins. Profil aktivieren

Wenn bereits ein persönliches Profil aktiviert ist:

 drücken und dann **Profil deaktivieren** auswählen.

Persönliches Profil zurücksetzen

Ein persönliches Profil kann jederzeit auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

Das gewünschte Profil und dann **Profil zurücksetzen** auswählen.

Gemeins. Profil zurücksetzen

Das Profil **Gemeins. Profil** kann jederzeit auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

Gemeins. Profil und dann **Das gemeinsame Profil zurücksetzen** auswählen.

Radio

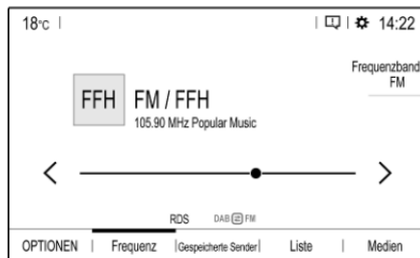
Benutzung	23
Radio Data System	25
Digital Audio Broadcasting	26

Benutzung

Radio aktivieren

🎵 drücken. Das zuletzt ausgewählte Audiohauptmenü wird angezeigt.

Wenn das Radiohauptmenü nicht aktiv ist, **Medien** und dann **Radio** auswählen.



Der zuletzt gespielte Sender wird empfangen.

Wellenbereich wählen

Frequenzband wiederholt wählen, um zwischen den verschiedenen Wellenbereichen zu wechseln.

Sendersuche

Automatische Sendersuche

Kurz < oder > berühren, um den vorigen oder nächsten empfangbaren Sender wiederzugeben.

Manuelle Sendersuche

< oder > drücken und halten. Loslassen, wenn die gesuchte Frequenz fast erreicht wurde.

Eine Suche nach dem nächsten zu empfangenden Sender wird durchgeführt und der Sender wird automatisch gespielt.

Sender einstellen

Wenn die Frequenz des gewünschten Senders bekannt ist, kann der Sender auch durch manuelle Eingabe der Frequenz eingestellt werden.

OPTIONEN, **Liste Radiosender** und dann den gewünschten Wellenbereich auswählen.

Frequenz auswählen, die Empfangsfrequenz eingeben und die Eingabe bestätigen.

Wenn ein Sender mit dieser Frequenz empfangen werden kann, wird dieser Sender wiedergegeben.

Senderlisten

In den Senderlisten stehen alle empfangbaren Radiosender im aktuellen Empfangsbereich zur Auswahl. Zum Anzeigen der Senderliste des aktuell ausgewählten Wellenbereichs **Liste** auswählen.

Wählen Sie den gewünschten Sender aus.

Senderlisten aktualisieren

Wenn die in der Senderliste eines Frequenzbands gespeicherten Sender nicht mehr empfangen werden können, müssen die AM- und DAB- Senderlisten aktualisiert werden. Die FM-Senderliste wird automatisch aktualisiert.

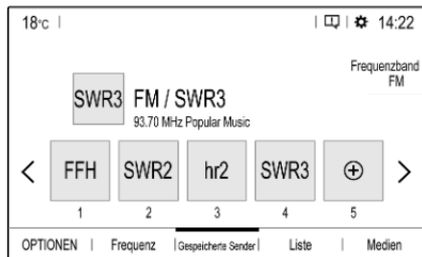
OPTIONEN, **Liste Radiosender** und dann den gewünschten Wellenbereich auswählen.

Um eine Aktualisierung des ausgewählten Wellenbereichs zu starten,  auswählen.

Bevorzugte Sender speichern

Bis zu 15 Sender beliebiger Wellenbereiche können als bevorzugte Sender in der Liste **Gespeicherte Sender** gespeichert werden.

Gespeicherte Sender auswählen, um die Speicherschaltflächen anzuzeigen.

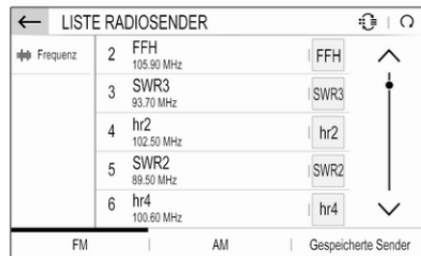


Aktuell eingestellten Sender speichern

Die gewünschte Schaltfläche einige Sekunden lang berühren. Die entsprechende Frequenz bzw. der Sendername wird auf der Schaltfläche angezeigt.

Wenn auf einer Schaltfläche bereits ein Sender gespeichert ist, wird dieser Sender durch den neuen Sender ersetzt.

Sender einer Senderliste speichern **OPTIONEN**, **Liste Radiosender** und dann den gewünschten Wellenbereich auswählen.



Die Schaltfläche neben dem gewünschten Sender kurz berühren. Alternativ  auswählen, um zur Kachelansicht zu wechseln. Dann kurz  auf der Kachel des gewünschten Senders berühren.

Speichern auswählen, dann einige Sekunden lang die Listenzeile berühren, an der der Sender gespeichert werden soll.

Wenn ein Sender bereits in einer Listenzeile gespeichert ist, wird dieser Sender durch den neuen Sender ersetzt.

Sender aufrufen

Im Radiohauptmenü **Gespeicherte Sender** auswählen und dann kurz die Speicherschaltfläche des gewünschten Senders berühren.

Radio Data System

Radio Data System (RDS) ist ein Service von FM-Sendern, der das Auffinden und den störungsfreien Empfang des gewünschten Senders erheblich vereinfacht.

Vorteile von RDS

- Im Display erscheint der Programmname des Senders anstelle seiner Frequenz.
- Bei einer Sendersuche stellt das Infotainment-System nur RDS-Sender ein.
- Das Infotainment-System stellt mittels Alternativfrequenzen (AF) immer die am besten empfangbare Sendefrequenz des eingestellten Senders ein.
- Je nach empfangenem Sender zeigt das Infotainment-System Radiotext beispielsweise mit Informationen zum aktuellen Programm an.

RDS-Konfiguration

Im Radio-Hauptmenü **OPTIONEN** und danach **Einstellungen Radio** auswählen, um das RDS-Konfigurationsmenü zu öffnen.

RDS aktivieren

Allgemein und danach **Alternativfrequenz** aktivieren.

Wenn **Alternativfrequenz** aktiviert ist, wird in der unteren Zeile des Radiohauptmenüs **RDS** angezeigt.

Radiotext

Bei aktiviertem RDS werden unter dem Programmnamen Informationen zum aktuell eingestellten Sender oder zum wiedergegebenen Musiktitel angezeigt.

Zum Ein- oder Ausblenden der Informationen **Anzeige Radiotext** aktivieren bzw. deaktivieren.

Verkehrsmeldungen

Viele RDS-Sender senden Verkehrsmeldungen. Bei aktiviertem Verkehrsfunk wird die Wiedergabe des Radios oder Mediums für die Dauer der Verkehrsmeldung unterbrochen.

Meldungen auswählen und **Verkehrsmeldung** aktivieren oder deaktivieren.

Bei Aktivierung von **Verkehrsmeldung** wird **TA** in der unteren Zeile des Radio-Hauptmenüs angezeigt.

Digital Audio Broadcasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) überträgt die Radiosender digital.

DAB-Sender werden durch den Programmnamen und nicht durch die Sendefrequenz gekennzeichnet.

Allgemeine Informationen

- Mit DAB können mehrere Radioprogramme (Dienste) auf einem einzigen Ensemble gesendet werden.
- Neben hochqualitativen Audiodiensten, ist DAB auch in der Lage programmspezifische Daten und eine Vielfalt an anderen Datendiensten einschließlich Reise- und Verkehrsinformationen zu übertragen.
- Solange der DAB-Empfänger das vom Rundfunksender ausgestrahlte Signal auffangen kann (auch wenn das Signal sehr schwach ist), ist die Audiowiedergabe sichergestellt.
- Bei einem schlechten Empfang wird die Lautstärke automatisch verringert, um die Wiedergabe

unangenehmer Geräusche zu vermeiden.

Falls das DAB-Signal zu schwach ist, um vom Empfänger aufgefangen zu werden, wird der Empfang vollständig unterbrochen. Dies kann durch Aktivierung der DAB-FM Autotracking-Funktion vermieden werden (siehe unten).

- Die Überlagerung von Sendern benachbarter Frequenzen (ein Phänomen, das für den AM- und FM-Empfang typisch ist) findet bei DAB nicht statt.
- Falls das DAB-Signal von natürlichen Hindernissen oder Gebäuden reflektiert wird, verbessert sich die Empfangsqualität von DAB, wohingegen sich der AM- oder FM-Empfang in solchen Fällen in beträchtlichem Maße verschlechtert.
- Wenn der DAB-Empfang aktiviert ist, bleibt der FM-Tuner des Infotainment Systems im Hintergrund aktiv und sucht ständig nach den FM-Sendern mit dem besten Empfang. Wenn

Verkehrsmeldung ⇨ 25 aktiviert ist, werden Verkehrsmeldungen des FM-Senders mit dem besten Empfang ausgegeben.

Verkehrsmeldung deaktivieren, wenn der DAB-Empfang nicht von FM-Verkehrsmeldungen unterbrochen werden soll.

DAB-Meldungen

Neben ihren Musikprogrammen strahlen zahlreiche DAB-Sender auch verschiedene Arten von Meldungen aus. Bei Aktivierung einiger oder aller Kategorien wird der momentan empfangene DAB-Dienst im Falle einer Meldung in dieser Kategorie unterbrochen.

Im Radio-Hauptmenü **OPTIONEN**, **Einstellungen Radio** und **Meldungen** auswählen.

Die gewünschten Ansagekategorien auswählen, z. B. **Nachrichten** oder **Wetterbericht**. Es können mehrere Meldungskategorien gleichzeitig ausgewählt sein.

FM-DAB-Anbindung

Mit dieser Funktion kann von einem FM-Sender zum entsprechenden DAB-Sender und umgekehrt gewechselt werden.

Sobald ein entsprechender DAB-Sender verfügbar ist, wird von FM zu DAB geschaltet. Deshalb sollten bevorzugte Sender als DAB-Sender gespeichert werden, um die Umschalthäufigkeit zu verringern.

Ist das Signal zu schwach für den Empfänger, wird von DAB zu FM gewechselt.

Aktivierung

Voraussetzung zur Aktivierung der UKW-DAB-Verknüpfung ist die Aktivierung von **Alternativfrequenz**.

Um die UKW-DAB-Verknüpfung zu aktivieren, im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen und dann **FM-DAB** in den **Einstellungen Radio** auswählen.

Bei aktiver FM-DAB-Anbindung wird folgendes Symbol angezeigt:



Ausschalten

Um die UKW-DAB-Verknüpfung zu deaktivieren, im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen und dann die Auswahl von **FM-DAB** in den **Einstellungen Radio** aufheben.

Die UKW-DAB-Verknüpfung wird automatisch deaktiviert, wenn **Alternativfrequenz** deaktiviert wird.

Externe Geräte

Allgemeine Informationen	28
Audio abspielen	29
Bilder anzeigen	31
Smartphone-Apps nutzen	32

Allgemeine Informationen

Ein USB-Anschluss befindet sich in der Mittelkonsole.

Achtung

Zum Schutz des Systems kein USB-Hub verwenden.

Hinweis

Die USB-Anschlüsse müssen immer sauber und trocken gehalten werden.

USB-Anschlüsse

An diesen USB-Anschluss lassen sich MP3-Player, USB-Geräte, SD-Karten (über USB-Stecker / -Adapter) und Smartphones anschließen.

Das Infotainment System kann auf dem USB-Speichergerät gespeicherte Audiodateien oder Bilddateien wiedergeben bzw. anzeigen.

Beim Verbinden mit einem USB-Anschluss können verschiedene Funktionen der oben angeführten Geräte über die Bedienelemente und Menüs des Infotainment Systems gesteuert werden.

Hinweis

Nicht alle Zusatzgeräte werden vom Infotainment-System unterstützt.

Gerät an- / abschließen

Eines der oben genannten Geräte am USB-Anschluss anschließen.

Verwenden Sie falls nötig das passende Verbindungskabel. Die Musikfunktion wird automatisch gestartet.

Hinweis

Beim Anschließen eines unlesbaren USB-Geräts erscheint eine entsprechende Fehlermeldung und das Infotainment-System wechselt automatisch zur vorherigen Funktion.

Zum Trennen eines USB-Geräts zunächst eine andere Funktion auswählen und dann das USB-Gerät trennen.

Achtung

Das Gerät während der Wiedergabe nicht trennen. Dies kann das Gerät oder das Infotainment-System beschädigen.

Bluetooth-Audio-Streaming

Mit der Streaming-Funktion kann auf dem Smartphone gespeicherte Musik über das Audiosystem des Fahrzeugs wiedergegeben werden.

Detaillierte Beschreibung zum Herstellen einer Bluetooth-Verbindung: ↗ 50.

Wenn die Audiowiedergabe nicht automatisch startet, muss die Wiedergabe unter Umständen auf dem Smartphone gestartet werden.

Zuerst die Lautstärke auf dem Smartphone einstellen (auf eine hohe Stufe). Dann die Lautstärke am Infotainment System einstellen.

Dateiformate

Die Audioanlage unterstützt verschiedene Dateiformate.

Audio abspielen

Audiowiedergabe über USB oder Bluetooth

Musikfunktion aktivieren

USB- oder Bluetooth-Gerät verbinden ↗ 28.

Wenn das Gerät bereits verbunden ist, aber noch keine auf dem Gerät gespeicherten Musikdateien wiedergegeben werden:

🎵 drücken, **Medien** auswählen und dann die entsprechende Quelle auswählen.

Die Wiedergabe der Audiotitel beginnt automatisch.



Wiedergabefunktionen

Wiedergabe unterbrechen und fortsetzen

Berühren Sie **||**, um die Wiedergabe zu unterbrechen. Die Schaltfläche ändert sich in **▶**.

Berühren Sie **▶**, um die Wiedergabe fortzusetzen.

Vorigen oder nächsten Titel wiedergeben

Drücken Sie auf **<** oder **>**.

Schnelles Vor- und Zurückspulen

Berühren Sie mehrere Sekunden lang < oder >. Beim Loslassen kehren Sie zum normalen Wiedergabemodus zurück.

Alternativ dazu können Sie den Schieberegler, der die aktuelle Position anzeigt, nach links oder rechts schieben.

Zufallswiedergabe

Schaltfläche wiederholt berühren, um zwischen den verfügbaren Modi der Zufallswiedergabe zu wechseln.

: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) in zufälliger Reihenfolge wiedergeben.

: Alle auf dem verbundenen Gerät gespeicherten Titel in zufälliger Reihenfolge wiedergeben.

: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) im normalen Wiedergabemodus wiedergeben.

Titel wiederholen

Schaltfläche wiederholt berühren, um den Wiederholungsmodus ein- und auszuschalten.

: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) wiederholen.

: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) im normalen Wiedergabemodus wiedergeben.

Funktionen zum Durchsuchen von Musik

(nur für Geräte verfügbar, die über USB angeschlossen sind)

Die Musikdateien können nach verschiedenen Kriterien sortiert werden. Zum Durchsuchen von Musikdateien, die auf einem verbundenen USB-Gerät gespeichert sind, stehen zwei Optionen zur Auswahl.

Durchsuchen über das Hauptmenü

Um die aktuell aktive USB-Quelle zu ändern, **Medien** und dann die gewünschte Quelle auswählen. Das entsprechende Hauptmenü wird angezeigt.

Die Schaltfläche, die das aktuell ausgewählte Sortierkriterium anzeigt, auswählen (z. B. **Album** oder

Interpret). Dann das gewünschte neue Sortierkriterium auswählen. Die Dateien werden sortiert.

Liste und dann den gewünschten Titel auswählen.

Die Wiedergabe des ausgewählten Titels wird gestartet.

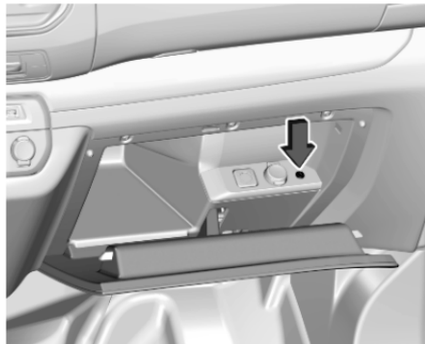
Durchsuchen über das Gerätemenü OPTIONEN und dann **Musikdateien** auswählen.

Zum Ändern der aktuell aktiven USB-Quelle **Andere** auswählen.

Das gewünschte Sortierkriterium, z. B. **Alben** oder **Interpreten**, und dann den gewünschten Titel auswählen.

Die Wiedergabe des ausgewählten Titels wird gestartet.

Audiowiedergabe über AUX-Eingang



Je nach Version befindet sich im Handschuhfach ein AUX-Anschluss zum Verbinden externer Audioquellen.

Hinweis

Die Anschlussbuchse muss immer sauber und trocken sein.

An den AUX-Eingang lässt sich z. B. ein tragbarer CD-Player mit 3,5-mm-Klinkenstecker anschließen.

Um den AUX-Eingang als Audioquelle auszuwählen, sicherstellen, dass der AUX-Eingang in den **Audio-Einstellungen** aktiviert ist.

Bilder anzeigen

Das System bietet die Möglichkeit, auf einem USB-Gerät gespeicherte Bilder anzuzeigen.

Bildbetrachter aktivieren

USB-Gerät anschließen ⇨ 28.

Wenn das Gerät bereits angeschlossen, der Bildbetrachter aber nicht aktiv ist:

🎵 drücken, **OPTIONEN** und dann **Menü Fotos** auswählen.

Wählen Sie das gewünschte Bild aus.

Eine Diashow aller gespeicherten Bilddateien wird automatisch gestartet.



Den Bildschirm berühren, um die Menüleiste anzuzeigen.

Vorheriges oder nächstes Bild anzeigen

Drücken Sie auf ◀◀ oder ▶▶.

Diashow starten oder beenden

Wählen Sie ▶ aus, um die auf dem USB-Gerät gespeicherten Bilder als Diashow anzuzeigen.

|| berühren, um die Diashow zu beenden.

Smartphone-Apps nutzen

Mobiltelefonprojektion

Die Mobiltelefonprojektionsanwendungen Apple CarPlay und Android Auto zeigen ausgewählte Apps des Smartphones auf dem Info-Display an und können direkt über die Infotainment-Bedienelemente bedient werden.

Beim Gerätehersteller überprüfen, ob diese Funktion mit Ihrem Smartphone kompatibel ist und ob die Anwendung in dem Land verfügbar ist, in dem Sie sich gerade aufhalten.

Vorbereitung des Smartphones

iPhone®: Sicherstellen, dass Siri® auf dem Mobiltelefon aktiviert ist.

Android-Mobiltelefon: Die App Android Auto aus dem Google Play™ Store auf das Mobiltelefon herunterladen.

Das Smartphone anschließen iPhone

Das Mobiltelefon an den USB-Anschluss anschließen ⇨ 28.

Wenn das Mobiltelefon bereits über Bluetooth verbunden ist, wird diese Bluetooth-Verbindung beim Verbinden über den USB-Anschluss und Starten von Apple CarPlay getrennt.

Android-Handys

Das Mobiltelefon über Bluetooth verbinden ⇨ 50 und das Mobiltelefon dann an den USB-Anschluss anschließen ⇨ 28.

Mobiltelefonprojektion starten

 und dann **Apple CarPlay** oder **Android Auto** drücken.

Der angezeigte Bildschirm für die Mobiltelefonprojektion ist von Ihrem Smartphone und der Softwareversion abhängig.

Rückkehr zum Infotainment-Bildschirm

Beispielsweise die Taste  am Bedienfeld drücken.

Navigation

Allgemeine Informationen	33
Benutzung	34
Zieleingabe	38
Zielführung	43

Allgemeine Informationen

Dieses Kapitel beschreibt das integrierte Navigationssystem, das zu eingegebenen Zielen leiten kann.

Die aktuelle Verkehrslage wird bei der Routenberechnung berücksichtigt. Zu diesem Zweck empfängt das Infotainment System mittels RDS-TMC Verkehrsmeldungen im aktuellen Empfangsgebiet.

Das Navigationssystem kann jedoch Verkehrseignisse, kurzfristig geänderte Verkehrsregeln und plötzliche auftretende Gefahren und Probleme (wie Straßenarbeiten) nicht berücksichtigen.

Achtung

Der Einsatz des Navigationssystems entbindet den Fahrer nicht von seiner Verpflichtung zu korrektem und aufmerksamem Verhalten im Straßenverkehr. Die geltenden Verkehrsregeln müssen jederzeit beachtet werden. Widersprechen die Navi-

gationsanweisungen den Verkehrsregeln, haben die Verkehrsregeln immer Vorrang.

Funktionsweise des Navigationssystems

Position und Bewegung des Fahrzeugs werden mittels Sensoren vom Navigationssystem erfasst. Die zurückgelegte Strecke wird anhand des Fahrzeugtachometer-Signals ermittelt (Drehbewegungen auf gekrümmten Ebenen durch einen Sensor). Die Position wird mittels GPS-Satelliten (Global Positioning System) ermittelt.

Durch den Abgleich der Sensorsignale mit der digitalen Landkarte kann die Position auf ca. 10 m genau errechnet werden.

Das System arbeitet auch bei schlechtem GPS-Empfang. Die Ermittlung des Standorts ist in diesem Fall jedoch weniger genau.

Nach Eingabe der Zieladresse oder eines Sonderziels (nächste Tankstelle, Hotel usw.) wird die Route vom aktuellen Standort zum gewählten Ziel berechnet.

Die Zielführung erfolgt durch Sprachausgabe, durch einen Richtungspfeil und mit Hilfe eines mehrfarbigen Kartenausschnitts.

Wichtige Informationen

TMC-Verkehrsinformationssystem und dynamische Zielführung

Das TMC-Verkehrsinformationssystem empfängt von TMC-Radiosendern alle aktuellen Verkehrsinformationen. Diese Informationen werden bei der Routenberechnung berücksichtigt. Dabei wird die Strecke so geplant, dass Verkehrsbehinderungen gemäß voreingestellten Kriterien umfahren werden.

Voraussetzung für die Nutzung von TMC-Verkehrsinformationen ist der Empfang von TMC-Sendern in der betreffenden Region.

Kartendaten

Alle erforderlichen Kartendaten sind im Infotainment System gespeichert.

Kartenaktualisierungen sind bei Opel Service Partnern und im myOpel-Kundenportal verfügbar. Um Kartenaktualisierungen vom Opel-Kundenportal herunterzuladen, sind ein myOpel-Konto und ein USB-Speicher mit mindestens 16 GB freiem Speicherplatz und FAT 32 / MBR erforderlich.

Die Kartendaten auf einen Computer herunterladen, speichern und auf einem USB-Speicher entpacken.

Zur Aktualisierung der Kartendaten des Infotainment-Systems den USB-Speicher am Infotainment-System anschließen, die Navigationsfunktion auswählen und die auf dem Info-Display angezeigten Schritte befolgen.

Die Installation der Kartenaktualisierung dauert bis zu 1 Stunde. Den Motor während der Installation nicht ausschalten.

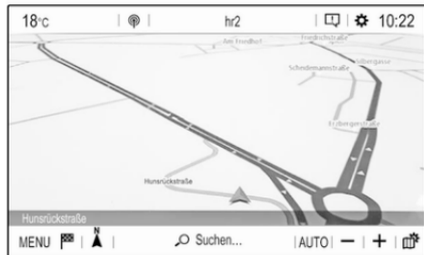
Bestimmte Funktionen des Infotainment-Systems, z. B. die Navigationsfunktion, sind während der Installation nicht verfügbar.

Benutzung

Informationen zur Kartenansicht

Auf  drücken, um die Navigationskarte mit der Umgebung des aktuellen Standorts anzuzeigen.

Zielführung nicht aktiv



- Die Kartenansicht wird angezeigt.
- Der aktuelle Standort wird durch einen Pfeil angezeigt.
- Der Straßenname der aktuellen Position erscheint links unten in der Kartenansicht.

Zielführung aktiv



- Die Kartenansicht wird angezeigt.
- Die aktive Route wird durch eine farbige Linie markiert.
- Das fahrende Fahrzeug wird durch einen in Fahrtrichtung zeigenden Pfeil dargestellt.
- Das nächste Abbiegemanöver wird in einem separaten Feld links unten in der Kartenansicht angezeigt.

Je nach Situation werden eventuell außerdem Informationen zur

Fahrsspur oder zum übernächsten Abbiegemanöver angezeigt.

- Rechts oben in der Kartenansicht werden Ankunftszeit und verbleibende Entfernung bis zum Ziel angezeigt.

Kartenansicht anpassen

Kartenansichten

Es gibt drei verschiedene Kartenansichten: **Nördlich orientiert**, **Ausrichtung Fahrzeug** und **Perspektive**.

Wiederholtes Drücken auf  wechselt zwischen diesen Kartenansichten.

Kartenfarben

Die Farbgebung des Kartenbildschirms kann je nach Umgebungslichtbedingungen angepasst werden (helle Farben für die Tagansicht und dunkle Farben für die Nachtansicht).

 berühren, um auf der rechten Displayseite ein Menü einzublenden.



Wiederholt **Kartenfarbe** auswählen, um zwischen hellen und dunklen Farben zu wechseln.

Sonderzielsymbole auf der Karte

Sonderziele sind Orte von allgemeinem Interesse, beispielsweise Tankstellen oder Parkplätze.

Die auf der Karte anzuzeigenden Sonderzielkategorien können vom Benutzer ausgewählt werden.

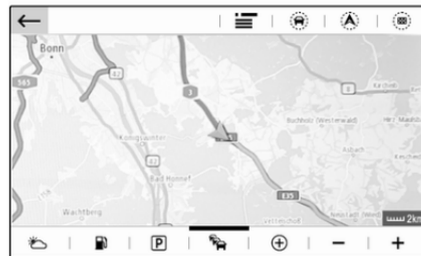
Die gewünschten Sonderzielkategorien aktivieren. Die Kartenansicht wird entsprechend angepasst.

Alternativ mit **Detail Karte** ein Menü mit verschiedenen POI-Kategorien und -Unterkategorien aufrufen. Die gewünschten Sonderzielkategorien aktivieren.

Verkehrereignisse

Verkehrereignisse können auf der Karte angezeigt werden. Zusatzinfos zu diesen Ereignissen lassen sich in einer Liste anzeigen.

Mit **Einsicht Karte** zu einer anderen Kartenansicht mit neuen Menüoptionen wechseln.



Die Kartenansicht wechselt in den Modus **Nördlich orientiert**, wobei eventuell ein größerer Teil der Route angezeigt wird.

Stausymbol berühren, um Verkehrereignisse auf der Karte anzuzeigen.  berühren, um eine Liste mit Information zu den Verkehrereignissen aufzurufen.

Zur Anzeige eines anderen Kartenabschnitts:

 berühren, um die Umgebung des aktuellen Standorts anzuzeigen.

 berühren, um die gesamte Route anzuzeigen.

 berühren, um die Umgebung des Ziels anzuzeigen.

Zur Rückkehr zur Standard-Navigationsansicht  berühren.

Autozoom-Funktion



Bei aktiverter Autozoom-Funktion (unterhalb der Kartenansicht wird **AUTO** angezeigt) wird die Zoomstufe automatisch geändert, wenn während der aktiven Zielführung demnächst ein Abbiegemanöver erfolgen soll. So hat man immer einen guten Überblick über das betreffende Manöver.

Bei deaktivierter Autozoom-Funktion bleibt die Zoomstufe während der gesamten Zielführung unverändert. Zum Aktivieren oder Deaktivieren der Funktion:

MENU, Einstellungen und dann die Registerkarte **Kart.ansicht** auswählen.

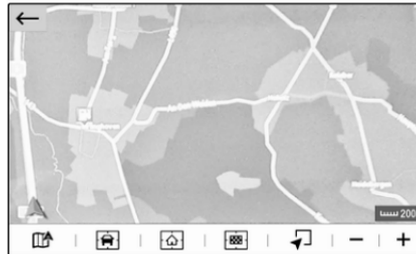
Automatische Zoomeinstellung aktivieren oder deaktivieren.

Kartenhandhabung

Sichtbaren Kartenausschnitt verschieben

Finger an eine beliebige Stelle des Displays setzen und in die gewünschte Richtung ziehen.

Die Karte wird entsprechend verschoben und ein neuer Kartenausschnitt angezeigt. Es erscheinen neue Schaltflächen.



: Zur Umgebung des aktuellen Standorts zurückkehren.

: Umgebung der Heimatadresse anzeigen.

: Umgebung des Ziels anzeigen.

Zur Rückkehr zur Standard-Navigationsansicht  auswählen.

Sichtbaren Kartenausschnitt zentrieren

Gewünschte Position im Display berühren, um die Karte um diesen Ort zu zentrieren.

Die entsprechende Position wird mit einem roten  markiert und die Adresse der Position in einem Textfeld angezeigt.

Manuelles Zoomen

Zum Heranzoomen an einen ausgewählten Kartenstandort den Bildschirm mit zwei Fingern berühren und die beiden Finger voneinander weg bewegen.

Alternativ **+** unter der Kartenansicht berühren.

Zum Herauszoomen und Anzeigen eines größeren Bereichs um den aktuellen Standort den Bildschirm mit zwei Fingern berühren und die beiden Finger zueinander bewegen.

Alternativ - unter der Kartenansicht berühren.

Routenüberblick anzeigen

☰ berühren, **Einsicht Karte** auswählen und 🗺️ berühren.

Die Kartenansicht wechselt zu **Nördlich orientiert** und zeigt einen Überblick über die aktuelle Route.



Zur Rückkehr zur Standard-Navigationsansicht ← berühren.

Sprachführung

Der Zielführungsprozess kann durch Sprachansagen vom System unterstützt werden.

Zum Aktivieren oder Deaktivieren der Funktion:

Im Navigations-Hauptmenü **MENU**, **Einstellungen** und die Registerkarte **Vokal** auswählen.

Meldungen Zielführung aktivieren aktivieren oder deaktivieren.

Navigations-Einstellungen

Im Navigations-Hauptmenü **MENU** und **Einstellungen** auswählen, um das entsprechende Menü mit verschiedenen Einstellungen für die Navigation anzuzeigen.

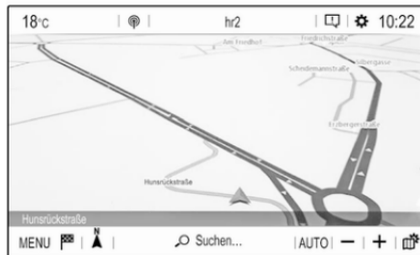


Bitte die verschiedenen Einstellungen ausprobieren. Einige wurden bereits oben beschrieben, weitere folgen in den nächsten Abschnitten.

Zieleingabe

Das Navigationssystem bietet verschiedene Möglichkeiten, das Ziel der Zielführung einzugeben.

📍 drücken, um das Hauptmenü der Navigation zu öffnen.



Adresse auf der Karte auswählen

Die gewünschte Position auf der Karte berühren. Die Karte wird um diese Position zentriert.

Die entsprechende Position wird mit einem roten 📍 markiert und die Adresse der Position in einem Textfeld angezeigt.

Zum Starten der Zielführung ▲ auswählen.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung ⇨ 43.

Schnelle Adress- oder Sonderzielsuche

Suchen... auswählen. Ein Menü mit einer Liste der zuletzt verwendeten Ziele und eine Tastatur werden angezeigt.



Um den Bereich für die Adress- oder Sonderzielsuche einzuschränken, ☰ und dann die gewünschte Option auswählen.

Um die Tastatur auszublenden und die gesamte Liste anzuzeigen, ⌨ auswählen. Um erneut die Tastatur anzuzeigen, ⌨ auswählen.

Um nur nach Sonderzielen zu suchen, die Registerkarte **POI** auswählen.

Eine Adresse oder einen Suchbegriff eingeben. Sobald mit der Eingabe begonnen wird, werden übereinstimmende Adressen gesucht und die Ergebnisliste aktualisiert.

Wählen Sie den gewünschten Listeneintrag aus.

Je nach Situation und Auswahl kann das Navigationssystem auf verschiedene Weisen reagieren:

- Wenn der ausgewählte Listeneintrag eine gültige Zieladresse ist und die Zielführung momentan nicht aktiv ist:

Das Hauptmenü der Navigation wird erneut angezeigt und die Zielführung gestartet.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung ⇨ 43.

- Wenn der ausgewählte Listeneintrag eine gültige Zieladresse darstellt, die Zielführung aber bereits aktiv ist:

Es wird die Frage eingeblendet, ob die neue Adresse das alte Ziel

ersetzen oder der Route als Wegpunkt hinzugefügt werden soll. Zu einer ausführlichen Beschreibung von Routen mit Wegpunkten siehe unten.

Die gewünschte Option auswählen.

- Wenn das Navigationssystem für die Routenberechnung weitere Informationen benötigt:

Einen zusätzlichen Suchbegriff eingeben, um die Suche zu verfeinern.

Detaillierte Adresseingabe

MENU und dann **Adresse eingeben** auswählen, um eine Tastatur für die Adresseingabe einzublenden.



Sobald Zeichen eingegeben werden, startet die Adresssuche. Bei der Suche nach Übereinstimmungen wird jedes zusätzliche Zeichen berücksichtigt und eine Liste der übereinstimmenden Adressen angezeigt.

Die gewünschte Adresse auswählen oder die Eingabe ändern, um eine neue Suche auszuführen.

Mit der Adresseingabe fortfahren, bis die gesuchte Adresse gefunden wurde.

Um die Zielführung zur ausgewählten Adresse zu starten, die Eingabe bestätigen.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung ↷ 43.

Bevorzugte Adressen speichern

Zum Speichern der Adresse  auswählen.



Die Adresse kann beispielsweise als **Privat** oder **Büro** gespeichert werden.

Die gewünschte Option auswählen, die Auswahl bestätigen und dann einen Namen für die Adresse eingeben.

Anschließend kann die gespeicherte Adresse in der Zielliste **Favoriten** oder **Kontakte** besonders einfach als Zieladresse ausgewählt werden (siehe unten).

Ziellisten

MENU und dann **Meine Ziele** auswählen.



Frühere auswählen, um eine Liste aller zuletzt eingegebenen Ziele anzuzeigen.

Favoriten auswählen, um alle Ziele anzuzeigen, die zuvor als Heimatadresse, Arbeitsadresse oder bevorzugte Adresse gespeichert wurden.

Kontakte auswählen, um eine Liste mit Kontaktnamen und verknüpften Adressen anzuzeigen, die zuvor in den persönlichen Kontakten gespeichert wurden.

Um die Zielführung zu einer Adresse zu starten, einen Listeneintrag auswählen.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung ↪ 43.

Sonderziele

Sonderziele sind bestimmte Orte von allgemeinem Interesse, z. B. Tankstellen, Parkplätze oder Restaurants.

Im Navigationssystem ist eine große Zahl vordefinierter Sonderziele gespeichert, die auf der Karte angezeigt werden (sofern aktiviert ↪ 34).

Sonderziel auf der Karte auswählen

Das Symbol des gewünschten Sonderziels auf der Karte berühren. Die Karte wird um diese Position zentriert.

Das Symbol erneut berühren.

Die entsprechende Position wird mit einem roten 📍 markiert und die Adresse der Position in einem Textfeld angezeigt.

Zum Starten der Zielführung ▲ auswählen.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung ↪ 43.

Liste der Sonderziele in der Nähe eines Standorts anzeigen

Die gewünschte Position auf der Karte berühren. Die Karte wird um diese Position zentriert.

Die entsprechende Position wird mit einem roten 📍 markiert und die Adresse der Position in einem Textfeld angezeigt.

📍 berührt lassen.

Eine Liste der Sonderziele in der Umgebung des Standorts wird angezeigt.

Das gewünschte Sonderziel auswählen, um die Zielführung zu starten.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung ↪ 43.

Sonderziele nach Kategorien suchen
MENU und dann **POI** auswählen.



Eine Hauptkategorie (z. B. **Reise**) und dann eine Unterkategorie (z. B. **Flughafen**) von Sonderzielen auswählen. Daraufhin wird ein neues Menü angezeigt.

Einen Suchbereich auswählen (z. B. **Fahrz.umgebung**), um die Suche zu verfeinern.

Nach Abschluss der Sonderzielsuche das gewünschte Sonderziel auswählen.

Um an einem anderen Standort nach Sonderzielen zu suchen, **Adresse** auswählen.

Um mit Schlüsselwörtern nach Sonderzielen zu suchen, **Suchen** auswählen.

Mit **Schlüsselwörtern suchen** **MENU** und dann **Suchen** auswählen, ein Schlüsselwort eingeben, z. B. „Bahnhof“, einen Ortsnamen eingeben oder auswählen und die Eingabe bestätigen.

Nach Abschluss der Sonderzielsuche das gewünschte Sonderziel auswählen.

Routen mit Wegpunkten

Ein Wegpunkt ist ein Zwischenziel, das bei der Berechnung der Route zum Endziel berücksichtigt wird. Beim Erstellen einer Route mit Wegpunkten können ein oder mehrere Wegpunkte hinzugefügt werden.

Das Endziel der Route eingeben oder auswählen und die Zielführung starten.

Während einer aktiven Zielführung **MENU** und dann **Route / Etappen** auswählen.



Etappe hinzuf. auswählen und dann eine Option für die Adresseingabe auswählen, z. B. **POI finden**.

Eine neue Adresse eingeben oder auswählen. Die Adresse wird in die Liste der Wegpunkte eingefügt.

Geben Sie je nach Wunsch weitere Wegpunkte wie oben beschrieben ein.

Reihenfolge der Wegpunkte ändern: **↑↓** berühren und dann die Listeneinträge durch Berühren der Pfeilschaltflächen nach oben oder unten verschieben.

Route ber. auswählen, um die Route unter Berücksichtigung der geänderten Reihenfolge neu zu berechnen.

Um zum Hauptmenü der Navigation zurückzukehren, **Beenden** auswählen.

Um eine detaillierte Liste der Route mit Wegpunkten anzuzeigen, die Registerkarte **Maneuver** auswählen.

ROUTE UND ETAPPEN			
🕒	Etappe hinzu!	60 m	Alexanderstraße Turn right
🗺️	Ansicht Route	400 m	B1/B5 Alexanderstraße Turn right
🛑	Beenden	8 km	Wexstraße, Tegel Turn right
		8 km	A100, Magdeburg Bear left
		9 km	A100 Turn right
			↑
Etappen		Maneuver	

Zielführung

Die Zielführung durch das Navigationssystem erfolgt mit Hilfe von visuellen Anweisungen und Aufforderungsansagen (Sprachausgabe).

Visuelle Anweisungen

Auf dem Display werden visuelle Anweisungen angezeigt.



Hinweis

Bei aktiver Zielführung werden Abbiegemanöver der Navigationsanwendung im Instrumentendisplay angezeigt, auch wenn gerade eine andere Anwendung aktiv ist.

Sprachführung

Die Navigationssprachansagen teilen Ihnen mit, welche Abzweigung Sie nehmen müssen, wenn Sie sich einer Kreuzung nähern und abbiegen müssen.

Zum Aktivieren oder Deaktivieren der Aufforderungsansagefunktion im Hauptmenü der Navigation **MENU** auswählen. Dann **Einstellungen** auswählen, die Registerkarte **Vokal** auswählen und **Meldungen Zielführung aktivieren** aktivieren oder deaktivieren.

Wenn Aufforderungsansagen aktiviert sind, kann zusätzlich festgelegt werden, ob Straßennamen ausgesprochen werden sollen.

Zur erneuten Wiedergabe der letzten Sprachführungsanweisung den Abbiegepeil links im Bildschirm berühren.

Einstellungen für die Zielführung

Im Hauptmenü der Navigation **MENU** auswählen. Dann **Zielführungskriterien** auswählen, um das entsprechende Menü anzuzeigen.



Beim Öffnen des Menüs berechnet das Navigationssystem automatisch mehrere alternative Routen, beispielsweise die schnellste oder umweltfreundlichste Route.

Um die verschiedenen Routenalternativen auf einer Karte anzuzeigen, **In Karte anzeigen** auswählen.

Wenn beispielsweise Autobahnen vermieden werden sollen, die entsprechende Option auf **OFF** stellen.

Stauumfahrung

Beim Ermitteln einer Route zu einem Ziel werden die Verkehrseignisse berücksichtigt.

Während der aktiven Zielführung kann die Route basierend auf eingehenden Meldungen zum Verkehr geändert werden.

Für **Stauumfahrung** stehen drei Optionen zur Auswahl:

Wenn das System die Route unter Berücksichtigung der Verkehrseignisse automatisch neu berechnen soll, **Automatisch** auswählen.

Wenn das System vor dem Ändern der Route eine Bestätigung vom Benutzer anfordern soll, **Manuell** auswählen.

Wenn Verkehrseignisse keine Neuberechnung der Route auslösen sollen, **Kein** auswählen.

Zielführung starten, abbrechen und fortsetzen

Zum Starten der Zielführung eine Zieladresse eingeben oder auswählen ↻ 38. Je nach Situation kann die Zielführung automatisch starten, oder es müssen zuerst einige Anweisungen auf dem Bildschirm befolgt werden.

Um die Zielführung abzubrechen, im Hauptmenü der Navigation **MENU** und dann **ZIELFÜHRUNG BEENDEN** auswählen.

Um eine abgebrochene Zielführung wieder aufzunehmen, im Hauptmenü der Navigation **MENU** und dann **ZIELFÜHR. WIEDER AUFNEHM.** auswählen.

Liste der Abbiegungen

Das nächste Abbiegemanöver wird links im Bildschirm angezeigt.

Um eine Liste aller bevorstehenden Abbiegemanöver einer aktiven Route anzuzeigen, im Hauptmenü der Navigation **MENU** auswählen. Dann **Route / Etappen** und dann die Registerkarte **Maneuver** auswählen.

Sprachsteuerung

Allgemeine Informationen	46
Benutzung	47

Allgemeine Informationen

Integrierte Sprachsteuerung

Die integrierte Sprachsteuerung des Infotainment Systems ermöglicht die Bedienung verschiedener Funktionen des Infotainment Systems per Spracheingabe. Sie erkennt Befehle und Zahlenfolgen unabhängig vom jeweiligen Sprecher. Die Befehle und Ziffernfolgen können ohne Sprachpause zwischen den einzelnen Worten gesprochen werden.

Bei Fehlbedienung bzw. falschen Befehlen gibt Ihnen die Sprachsteuerung visuelles und / oder akustisches Feedback und fordert Sie zur erneuten Eingabe des gewünschten Befehls auf. Außerdem quittiert die Sprachsteuerung wichtige Befehle und fragt gegebenenfalls nach.

Die Befehle zum Ausführen von Aufgaben können auf unterschiedliche Weise eingegeben werden.

Hinweis

Damit Gespräche im Fahrzeug nicht zu einer versehentlichen Ansteuerung der Systemfunktionen führen, startet die Sprachsteuerung erst nach ihrer Aktivierung.

Wichtige Informationen

Sprachunterstützung

- Nicht alle der für das Display des Infotainment-Systems verfügbaren Sprachen können auch für die Sprachsteuerung genutzt werden.
- Wenn die für das Display ausgewählte Sprache nicht von der Sprachsteuerung unterstützt ist, ist die Sprachsteuerung nicht verfügbar.

In einem solchen Fall müssen Sie eine andere Sprache für das Display wählen, wenn das Infotainment System über Sprachbefehle gesteuert werden soll.

Ändern der Displaysprache ⇨ 19.

Adresseingabe für Ziele im Ausland

Um eine ausländische Zieladresse über die Sprachsteuerung einzugeben, müssen Sie die Sprache des Info-Displays in die Sprache des entsprechenden Lands ändern.

Wenn für das Display beispielsweise die englische Sprache eingestellt ist und Sie über die Sprachsteuerung ein Ziel in Frankreich eingeben möchten, müssen Sie zuerst die Display-Sprache in Französisch ändern.

Zum Ändern der Display-Sprache siehe „Sprache“ im Kapitel „Systemeinstellungen“ ↗ 19.

Eingabereihenfolge für Zieladressen

Die Reihenfolge, in der die Bestandteile der Adresse über die Sprachsteuerung eingegeben werden müssen, hängt vom Zielland ab.

Wenn die Sprachsteuerung die Adresseingabe ablehnt, den Befehl mit einer anderen Reihenfolge der Adresselemente wiederholen.

Sprachübertragung

Die Funktion der Sprachübertragung des Infotainment Systems ermöglicht die Verwendung der Sprachsteuerungsbefehle auf Ihrem Smartphone.

Die Sprachübertragung ist über die Telefonprojektionsanwendungen Apple CarPlay und Android Auto verfügbar ↗ 32.

Benutzung

Integrierte Sprachsteuerung

Sprachsteuerung aktivieren

Hinweis

Während eines aktiven Anrufs ist die Sprachsteuerung nicht verfügbar.

Aktivierung über die Taste am Lenkrad

 am Lenkrad drücken.

Die Audioanlage wird stummgeschaltet, per Ansage ergeht die Aufforderung zum Sprechen eines Befehls, und auf dem Display werden Hilfemenu mit den wichtigsten aktuell verfügbaren Befehlen angezeigt.

Nach der Wiedergabe eines Pieptons ist die Sprachsteuerung zur Spracheingabe bereit.

Jetzt können Sie einen Sprachbefehl für eine Systemfunktion geben (z. B. Wiedergabe eines gespeicherten Radiosenders).

Anpassen der Lautstärke der Aufforderungsansagen

Die Lautstärketaste am Lenkrad nach oben  (Lautstärke erhöhen) bzw. nach unten  (Lautstärke senken) drücken.

Aufforderungsansage unterbrechen

Erfahrene Benutzer können die aktuelle Aufforderungsansage durch kurzes Drücken auf  am Lenkrad unterbrechen.

Alternativ den Sprachbefehl „Dialogmodus auf Expertenstufe festlegen“ sagen.

In diesem Fall wird sofort der Signalton wiedergegeben und Sie können ohne zu warten einen Befehl sprechen.

Eine Dialogsequenz abbrechen

Um eine Dialogsequenz abzubrechen und die Spracherkennung zu deaktivieren,  am Lenkrad drücken.

Wenn eine bestimmte Zeit lang kein Sprachbefehl gegeben wird oder die Sprachbefehle vom System nicht erkannt werden, wird die laufende Dialogsequenz automatisch abgebrochen.

Bedienung über Sprachbefehle

Die Anweisungen der Sprachausgabe und auf dem Display befolgen.

Für optimale Ergebnisse folgende Tipps beachten:

- Hören Sie die Aufforderungsansage an und warten Sie auf den Signalton, bevor Sie einen Befehl sprechen oder antworten.
- Die Beispiele unten auf dem Display lesen.

- Die Aufforderungsansage kann durch erneutes Drücken von  unterbrochen werden.
- Warten Sie auf den Signalton und sprechen Sie auf natürliche Weise, nicht zu schnell und nicht zu langsam.

Die meisten Befehle können als einzelner Befehl gesprochen werden.

Sprachübertragung**Sprachsteuerung aktivieren**

 am Lenkrad gedrückt halten, bis eine Sprachsteuerungssitzung gestartet wird.

Anpassen der Lautstärke der Aufforderungsansagen

 am Bedienfeld drehen oder die Lautstärketaste am Lenkrad nach oben  (Lautstärke erhöhen) bzw. nach unten  (Lautstärke senken) drücken.

Sprachsteuerung deaktivieren

 am Lenkrad drücken. Die Sprachsteuerungs-Session ist beendet.

Mobiltelefon

Allgemeine Informationen	49
Bluetooth-Verbindung	50
Bedienung	51
Mobiltelefone und Funkgeräte	54

Allgemeine Informationen

Die Telefonfunktion bietet die Möglichkeit, Telefongespräche über ein Fahrzeugmikrofon und die Fahrzeuglautsprecher zu führen sowie die wichtigsten Mobiltelefonfunktionen über das Infotainment System im Fahrzeug zu bedienen. Um die Telefonfunktion nutzen zu können, muss das Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Infotainment System verbunden sein.

Nicht alle Telefonfunktionen werden von jedem Mobiltelefon unterstützt. Die verfügbaren Telefonfunktionen hängen vom jeweiligen Mobiltelefon und dem Netzbetreiber ab. Weitere Informationen hierzu sind in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Mobiltelefon zu finden und können bei Ihrem Netzbetreiber erfragt werden.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Mobiltelefone wirken sich auf die Umgebung aus. Aus diesem Grund wurden Sicherheitsvorschriften und Anweisungen erarbeitet. Vor Verwendung der Telefonfunktion die entsprechende Anleitung lesen.

Warnung

Die Verwendung der Freisprecheinrichtung während der Fahrt kann gefährlich sein, weil Telefonieren die Konzentration beeinträchtigt. Vor Verwendung der Freisprecheinrichtung das Fahrzeug parken. Die Vorschriften des jeweiligen Landes befolgen.

Die besonderen Vorschriften beachten, die in bestimmten Gebieten gelten können, und das Mobiltelefon immer ausschalten,

wenn die Verwendung von Mobiltelefonen verboten ist, das Mobiltelefon Interferenzen verursacht oder gefährliche Situationen möglich sind.

Bluetooth

Die Telefonfunktion ist von der Bluetooth Special Interest Group (SIG) zertifiziert.

Weitere Informationen zu den technischen Daten finden Sie im Internet unter <http://www.bluetooth.com>.

Bluetooth-Verbindung

Bluetooth ist ein Funkstandard für die drahtlose Verbindung z. B. von Handys, Smartphones oder anderen Geräten.

Gerät koppeln

Beim Koppeln wird ein PIN-Code zwischen dem Bluetooth-Gerät und dem Infotainment System ausgetauscht und eine Verbindung zwischen diesen beiden Komponenten hergestellt.

Wichtige Informationen

- Es können zwei gekoppelte Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit dem Infotainment System verbunden werden. In diesem Fall wird eines der Geräte im Freisprechmodus und das andere im Audio-Streaming-Modus verbunden. Siehe Bluetooth-Profileinstellungen unten.
Es ist jedoch nicht möglich, zwei Geräte gleichzeitig im Freisprechmodus zu verwenden.
- Die Kopplung muss nur einmal durchgeführt werden; es sei denn, das Gerät wurde aus der Liste der gekoppelten Geräte gelöscht. Wenn das Gerät schon einmal verbunden war, stellt das Infotainment System die Verbindung automatisch her.
- Der Bluetooth-Betrieb reduziert deutlich die Akkulaufzeit des Mobilgeräts. Verwenden Sie deshalb den USB-Anschluss zum Aufladen des Geräts.

Neues Gerät koppeln

1. Die Bluetooth-Funktion des Bluetooth-Geräts aktivieren. Nähere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.
2. Wenn bereits ein anderes Bluetooth-Gerät verbunden ist:
 - ☞ drücken, **OPTIONEN** auswählen, **Bluetooth-Verbindung** auswählen und dann ☉ **Suchen** berühren.
 - Wenn derzeit kein Bluetooth-Gerät verbunden ist:
 - ☞ und dann **Bluetooth-Suche** drücken.
 - Es wird nach allen Bluetooth-Geräten in der Nähe gesucht.
3. In der Liste das Bluetooth-Gerät auswählen, das gekoppelt werden soll.
4. Den Kopplungsvorgang bestätigen:
 - Wenn SSP (Secure Simple Pairing) unterstützt wird:

Die Meldungen auf dem Infotainment System und dem Bluetooth-Gerät bestätigen.

- Wenn SSP (Secure Simple Pairing) nicht unterstützt wird:

Am Infotainment System: Es wird eine Meldung mit der Aufforderung angezeigt, auf dem Bluetooth-Gerät einen PIN-Code einzugeben.

Auf dem Bluetooth-Gerät: PIN-Code eingeben und Eingabe bestätigen.

- Die gewünschten Funktionen für das gekoppelte Smartphone aktivieren und die Einstellungen bestätigen. Diese Bluetooth-Profileinstellungen können später jederzeit geändert werden (siehe unten).

Das Infotainment System und das Gerät werden gekoppelt.

- Das Telefonbuch wird automatisch in das Infotainment System heruntergeladen. Bei einigen Mobiltelefonen muss dem Infotainment System Zugriff auf das

Telefonbuch gewährt werden. Falls erforderlich, bestätigen Sie die Meldungen am Bluetooth-Gerät.

Falls diese Funktion vom Bluetooth-Gerät nicht unterstützt wird, wird eine Meldung angezeigt.

Bedienung gekoppelter Geräte

 drücken, **OPTIONEN** und dann **Bluetooth-Verbindung** auswählen.

Eine Liste aller gekoppelten Geräte wird angezeigt.

Bluetooth-Profileinstellungen ändern

Neben dem gewünschten gekoppelten Gerät  berühren.

Die Profileinstellungen wie gewünscht aktivieren oder deaktivieren und die Einstellungen bestätigen.

Gekoppeltes Gerät verbinden

Gekoppelte, aber nicht verbundene Geräte sind mit  gekennzeichnet.

Zum Verbinden eines Geräts das gewünschte Gerät auswählen.

Verbindung mit einem Gerät trennen

Das aktuell verbundene Gerät ist mit  gekennzeichnet.

Zum Trennen des Geräts das verbundene Gerät auswählen.

Gekoppeltes Gerät löschen

Oben rechts im Display  berühren, um ein -Symbol neben jedem gekoppelten Gerät anzuzeigen.

 neben dem zu löschenden Bluetooth-Gerät berühren und die daraufhin angezeigte Meldung bestätigen.

Bedienung

Sobald zwischen Ihrem Mobiltelefon und dem Infotainment System eine Bluetooth-Verbindung besteht, lassen sich viele Funktionen Ihres Mobiltelefons über das Infotainment System steuern.

Hinweis

Im Freisprechmodus kann das Mobiltelefon weiterhin genutzt werden, z. B. um einen Anruf anzunehmen oder die Lautstärke anzupassen.

Nach dem Aufbau einer Verbindung zwischen dem Mobiltelefon und dem Infotainment System werden Daten des Mobiltelefons an das Infotainment System übertragen. Dieser Vorgang kann je nach Mobiltelefon und dem zu übertragenden Datenvolumen eine Weile dauern. In dieser Zeit ist eine Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System nur eingeschränkt möglich.

Hinweis

Nicht alle Mobiltelefone unterstützen die Telefonfunktion in vollem Umfang. Deshalb sind Abweichungen vom unten beschriebenen Funktionsumfang möglich.

Telefon-Hauptmenü

Zum Öffnen des Telefon-Hauptmenüs  drücken.

**Hinweis**

Das Telefon-Hauptmenü ist nur verfügbar, wenn ein Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Infotainment-System verbunden ist. Ausführliche Beschreibung ⇨ 50.

Viele Funktionen des Mobiltelefons lassen sich nun über das Telefon-Hauptmenü (und die dazugehörigen Untermenüs) sowie die Telefon-Bedienelemente am Lenkrad steuern.

Einen Anruf tätigen**Rufnummer eingeben**

Über das Tastenfeld im Telefon-Hauptmenü eine Rufnummer eingeben.



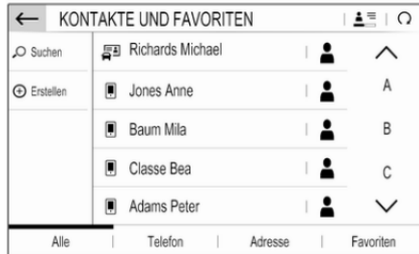
Mit der Eingabe von Ziffern werden übereinstimmende Einträge aus der Kontaktliste in alphabetischer Reihenfolge angezeigt.

Den gewünschten Listeneintrag berühren, um einen Anruf zu tätigen.

Kontaktliste verwenden

Die Kontaktliste enthält alle Telefonbucheinträge des verbundenen Bluetooth-Geräts und alle Kontakte des Navigationssystems.

Kontakte und dann den gewünschten Listentyp auswählen.



Kontakte suchen

Die Kontakte sind nach dem Vornamen oder nach dem Nachnamen sortiert. Um die Sortierung zu ändern, berühren.

Um durch die Liste zu blättern, einen Buchstaben, oder in der Bildlaufleiste berühren.

Um einen Kontakt über die Tastatur zu suchen, **Suchen** berühren.

Kontakt ändern oder löschen

neben dem Kontakt und dann die gewünschte Option auswählen.

Foto zum Kontakt hinzufügen:

Ein USB-Gerät, auf dem das gewünschte Foto gespeichert ist, an den USB-Anschluss 28 anschließen, den Fotorahmen berühren und dann das gewünschte Foto auswählen.

Die Auswahl bestätigen, um das ausgewählte Foto in das System zu übertragen.

Mit Ruflisten arbeiten

Alle eingehenden, ausgehenden und verpassten Anrufe werden gespeichert.

Anrufliste und dann die gewünschte Liste auswählen.

Den gewünschten Listeneintrag auswählen, um einen Anruf zu tätigen.

Eingehender Anruf

Wenn ein Anruf eingeht, während ein Audiomodus (z. B. Radio oder USB) aktiv ist, wird diese Audioquelle bis zum Ende des Telefongesprächs stummgeschaltet.

Eine Meldung mit der Telefonnummer oder dem Namen des Anrufers wird angezeigt.



Zum Annehmen des Anrufs berühren.

Zum Ablehnen des Anrufs berühren.

Zum Halten des Anrufs **||** berühren.
Zum Fortsetzen des Anrufs **▶** berühren.

Während des eingehenden Anrufs wird das folgende Menü angezeigt.



Um das Mikrofon des Infotainment Systems stummzuschalten, **Mikro AUS** berühren.

Um das Gespräch auf dem Mobiltelefon fortzusetzen (privater Modus), **×** **Privat** berühren. Um das Gespräch über das Infotainment System fortzusetzen, **☞** **Privat** berühren.

Hinweis

Bei Verlassen des Fahrzeugs während eines Telefongesprächs im Privatmodus bleibt das Infotainment-System möglicherweise einschaltet, bis der Bluetooth-Empfangsbereich des Infotainment-Systems verlassen wurde.

Eingehende Anrufe immer halten

Zur Optimierung der Sicherheit kann die Mobiltelefonfunktion alle eingehenden Anrufe automatisch halten.

Zum Aktivieren dieser Funktion **OPTIONEN**, **Sicherheit** und dann **Automatisches Halten** auswählen.

Kurznachrichten

Verschiedene Schnellnachrichten können über das Infotainment System an die Kontakte gesendet werden.

OPTIONEN und dann **Kurznachrichten** auswählen, um eine Liste der Schnellnachrichten nach Kategorie sortiert anzuzeigen.

Um eine Schnellnachricht zu senden, die entsprechende Nachricht auswählen und dann den Kontakt wählen.

Mobiltelefone und Funkgeräte

Einbau- und Betriebsvorschriften

Bei Einbau und Betrieb eines Mobiltelefons müssen die fahrzeugspezifische Einbauanleitung und die Betriebsvorschriften der Hersteller des Telefons und der Freisprecheinrichtung eingehalten werden. Andernfalls kann die Betriebserlaubnis des Fahrzeugs erlöschen (EU-Richtlinie 95/54/EG).

Empfehlungen für störungsfreien Betrieb:

- Fachgerecht installierte Außenantenne, um die maximale Reichweite zu garantieren
- Maximale Sendeleistung von 10 W
- Anbringung des Mobiltelefons an einer geeigneten Stelle entsprechend dem Hinweis in der Betriebsanleitung, Abschnitt **Airbag-System**.

Lassen Sie sich über vorgegebene Einbauorte für Außenantenne oder Gerätehalter und Möglichkeiten zur Nutzung von Geräten mit einer Sendeleistung von mehr als 10 W beraten.

Der Betrieb einer Freisprecheinrichtung ohne Außenantenne in den Mobiltelefonstandards GSM 900/1800/1900 und UMTS darf nur erfolgen, wenn die maximale Sendeleistung des Mobiltelefons bei 2 W für GSM 900 oder 1 W für die anderen Frequenzbereiche liegt.

Aus Sicherheitsgründen nicht während der Fahrt telefonieren. Auch die Nutzung von Freisprecheinrichtungen kann vom Straßenverkehr ablenken.

⚠ Warnung

Funkgeräte und Mobiltelefone, die die oben genannten Mobiltelefonstandards nicht erfüllen, dürfen nur mit einer außen am Fahrzeug angebrachten Antenne verwendet werden.

Achtung

Mobiltelefone und Funkgeräte können die Fahrzeugelektronik stören, wenn sie ohne Außenantenne im Fahrzeug verwendet werden, sofern nicht die oben genannten Richtlinien beachtet werden.

Stichwortverzeichnis

A

Adressbuch.....	38
Allgemeine Informationen....	28, 33, 46, 49
Bluetooth.....	28
DAB.....	26
Infotainment-System.....	6
Mobiltelefone.....	49
Navigation.....	33
Smartphone-Apps.....	28
USB.....	28

Anrufen

Ankommender Anruf.....	51
Einen Anruf tätigen.....	51
Funktionen während des Gesprächs.....	51
Klingelton.....	51
Anzeige-Einstellungen.....	31
Audio abspielen.....	29
Audiodateien.....	28
Auto Volume.....	19
AUX-Eingang.....	29

B

Balance.....	18
Bedienelemente	
Infotainment-System.....	8
Lenkrad.....	8
Bedienelementeübersicht.....	8
Bedienung.....	51

Externe Geräte.....	28
Menü.....	15
Mobiltelefone.....	51
Navigationssystem.....	34
Radio.....	23

Benutzung.....	11, 23, 34, 47
Bilddateien.....	28
Bilder anzeigen.....	31

Bluetooth

Allgemeine Informationen.....	28
Bluetooth-Musikmenü.....	29
Bluetooth-Verbindung.....	50
Gerät verbinden.....	28
Koppeln.....	50
Mobiltelefone.....	51
Bluetooth-Musik aktivieren.....	29
Bluetooth-Verbindung.....	50

D

DAB

FM-DAB-Anbindung.....	26
Dateiformate.....	28
Audiodateien.....	28
Bilddateien.....	28

Datum

anpassen.....	19
Diebstahlschutz	7
Digital Audio Broadcasting.....	26

Display	
Helligkeit anpassen.....	19
Sprache ändern.....	19
Displaysprache ändern.....	19

E

Equalizer.....	18
----------------	----

F

Fader.....	18
------------	----

G

Grundsätzliche Bedienung.....	15
-------------------------------	----

I

Infotainment-Bedienfeld.....	8
Infotainment System einschalten.	11

K

Karten.....	34
Klangeinstellungen.....	18
Klingelton.....	51
Klingeltonlautstärke.....	19
Kontakte.....	38, 51
Koppeln.....	50

L

Lautstärke	
Auto Volume.....	19
Geschwindigkeitsabhängige	
Lautstärkenanpassung.....	19
Klingeltonlautstärke.....	19

Lautstärke einstellen.....	11
Pieptonlautstärke beim	
Berühren.....	19
Sprachausgabe.....	19
Stummschaltung.....	11
Lautstärke der Sprachausgabe...	19
Lautstärkeeinstellungen.....	19
Liste der Abbiegungen.....	43

M

Menübedienung.....	15
Mobiltelefon aktivieren.....	51
Mobiltelefone	
Allgemeine Informationen.....	49
Ankommer Anruf.....	51
Bluetooth.....	49
Bluetooth-Verbindung.....	50
Funktionen während des	
Gesprächs.....	51
Kontakte.....	51
Ruflisten.....	51
Rufnummer eingeben.....	51
Telefon-Hauptmenü.....	51
Telefonbuch.....	51
Mobiltelefone und Funkgeräte	54
Mobiltelefonprojektion.....	32

N

Navigation	
Aktueller Standort.....	34
Kartenaktualisierung.....	33

Kartenausschnitt.....	34
Kartenhandhabung.....	34
Kontakte.....	38
Letzte Ziele.....	38
Liste der Abbiegungen.....	43
Route mit Wegpunkten.....	38
TMC-Sender.....	33, 43
Verkehrereignisse.....	43
Zieleingabe.....	38
Zielführung.....	43
Navigationssystem aktivieren.....	34
Netzwerkeinstellungen.....	11

P

Persönliche Einstellungen.....	19
Pieptonlautstärke beim Berühren.	19
Profileinstellungen.....	19

R

Radio	
Aktivierung.....	23
DAB-Meldungen.....	26
Digital Audio Broadcasting	
(DAB).....	26
Konfigurieren von DAB.....	26
Radio Data System (RDS).....	25
RDS konfigurieren.....	25
Regional.....	25
Regionalisierung.....	25
Sender aufrufen.....	23
Sender einstellen.....	23

Sender speichern.....	23
Sendersuche.....	23
Verwendungszweck.....	23
Voreinstellungen.....	23
Wellenbereich wählen.....	23
Radio aktivieren.....	23
Radio Data System	25
RDS.....	25
Regional.....	25
Regionalisierung.....	25
Route mit Wegpunkten.....	38
Ruflisten.....	51

S

Sender aufrufen.....	23
Sender speichern.....	23
Smartphone.....	28
Mobiltelefonprojektion.....	32
Smartphone-Apps nutzen.....	32
Software aktualisieren.....	19
Sonderziele.....	38
Sprachführung.....	34
Sprachsteuerung.....	46
Standardmäßige Werkseinstellungen.....	19
Stummschaltung.....	11
Systemeinstellungen.....	19

T

Telefonbuch.....	51
TMC-Sender.....	33

U

Uhrzeit anpassen.....	19
Uhrzeit und Datum einstellen.....	19

USB

Allgemeine Informationen.....	28
Gerät verbinden.....	28
USB-Audiomenü.....	29
USB-Bildmenü.....	31
USB-Audio aktivieren.....	29
USB-Bild aktivieren.....	31

V

Verbundene Dienste.....	11
Verkehrereignisse.....	43
Verwendungszweck Bluetooth.....	28
Menü.....	15
Mobiltelefone.....	51
Navigationssystem.....	34
Radio.....	23
USB.....	28

Voreinstellungen

Sender aufrufen.....	23
Sender speichern.....	23

W

Wellenbereichsauswahl.....	23
WLAN.....	11

Z

Zieleingabe	38
Zielführung	43

Multimedia

Einführung	60
Grundsätzliche Bedienung	68
Radio	74
Externe Geräte	78
Sprachsteuerung	82
Mobiltelefon	85
Stichwortverzeichnis	92

Einführung

Allgemeine Informationen	60
Diebstahlschutz	61
Bedienelementeübersicht	62
Benutzung	65

Allgemeine Informationen

Hinweis

Dieses Handbuch enthält eine Beschreibung der Optionen und Funktionen der verschiedenen Infotainment-Systeme. Einige Beschreibungen, auch in Bezug auf Display und Menüfunktionen, gelten aufgrund der Modellvariante, von Länderspezifikationen, Sonderausstattung oder Zubehör nicht für Ihr Fahrzeug.

Hinweis

Das Infotainment System enthält Drittanbieter-Software. Hinweise, Lizenzen und andere Informationen zu dieser Software sind auf <http://www.psa-peugeot-citroen.com/oss> verfügbar.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Beim Fahren stets auf Sicherheit achten. Das Infotainment System nur bedienen, wenn die Verkehrsbedingungen eine sichere Verwendung zulassen.

Zur Gewährleistung der Sicherheit ist es unter Umständen angemessen, vor der Bedienung des Infotainment Systems das Fahrzeug anzuhalten.

Warnung

Die Verwendung einer Navigations-App entbindet den Fahrer nicht von seiner Verantwortung für eine korrekte, aufmerksame Haltung im Straßenverkehr. Immer die geltenden Verkehrsregeln einhalten.

Radioempfang

Der Radioempfang kann durch Knistern, Rauschen, Verzerrungen oder Aussetzer gestört werden. Ursachen dafür sind:

- Änderungen in der Entfernung zum Sender
- Mehrwegeempfang durch Reflexionen
- Empfangslöcher

Diebstahlschutz

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

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

Bedienelementeübersicht

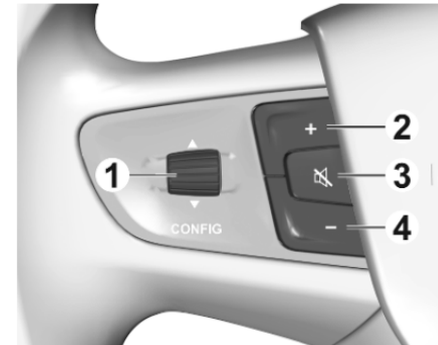
Bedienfeld



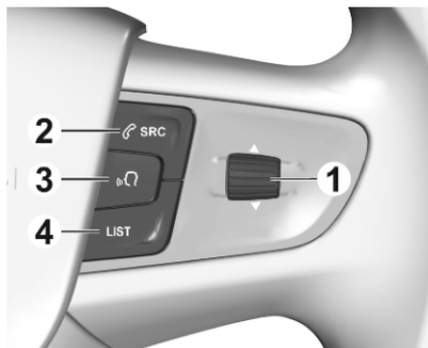
- 1  65
 Wenn ausgeschaltet:
 System einschalten
- Wenn eingeschaltet:
 System stummschalten
- Drehen: Lautstärke einstellen
- 2 
 Navigations-App
 anzeigen, wenn
 Mobiltelefon-Projektion
 aktiv ist 81
- 3 
 Audiomenu öffnen:
 Radio 74
 Externe Geräte (USB,
 Bluetooth) 78
- 4 
 Menü der Fahrzeugein-
 stellungen öffnen, siehe
 Betriebsanleitung
- 5 
 Einstellungsmenü öffnen 68

- 6 
 Menü für Bildfunktion
 öffnen 80
- 7 
 Mobiltelefonmenü öffnen 87
 Telefonprojektionsbild-
 schirm anzeigen, wenn die
 Telefonprojektion aktiv ist 81

Fernbedienung am Lenkrad



- 1 
 Zwischen den Menüs im
 Fahrerinfodisplay wechseln
- 2 +
 Lautstärke erhöhen
- 3 
 Audio stummschalten
- 4 -
 Lautstärke senken



1 ▲ / ▼

Nächsten oder vorigen
Radiosender/Titel wiedergeben

2 SRC

Zwischen den
Audioquellen wechseln
bzw. bei
angeschlossenem
Mobiltelefon das
Telefonmenü öffnen

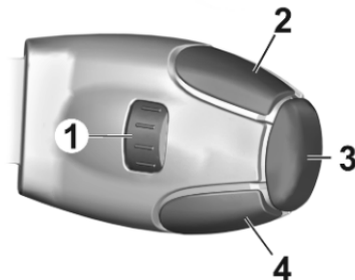
3

Sprachsteuerung
aktivieren oder deaktivieren

4 LIST

Liste der Radiosender
oder Ordner anzeigen

Bedienelemente an der Lenksäule



1 ▲ / ▼

Nächsten oder vorigen
Radiosender/Titel wiedergeben

2 LIST

Liste der Radiosender
oder Ordner anzeigen

3 OK

Eine Auswahl im Info-
Display bestätigen

4 SRC/TEL

Zwischen den Audioquellen wechseln bzw. bei angeschlossenem Mobiltelefon das Telefonmenü öffnen

Benutzung

Bedienelemente

Das Infotainment-System wird über Funktionstasten, einen Touchscreen und Menüs auf dem Display bedient.

Eingaben erfolgen wahlweise über:

- das Bedienfeld des Infotainment Systems ⇨ 62
- den Touchscreen ⇨ 68
- Audiobedienelemente am Lenkrad ⇨ 62
- Sprachsteuerung ⇨ 82

Infotainment-System ein- oder ausschalten

⏻ drücken. Nach dem Einschalten wird die zuletzt ausgewählte Infotainment-Quelle aktiviert.

Hinweis

Manche Funktionen des Infotainment-Systems sind nur bei eingeschalteter Zündung oder laufendem Motor verfügbar.

Abschaltautomatik

Wurde das Infotainment-System bei ausgeschalteter Zündung durch Drücken auf ⏻ eingeschaltet, wird es automatisch ausgeschaltet, sobald der Eco-Modus aktiv wird.

Lautstärke einstellen

⏻ drehen. Die aktuelle Einstellung wird am Bildschirm angezeigt.

Beim Einschalten des Infotainment-Systems wird die zuletzt festgelegte Lautstärke eingestellt.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkenanpassung

Bei aktivierter geschwindigkeitsabhängiger Lautstärkenanpassung ⇨ 71 wird die Lautstärke automatisch angepasst, um Fahr- und Windgeräusche während der Fahrt auszugleichen.

Stummschaltung

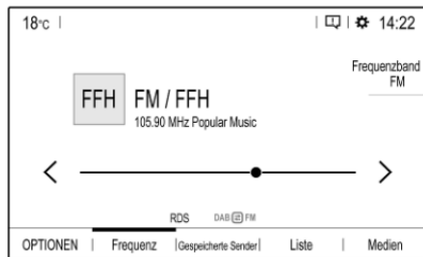
Drücken Sie auf ⏻, um das Infotainment System stummzuschalten.

Zum Beenden der Stummschaltung erneut  drücken. Die zuletzt eingestellte Lautstärke wird wieder aktiviert.

Betriebsmodi

Audiomedien

Drücken auf  öffnet das Hauptmenü des zuletzt ausgewählten Audiomodus.



Medienquelle ändern

Medien zeigt das Auswahlmennü für die Medienquelle an.

Hinweis

Ausführliche Beschreibung der Menübedienung über den Touchscreen  68.

Gewünschte Medienquelle auswählen.

Ausführliche Beschreibung:

- Radiofunktionen  74
- Externe Geräte  79

Mobiltelefone

Vor Verwendung der Telefonfunktion muss eine Verbindung zwischen dem Infotainment System und dem Mobiltelefon hergestellt werden.

Ausführliche Beschreibung zum Vorbereiten und Erstellen einer Bluetooth-Verbindung zwischen dem Infotainment System und einem Mobiltelefon  85.

Bei angeschlossenem Mobiltelefon auf  drücken, um das Hauptmenü der Telefonfunktion zu öffnen.



Ausführliche Beschreibung der Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System  87.

Apps

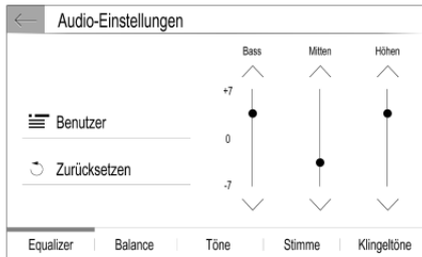
Um bestimmte Apps des Smartphones im Display des Infotainment-Systems anzuzeigen, das Smartphone anschließen.

 drücken und **Apple CarPlay** oder **Android Auto** berühren. Ein Menü mit auswählbaren Apps wird angezeigt.

Ausführliche Beschreibung  81.

Einstellungen

 drücken, **OPTIONEN** und dann **Audio-Einstellungen** auswählen, um das entsprechende Menü aufzurufen.



Ausführliche Beschreibung ↗ 68.

Auf  drücken, um ein Menü für verschiedene Systemeinstellungen zu öffnen.



Ausführliche Beschreibung ↗ 68.

Fahrzeugeinstellungen

 öffnet ein Menü mit verschiedenen Fahrzeugeinstellungen.

Die Fahrzeugeinstellungen sind in der Betriebsanleitung beschrieben.

Einstellungen

Das **Einstellungen** bietet schnellen Zugriff auf die folgenden Einstellungen:

- Dunkler Bildschirm
- Helligkeit
- Profile
- Systemkonfiguration
- Datenschutzeinstellungen

Die obere Zeile auf dem Bildschirm berühren, um das **Einstellungen** anzuzeigen.

Grundsätzliche Bedienung

Grundsätzliche Bedienung	68
Klangeinstellungen	70
Lautstärkeeinstellungen	71
Systemeinstellungen	71

Grundsätzliche Bedienung

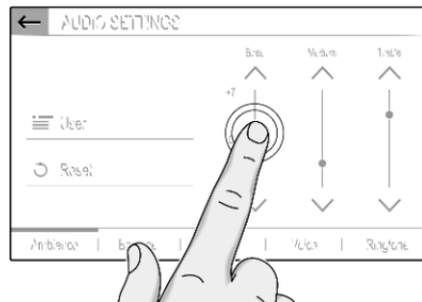
Der Bildschirm des Infotainment-Systems ist berührungsempfindlich, sodass Sie die in den Menüs angezeigten Bedienelemente direkt mit den Fingern steuern können.

Achtung

Keine spitzen oder harten Gegenstände wie Kugelschreiber, Stifte o.ä. zur Bedienung des Touchscreens verwenden.

Menübedienung

Eine Schaltfläche oder einen Menüpunkt auswählen oder aktivieren



Berühren Sie eine Schaltfläche oder einen Menüpunkt.

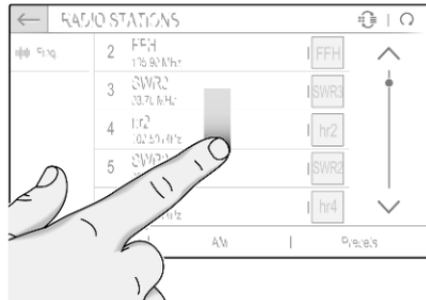
Daraufhin wird entweder die entsprechende Systemfunktion aktiviert, eine Meldung angezeigt oder ein Untermenü mit weiteren Optionen aufgerufen.

Schaltflächen ←, ✕ und ✓/OK

Bei der Navigation in Menüs ← oder ✕ in einem beliebigen Untermenü berühren, um zur nächsthöheren Menüebene zurückzukehren.

Wenn die Schaltfläche ← oder ✕ nicht angezeigt wird, ist die oberste Ebene des jeweiligen Menüs erreicht.

Auf bestimmten Bildschirmseiten muss nach der Auswahl von Menüelementen oder nach dem Ändern von Einstellungen zum Bestätigen ✓/OK berührt werden. Anderenfalls gehen alle vorgenommenen Änderungen verloren.

In Listen blättern

Wenn nicht alle Elemente auf dem Bildschirm angezeigt werden können, muss ein Bildlauf durch die Liste ausgeführt werden.

Zum Durchblättern einer Liste mit Menüeinträgen stehen folgende Methoden zur Verfügung:

- Einen Finger an einer beliebigen Stelle auf dem Bildschirm positionieren und nach oben oder unten streichen.

Hinweis

Der Druck muss konstant sein und der Finger muss mit gleichmäßiger Geschwindigkeit bewegt werden.

- ^ oder v oben/unten an der Bildlaufleiste berühren.
- Einen beliebigen Punkt der Bildlaufleiste berühren.
- Schieben Sie den Schieberegler der Bildlaufleiste mit dem Finger nach oben/unten.

Listen aktualisieren

↻ berühren, um Listen manuell zu aktualisieren, zum Beispiel die Senderliste.

Eingabefelder und Tastaturen

Eingabefelder sind mit ✎ gekennzeichnet.

Das Eingabefeld berühren, um eine Tastatur für die Text- oder Zifferneingabe zu öffnen.

Je nach aktiver Anwendung oder Funktion werden verschiedene Tastaturen angezeigt.

Tastaturen für die Texteingabe

Tastaturen für die Texteingabe können verschiedene Eingabefelder enthalten. Ein Feld berühren, um es für die Texteingabe zu aktivieren.

Zur Eingabe eines Zeichens berühren Sie die entsprechende Bildschirmstaste. Die Zeicheneingabe erfolgt mit dem Loslassen der Taste.

Eine Buchstaben-Bildschirmstaste länger berühren, um die verknüpften Buchstaben in einem Popup-Menü anzuzeigen. Loslassen und dann den gewünschten Buchstaben wählen.

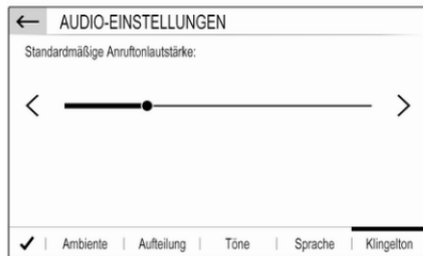
Um zur Symboltastatur zu wechseln, 0..# berühren.

Um zur Buchstabentastatur zurückzukehren oder zwischen Groß- und Kleinbuchstaben zu wechseln, **Aa** berühren.

Um zwischen normaler und alphabetischer Anordnung der Buchstaben auf der Buchstabentastatur zu wechseln,  berühren.

Um das zuletzt eingegebene Zeichen oder Symbol zu löschen,  berühren.

Einstellungen anpassen

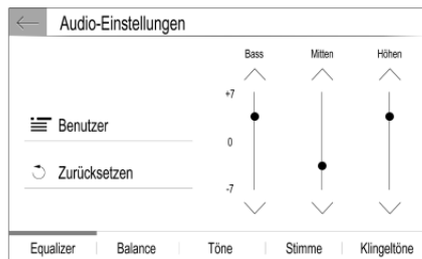


Zum Anpassen einer Einstellung wie der im Beispiel gezeigten stehen die folgenden Möglichkeiten zur Auswahl:

- Drücken Sie auf **<** oder **>**.
- Eine beliebige Stelle der Linie berühren.
- Den Schieberegler mit dem Finger verschieben.

Klangeinstellungen

Auf  drücken, **OPTIONEN** und **Audio-Einstellungen** auswählen.



Es gibt mehrere Voreinstellungen zur Optimierung des Klangs verschiedener Musikstile (wie **Pop-Rock** oder **Klassik**).

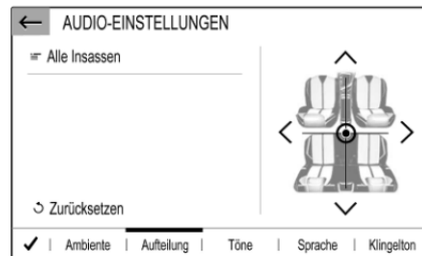
Für eine individuelle Klangeinstellung **Benutzer** auswählen. Die Einstellungen je nach Bedarf anpassen.

Hinweis

Änderungen an Voreinstellungen wie **Pop-Rock** werden in die Einstellung **Benutzer** oder **Personalisiert** übernommen.

Balance und Fader

Registerkarte **Balance** auswählen.



Es gibt mehrere Voreinstellungen zur Anpassung der Lautstärkeverteilung im Fahrzeug (z. B. **Alle Insassen** oder **Nur vorne**).

Zum Ändern der aktuellen Einstellung (z. B. **Alle Insassen**) in der angezeigten Liste die aktuelle Einstellung und danach die gewünschte neue Einstellung auswählen.

Die Voreinstellungen können individuell angepasst werden.

Zum Festlegen des Punktes im Innenraum mit der höchsten Lautstärke den Cursor in der Abbildung rechts im Display an den gewünschten Punkt ziehen.

Zur Rückkehr zu den Werkseinstellungen ↻ auswählen.

Lautstärkeeinstellungen

🔊 drücken, **OPTIONEN** und dann **Audio-Einstellungen** auswählen. Dann die Registerkarte **Töne** auswählen.

Akustische Berührungsrückmeldung

Wenn das akustische Feedback aktiviert ist, wird bei jedem Berühren einer Schaltfläche oder eines Menüpunktes ein Piepton ausgegeben.

Zum Anpassen des Tastentons **Tasten-Töne** aktivieren und dann die Einstellung anpassen.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkenanpassung

Aktivieren oder deaktivieren Sie **Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeregelung**.

Wenn die Funktion aktiviert ist, wird die Lautstärke des Infotainment Systems automatisch angepasst, um die Fahrt- und Windgeräusche während der Fahrt zu kompensieren.

Sprachausgabe

Die Registerkarte **Stimme** auswählen.

Die Lautstärke für alle Sprachausgaben des Systems anpassen.

Klingelton

Die Registerkarte **Klingeltöne** auswählen.

Klingeltonlautstärke für eingehende Anrufe anpassen.

Systemeinstellungen

⚙️ drücken.



Systemkonfiguration

System auswählen, um grundlegende Systemeinstellungen zu konfigurieren. Beispiele:

- Einheitenanzeige für Temperatur oder Kraftstoffverbrauch anpassen.
- Systemkonfiguration auf Werks-einstellungen zurücksetzen.
- Installierte Softwareversion aktualisieren.

Displaysprache ändern

Um die Sprache der Menütexte anzupassen, **Sprache** und dann die gewünschte Sprache auswählen.

Hinweis

Wird die ausgewählte Anzeigesprache von der integrierten Sprachsteuerung unterstützt, wird deren Sprache entsprechend angepasst. Andernfalls ist die eingebettete Sprachsteuerung nicht verfügbar.

Uhrzeit und Datum einstellen

Datum und Uhrzeit wählen.

Datum und Uhrzeit	
Time	Zeitzone
10:55	(UTC+1:00) Zentral-, W...
24h	24H 12H
Sommerzeit (+1 Stunde)	OFF ON
GPS-Synchronisation	OFF ON
Uhrzeit	Datum:

Formate für Uhrzeit und Datum ändern

Zum Ändern des Uhrzeit- und Datumsformats die entsprechenden Registerkarten auswählen und dann die gewünschten Formate auswählen.

Uhrzeit und Datum einstellen

Standardmäßig werden die Uhrzeit und das Datum in der Anzeige automatisch vom System eingestellt.

Manuelles Einstellen der Uhrzeit und des Datums in der Anzeige:

Die Registerkarte **Uhrzeit** auswählen.

GPS-Synchronisation auf **OFF** einstellen und dann das Feld **Uhrzeit** auswählen, um die gewünschte Uhrzeit einzustellen.

Die Registerkarte **Datum**: auswählen und dann das gewünschte Datumsformat auswählen.

Bildschirm anpassen

Bildschirmkonfig. wählen.

Blätterfunktion

Die Registerkarte **Animation** auswählen.

Wenn für lange Texte auf dem Bildschirm nicht automatisch ein Bildlauf ausgeführt werden soll, **Automatisches Scrollen von Text** aktivieren.

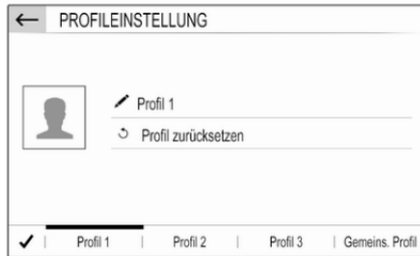
Wenn **Automatisches Scrollen von Text** deaktiviert ist, werden lange Texte abgeschnitten dargestellt.

Helligkeit anpassen

Helligkeit auswählen und die Helligkeit des Bildschirms auf die gewünschte Stufe einstellen.

Persönliche Einstellungen speichern

Um die Profileinstellungen zu öffnen, die oberste Bildschirmzeile berühren und **Profile** auswählen.



In einem persönlichen Profil können zahlreiche Einstellungen gespeichert werden. Dies kann beispielsweise die aktuellen Klangeinstellungen, alle gespeicherten Radiosender und ein Telefonbuch umfassen.

Wenn das Fahrzeug von mehreren Fahrern verwendet wird, können so jederzeit die persönlichen Einstellungen aus dem Profil geladen werden.

Es können bis zu drei persönliche Profile gespeichert werden.

Zusätzlich gibt es ein **Gemeins. Profil**. Alle vorgenommenen Einstellungen werden automatisch in

diesem Profil gespeichert. Wenn kein persönliches Profil aktiviert ist, ist das Profil **Gemeins. Profil** aktiv.

Persönliches Profil speichern

Nachdem alle persönlichen Einstellungen festgelegt wurden:

Eine der Registerkarten für ein persönliches Profil auswählen.

Das Eingabefeld  auswählen und den gewünschten Namen für das persönliche Profil eingeben.

Abschließend die Eingaben bestätigen, um sie im persönlichen Profil zu speichern.

Persönliches Profil aktivieren

Die oberste Bildschirmzeile berühren, **Profile** auswählen und dann die Registerkarte mit dem Namen Ihres persönlichen Profils auswählen.

Gemeins. Profil aktivieren

Wenn bereits ein persönliches Profil aktiviert ist:

Zur Registerkarte **Gemeins. Profil** wechseln und **Profil aktivieren** auswählen.

Persönliches Profil zurücksetzen

Ein persönliches Profil kann jederzeit auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

Das gewünschte Profil aktivieren und dann **Das Profil reinitialisieren** auswählen.

Gemeins. Profil zurücksetzen

Das Profil **Gemeins. Profil** kann jederzeit auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

Gemeins. Profil und dann **Gemeinsames Profil zurücksetzen** auswählen.

Radio

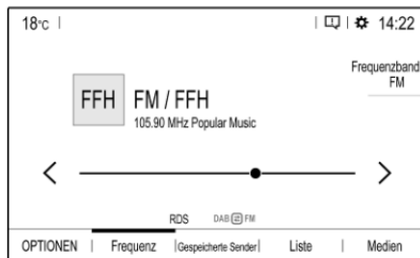
Benutzung	74
Radio Data System	75
Digital Audio Broadcasting	76

Benutzung

Radio aktivieren

🎵 drücken. Das zuletzt ausgewählte Audiohauptmenü wird angezeigt.

Wenn das Radiohauptmenü nicht aktiv ist, **QUELLEN** und dann **Radio** auswählen.



Der zuletzt gespielte Sender wird empfangen.

Wellenbereich wählen

OPTIONEN auswählen und wiederholt **☉** berühren, um zwischen den verschiedenen Wellenbereichen zu wechseln.

Sendersuche

Automatische Sendersuche

Kurz **<** oder **>** berühren, um den vorigen oder nächsten empfangbaren Sender wiederzugeben.

Manuelle Sendersuche

< oder **>** drücken und halten. Loslassen, wenn die gesuchte Frequenz fast erreicht wurde.

Eine Suche nach dem nächsten zu empfangenden Sender wird durchgeführt und der Sender wird automatisch gespielt.

Senderlisten

In den Senderlisten stehen alle empfangbaren Radiosender im aktuellen Empfangsbereich zur Auswahl.

Zum Anzeigen der Senderliste des aktuell ausgewählten Wellenbereichs **Liste** auswählen.

Wählen Sie den gewünschten Sender aus.

Senderlisten aktualisieren

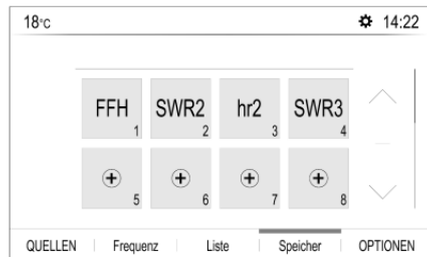
Wenn die in der Senderliste eines Wellenbereichs gespeicherten Sender nicht mehr empfangen werden können, muss die Senderliste aktualisiert werden.

Um eine Aktualisierung des zurzeit aktiven Wellenbereichs zu starten,  auswählen.

Bevorzugte Sender speichern

Bis zu 24 Sender beliebiger Wellenbereiche können als bevorzugte Sender in der Liste **Speicher** gespeichert werden.

Speicher auswählen, um die Speicherschaltflächen anzuzeigen.



Aktuell eingestellten Sender speichern

Die gewünschte Schaltfläche in der Liste **Speicher** einige Sekunden lang berühren. Die entsprechende Frequenz bzw. der Sendername wird auf der Schaltfläche angezeigt.

Wenn auf einer Schaltfläche bereits ein Sender gespeichert ist, wird dieser Sender durch den neuen Sender ersetzt.

Alternativ  **Mem** im Radiohauptmenü berühren, um den zurzeit aktiven Sender zu speichern.

Sender einer Senderliste speichern
OPTIONEN und dann den gewünschten Wellenbereich auswählen.

Um einen Sender aus der Senderliste zu speichern, kurz  neben dem gewünschten Sender berühren. Der Sender wird gespeichert und die Nummer der Senderspeichertaste wird angezeigt. Um einen Sender zu löschen, erneut  berühren.

Alternativ den Sendernamen berühren und halten, bis der Sender gespeichert wird. Um einen Sender zu löschen, den Namen des Senders

erneut berühren und halten, bis eine entsprechende Meldung angezeigt wird.

Sender aufrufen

Im Radiohauptmenü **Speicher** auswählen und dann kurz die Speicherschaltfläche des gewünschten Senders berühren.

Radio Data System

Radio Data System (RDS) ist ein Service von FM-Sendern, der das Auffinden und den störungsfreien Empfang des gewünschten Senders erheblich vereinfacht.

Vorteile von RDS

- Im Display erscheint der Programmname des Senders anstelle seiner Frequenz.
- Bei einer Sendersuche stellt das Infotainment-System nur RDS-Sender ein.

- Das Infotainment-System stellt mittels Alternativfrequenzen (AF) immer die am besten empfangbare Sendefrequenz des eingestellten Senders ein.
- Je nach empfangenem Sender zeigt das Infotainment-System Radiotext beispielsweise mit Informationen zum aktuellen Programm an.

RDS aktivieren

Im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen und **RDS** aktivieren.

Wenn **RDS** aktiviert ist, wird in der unteren Zeile des Radiohauptmenüs **RDS** angezeigt.

Radiotext

Bei aktiviertem RDS werden unter dem Programmnamen Informationen zum aktuell eingestellten Sender oder zum wiedergegebenen Musiktitel angezeigt.

Um die Informationen anzuzeigen bzw. auszublenden, zum Menü **OPTIONEN** wechseln und **Informationen** aktivieren bzw. deaktivieren.

Verkehrsmeldungen

Viele RDS-Sender senden Verkehrsmeldungen. Bei aktiviertem Verkehrsfunk wird die Wiedergabe des Radios oder Mediums für die Dauer der Verkehrsmeldung unterbrochen.

Um die Verkehrsmeldungen zu aktivieren, zum Menü **OPTIONEN** wechseln und **TA** aktivieren.

Wenn **TA** aktiviert ist, wird in der unteren Zeile des Radiohauptmenüs **TA** angezeigt.

Digital Audio Broadcasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) überträgt die Radiosender digital.

DAB-Sender werden durch den Programmnamen und nicht durch die Sendefrequenz gekennzeichnet.

Allgemeine Informationen

- Mit DAB können mehrere Radioprogramme (Dienste) auf einem einzigen Ensemble gesendet werden.

- Neben hochqualitativen Audiodiensten, ist DAB auch in der Lage programmspezifische Daten und eine Vielfalt an anderen Datendiensten einschließlich Reise- und Verkehrsinformationen zu übertragen.
 - Solange der DAB-Empfänger das vom Rundfunksender ausgestrahlte Signal auffangen kann (auch wenn das Signal sehr schwach ist), ist die Audiowiedergabe sichergestellt.
 - Bei einem schlechten Empfang wird die Lautstärke automatisch verringert, um die Wiedergabe unangenehmer Geräusche zu vermeiden.
- Falls das DAB-Signal zu schwach ist, um vom Empfänger aufgefangen zu werden, wird der Empfang vollständig unterbrochen. Dies kann durch Aktivierung der DAB-FM Autotracking-Funktion vermieden werden (siehe unten).

- Die Überlagerung von Sendern benachbarter Frequenzen (ein Phänomen, das für den AM- und FM-Empfang typisch ist) findet bei DAB nicht statt.
- Falls das DAB-Signal von natürlichen Hindernissen oder Gebäuden reflektiert wird, verbessert sich die Empfangsqualität von DAB, wohingegen sich der AM- oder FM-Empfang in solchen Fällen in beträchtlichem Maße verschlechtert.
- Wenn der DAB-Empfang aktiviert ist, bleibt der FM-Tuner des Infotainment Systems im Hintergrund aktiv und sucht ständig nach den FM-Sendern mit dem besten Empfang. Wenn **Verkehrsmeldung** ⇨ 75 aktiviert ist, werden Verkehrsmeldungen des FM-Senders mit dem besten Empfang ausgegeben. **Verkehrsmeldung** deaktivieren, wenn der DAB-Empfang nicht von FM-Verkehrsmeldungen unterbrochen werden soll.

FM-DAB-Anbindung

Mit dieser Funktion kann von einem FM-Sender zum entsprechenden DAB-Sender und umgekehrt gewechselt werden.

Sobald ein entsprechender DAB-Sender verfügbar ist, wird von FM zu DAB geschaltet. Deshalb sollten bevorzugte Sender als DAB-Sender gespeichert werden, um die Umschaltheufigkeit zu verringern.

Ist das Signal zu schwach für den Empfänger, wird von DAB zu FM gewechselt.

Aktivierung

Voraussetzung zur Aktivierung der UKW-DAB-Verknüpfung ist die Aktivierung von **RDS**.

Um die UKW-DAB-Verknüpfung zu aktivieren, im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen und dann **FM-DAB** aktivieren.

Bei aktiver FM-DAB-Anbindung wird folgendes Symbol angezeigt:



Ausschalten

Um die UKW-DAB-Verknüpfung zu deaktivieren, im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen und dann **FM-DAB** deaktivieren.

Die UKW-DAB-Verknüpfung wird automatisch deaktiviert, wenn **RDS** deaktiviert wird.

Externe Geräte

Allgemeine Informationen	78
Audio abspielen	79
Bilder anzeigen	80
Smartphone-Apps nutzen	81

Allgemeine Informationen

Ein USB-Anschluss befindet sich in der Mittelkonsole.

Achtung

Zum Schutz des Systems kein USB-Hub verwenden.

Hinweis

Die USB-Anschlüsse müssen immer sauber und trocken gehalten werden.

USB-Anschlüsse

An diesen USB-Anschluss lassen sich MP3-Player, USB-Geräte, SD-Karten (über USB-Stecker / -Adapter) und Smartphones anschließen.

Das Infotainment System kann auf dem USB-Speichergerät gespeicherte Audiodateien oder Bilddateien wiedergeben bzw. anzeigen.

Beim Verbinden mit einem USB-Anschluss können verschiedene Funktionen der oben angeführten Geräte über die Bedienelemente und Menüs des Infotainment Systems gesteuert werden.

Hinweis

Nicht alle Zusatzgeräte werden vom Infotainment-System unterstützt.

Gerät an- / abschließen

Eines der oben genannten Geräte am USB-Anschluss anschließen.

Verwenden Sie falls nötig das passende Verbindungskabel. Die Musikfunktion wird automatisch gestartet.

Hinweis

Beim Anschließen eines unlesbaren USB-Geräts erscheint eine entsprechende Fehlermeldung und das Infotainment-System wechselt automatisch zur vorherigen Funktion.

Zum Trennen eines USB-Geräts zunächst eine andere Funktion auswählen und dann das USB-Gerät trennen.

Achtung

Das Gerät während der Wiedergabe nicht trennen. Dies kann das Gerät oder das Infotainment-System beschädigen.

Bluetooth-Audio-Streaming

Mit der Streaming-Funktion kann auf dem Smartphone gespeicherte Musik über das Audiosystem des Fahrzeugs wiedergegeben werden.

Detaillierte Beschreibung zum Herstellen einer Bluetooth-Verbindung: ⇨ 86.

Wenn die Audiowiedergabe nicht automatisch startet, muss die Wiedergabe unter Umständen auf dem Smartphone gestartet werden.

Zuerst die Lautstärke auf dem Smartphone einstellen (auf eine hohe Stufe). Dann die Lautstärke am Infotainment System einstellen.

Dateiformate

Die Audioanlage unterstützt verschiedene Dateiformate.

Audio abspielen

Audiowiedergabe über USB oder Bluetooth

Musikfunktion aktivieren

USB- oder Bluetooth-Gerät verbinden ⇨ 78.

Wenn das Gerät bereits verbunden ist, aber noch keine auf dem Gerät gespeicherten Musikdateien wiedergegeben werden:

 drücken, **Medien** auswählen und dann die entsprechende Quelle auswählen.

Die Wiedergabe der Audiotitel beginnt automatisch.

Wiedergabefunktionen

Wiedergabe unterbrechen und fortsetzen

Berühren Sie , um die Wiedergabe zu unterbrechen. Die Schaltfläche ändert sich in .

Berühren Sie , um die Wiedergabe fortzusetzen.

Vorigen oder nächsten Titel wiedergeben

Drücken Sie auf  oder .

Schnelles Vor- und Zurückspulen

Berühren Sie mehrere Sekunden lang  oder . Beim Loslassen kehren Sie zum normalen Wiedergabemodus zurück.

Alternativ dazu können Sie den Schieberegler, der die aktuelle Position anzeigt, nach links oder rechts schieben.

Zufallswiedergabe

OPTIONEN auswählen und das Symbol **Zufall** wiederholt berühren:

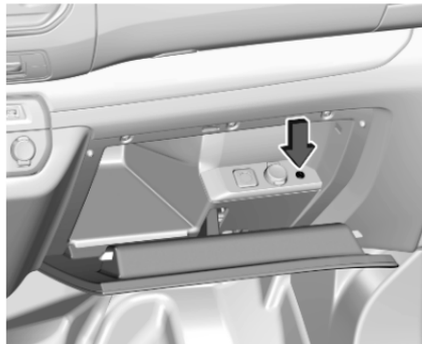
: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) in zufälliger Reihenfolge wiedergeben.

: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) im normalen Wiedergabemodus wiedergeben.

Titel wiederholen

OPTIONEN auswählen und das Symbol **Wiederholen**  wiederholt berühren, um eine der folgenden Optionen auszuwählen:

- Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) wiederholen
- Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) einmal wiederholen
- Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) im normalen Wiedergabemodus wiedergeben

Audiowiedergabe über AUX-Eingang

Je nach Version befindet sich im Handschuhfach ein AUX-Anschluss zum Verbinden externer Audioquellen.

Hinweis

Die Anschlussbuchse muss immer sauber und trocken sein.

An den AUX-Eingang lässt sich z. B. ein tragbarer CD-Player mit 3,5-mm-Klinkenstecker anschließen.

Bilder anzeigen

Das System bietet die Möglichkeit, auf einem USB-Gerät gespeicherte Bilder anzuzeigen.

Bildbetrachter aktivieren

USB-Gerät anschließen ⇨ 78.

Wenn das Gerät bereits angeschlossen, der Bildbetrachter aber nicht aktiv ist:

 drücken, **Menü Fotos** auswählen und dann den gewünschten Ordner und das gewünschte Bild auswählen.



Den Bildschirm berühren, um die Menüleiste anzuzeigen.

Vorheriges oder nächstes Bild anzeigen

Drücken Sie auf ◀◀ oder ▶▶.

Diashow starten oder beenden

Wählen Sie ▶ aus, um die auf dem USB-Gerät gespeicherten Bilder als Diashow anzuzeigen.

|| berühren, um die Diashow zu beenden.

Smartphone-Apps nutzen

Mobiltelefonprojektion

Die Mobiltelefonprojektionsanwendungen Apple CarPlay und Android Auto zeigen ausgewählte Apps des Smartphones auf dem Info-Display an und können direkt über die Infotainment-Bedienelemente bedient werden.

Beim Gerätehersteller überprüfen, ob diese Funktion mit Ihrem Smartphone kompatibel ist und ob die Anwendung in dem Land verfügbar ist, in dem Sie sich gerade aufhalten.

Vorbereitung des Smartphones

iPhone®: Sicherstellen, dass Siri® auf dem Mobiltelefon aktiviert ist.

Android-Mobiltelefon: Die App Android Auto aus dem Google Play™ Store auf das Mobiltelefon herunterladen.

Das Smartphone anschließen iPhone

Das Mobiltelefon an den USB-Anschluss anschließen ⇨ 78.

Wenn das Mobiltelefon bereits über Bluetooth verbunden ist, wird diese Bluetooth-Verbindung beim Verbinden über den USB-Anschluss und Starten von Apple CarPlay getrennt. Nach dem Trennen der USB-Verbindung wird das Mobiltelefon wieder über Bluetooth verbunden.

Android-Handys

Das Mobiltelefon über Bluetooth verbinden ⇨ 86 und das Mobiltelefon dann an den USB-Anschluss anschließen ⇨ 78.

Mobiltelefonprojektion starten

Wenn die Telefonprojektion nicht automatisch gestartet wird, ⌘ drücken und dann **Apple CarPlay** oder **Android Auto** berühren.

Der angezeigte Bildschirm für die Mobiltelefonprojektion ist von Ihrem Smartphone und der Softwareversion abhängig.

Rückkehr zum Infotainment-Bildschirm

Beispielsweise die Taste 🎵 am Bedienfeld drücken.

Sprachsteuerung

Allgemeine Informationen	82
Benutzung	83

Allgemeine Informationen

Integrierte Sprachsteuerung

Die integrierte Sprachsteuerung des Infotainment Systems ermöglicht die Bedienung verschiedener Funktionen des Infotainment Systems per Spracheingabe. Sie erkennt Befehle und Zahlenfolgen unabhängig vom jeweiligen Sprecher. Die Befehle und Ziffernfolgen können ohne Sprachpause zwischen den einzelnen Worten gesprochen werden.

Bei Fehlbedienung bzw. falschen Befehlen gibt Ihnen die Sprachsteuerung visuelles und / oder akustisches Feedback und fordert Sie zur erneuten Eingabe des gewünschten Befehls auf. Außerdem quittiert die Sprachsteuerung wichtige Befehle und fragt gegebenenfalls nach.

Die Befehle zum Ausführen von Aufgaben können auf unterschiedliche Weise eingegeben werden.

Hinweis

Damit Gespräche im Fahrzeug nicht zu einer versehentlichen Ansteuerung der Systemfunktionen führen, startet die Sprachsteuerung erst nach ihrer Aktivierung.

Wichtige Informationen

Sprachunterstützung

- Nicht alle der für das Display des Infotainment-Systems verfügbaren Sprachen können auch für die Sprachsteuerung genutzt werden.
- Wenn die für das Display ausgewählte Sprache nicht von der Sprachsteuerung unterstützt ist, ist die Sprachsteuerung nicht verfügbar.

In einem solchen Fall müssen Sie eine andere Sprache für das Display wählen, wenn das Infotainment System über Sprachbefehle gesteuert werden soll.

Ändern der Displaysprache ⇨ 71.

Sprachübertragung

Die Funktion der Sprachübertragung des Infotainment Systems ermöglicht die Verwendung der Sprachsteuerungsbefehle auf Ihrem Smartphone.

Die Sprachübertragung ist über die Telefonprojektionsanwendungen Apple CarPlay und Android Auto verfügbar ↗ 81.

Benutzung

Integrierte Sprachsteuerung

Sprachsteuerung aktivieren

Hinweis

Während eines aktiven Anrufs ist die Sprachsteuerung nicht verfügbar.

Aktivierung über die Taste am Lenkrad

 am Lenkrad drücken.

Die Audioanlage wird stummgeschaltet, per Ansage ergeht die Aufforderung zum Sprechen eines Befehls, und auf dem Display werden Hilfemenüs mit den wichtigsten aktuell verfügbaren Befehlen angezeigt.

Nach der Wiedergabe eines Pieptons ist die Sprachsteuerung zur Spracheingabe bereit.

Jetzt können Sie einen Sprachbefehl für eine Systemfunktion geben (z. B. Wiedergabe eines gespeicherten Radiosenders).

Anpassen der Lautstärke der Aufforderungsansagen

Die Lautstärketaste am Lenkrad nach oben  (Lautstärke erhöhen) bzw. nach unten  (Lautstärke senken) drücken.

Aufforderungsansage unterbrechen

Erfahrene Benutzer können die aktuelle Aufforderungsansage durch kurzes Drücken auf  am Lenkrad unterbrechen.

Alternativ den Sprachbefehl „Dialogmodus auf Expertenstufe festlegen“ sagen.

In diesem Fall wird sofort der Signalton wiedergegeben und Sie können ohne zu warten einen Befehl sprechen.

Eine Dialogsequenz abbrechen

Um eine Dialogsequenz abzubrechen und die Spracherkennung zu deaktivieren,  am Lenkrad drücken.

Wenn eine bestimmte Zeit lang kein Sprachbefehl gegeben wird oder die Sprachbefehle vom System nicht erkannt werden, wird die laufende Dialogsequenz automatisch abgebrochen.

Bedienung über Sprachbefehle

Die Anweisungen der Sprachausgabe und auf dem Display befolgen.

Für optimale Ergebnisse folgende Tipps beachten:

- Hören Sie die Aufforderungsansage an und warten Sie auf den Signalton, bevor Sie einen Befehl sprechen oder antworten.
- Die Beispiele unten auf dem Display lesen.

- Die Aufforderungsansage kann durch erneutes Drücken von  unterbrochen werden.
- Warten Sie auf den Signalton und sprechen Sie auf natürliche Weise, nicht zu schnell und nicht zu langsam.

Die meisten Befehle können als einzelner Befehl gesprochen werden.

Sprachübertragung

Sprachsteuerung aktivieren

 am Lenkrad gedrückt halten, bis eine Sprachsteuerungssitzung gestartet wird.

Anpassen der Lautstärke der Aufforderungsansagen

 am Bedienfeld drehen oder die Lautstärketaste am Lenkrad nach oben  (Lautstärke erhöhen) bzw. nach unten  (Lautstärke senken) drücken.

Sprachsteuerung deaktivieren

 am Lenkrad drücken. Die Sprachsteuerungs-Session ist beendet.

Mobiltelefon

Allgemeine Informationen	85
Bluetooth-Verbindung	86
Bedienung	87
Mobiltelefone und Funkgeräte	90

Allgemeine Informationen

Die Telefonfunktion bietet die Möglichkeit, Telefongespräche über ein Fahrzeugmikrofon und die Fahrzeuglautsprecher zu führen sowie die wichtigsten Mobiltelefonfunktionen über das Infotainment System im Fahrzeug zu bedienen. Um die Telefonfunktion nutzen zu können, muss das Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Infotainment System verbunden sein.

Nicht alle Telefonfunktionen werden von jedem Mobiltelefon unterstützt. Die verfügbaren Telefonfunktionen hängen vom jeweiligen Mobiltelefon und dem Netzbetreiber ab. Weitere Informationen hierzu sind in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Mobiltelefon zu finden und können bei Ihrem Netzbetreiber erfragt werden.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Mobiltelefone wirken sich auf die Umgebung aus. Aus diesem Grund wurden Sicherheitsvorschriften und Anweisungen erarbeitet. Vor Verwendung der Telefonfunktion die entsprechende Anleitung lesen.

Warnung

Die Verwendung der Freisprecheinrichtung während der Fahrt kann gefährlich sein, weil Telefonieren die Konzentration beeinträchtigt. Vor Verwendung der Freisprecheinrichtung das Fahrzeug parken. Die Vorschriften des jeweiligen Landes befolgen.

Die besonderen Vorschriften beachten, die in bestimmten Gebieten gelten können, und das Mobiltelefon immer ausschalten,

wenn die Verwendung von Mobiltelefonen verboten ist, das Mobiltelefon Interferenzen verursacht oder gefährliche Situationen möglich sind.

Bluetooth

Die Telefonfunktion ist von der Bluetooth Special Interest Group (SIG) zertifiziert.

Weitere Informationen zu den technischen Daten finden Sie im Internet unter <http://www.bluetooth.com>.

Bluetooth-Verbindung

Bluetooth ist ein Funkstandard für die drahtlose Verbindung z. B. von Handys, Smartphones oder anderen Geräten.

Gerät koppeln

Beim Koppeln wird ein PIN-Code zwischen dem Bluetooth-Gerät und dem Infotainment System ausgetauscht und eine Verbindung zwischen diesen beiden Komponenten hergestellt.

Wichtige Informationen

- Es können zwei gekoppelte Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit dem Infotainment System verbunden werden. In diesem Fall wird eines der Geräte im Freisprechmodus und das andere im Audio-Streaming-Modus verbunden. Siehe Bluetooth-Profileinstellungen unten.

Es ist jedoch nicht möglich, zwei Geräte gleichzeitig im Freisprechmodus zu verwenden.

- Die Kopplung muss nur einmal durchgeführt werden; es sei denn, das Gerät wurde aus der Liste der gekoppelten Geräte gelöscht. Wenn das Gerät schon einmal verbunden war, stellt das Infotainment System die Verbindung automatisch her.
- Der Bluetooth-Betrieb reduziert deutlich die Akkulaufzeit des Mobilgeräts. Verwenden Sie deshalb den USB-Anschluss zum Aufladen des Geräts.

Neues Gerät koppeln

1. Die Bluetooth-Funktion des Bluetooth-Geräts aktivieren. Nähere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

2.  und dann **Bluetooth-Suche** drücken.

Es wird nach allen Bluetooth-Geräten in der Nähe gesucht.

3. In der Liste das Bluetooth-Gerät auswählen, das gekoppelt werden soll.
4. Den Kopplungsvorgang bestätigen:

- Wenn SSP (Secure Simple Pairing) unterstützt wird:
Die Meldungen auf dem Infotainment System und dem Bluetooth-Gerät bestätigen.
- Wenn SSP (Secure Simple Pairing) nicht unterstützt wird:
Am Infotainment System: Es wird eine Meldung mit der Aufforderung angezeigt, auf dem Bluetooth-Gerät einen PIN-Code einzugeben.

Auf dem Bluetooth-Gerät: PIN-Code eingeben und Eingabe bestätigen.

Das Infotainment System und das Gerät werden gekoppelt.

- Das Telefonbuch wird automatisch in das Infotainment System heruntergeladen. Bei einigen Mobiltelefonen muss dem Infotainment System Zugriff auf das Telefonbuch gewährt werden. Falls erforderlich, bestätigen Sie die Meldungen am Bluetooth-Gerät.

Falls diese Funktion vom Bluetooth-Gerät nicht unterstützt wird, wird eine Meldung angezeigt.

Bedienung gekoppelter Geräte

 drücken, **TEL** und dann **Bluetooth-Verbindung** auswählen.

Eine Liste aller gekoppelten Geräte wird angezeigt.

Bluetooth-Profileinstellungen ändern

Neben dem gewünschten gekoppelten Gerät  berühren.

Die Profileinstellungen wie gewünscht aktivieren oder deaktivieren und die Einstellungen bestätigen.

Gekoppeltes Gerät verbinden

Gekoppelte, aber nicht verbundene Geräte sind mit  gekennzeichnet.

Zum Verbinden eines Geräts das gewünschte Gerät auswählen.

Verbindung mit einem Gerät trennen

Das aktuell verbundene Gerät ist mit  gekennzeichnet.

Zum Trennen des Geräts das verbundene Gerät auswählen.

Gekoppeltes Gerät löschen

Oben rechts im Display  berühren, um ein -Symbol neben jedem gekoppelten Gerät anzuzeigen.

 neben dem zu löschenden Bluetooth-Gerät berühren und die daraufhin angezeigte Meldung bestätigen.

Bedienung

Sobald zwischen Ihrem Mobiltelefon und dem Infotainment System eine Bluetooth-Verbindung besteht, lassen sich viele Funktionen Ihres Mobiltelefons über das Infotainment System steuern.

Hinweis

Im Freisprechmodus kann das Mobiltelefon weiterhin genutzt werden, z. B. um einen Anruf anzunehmen oder die Lautstärke anzupassen.

Nach dem Aufbau einer Verbindung zwischen dem Mobiltelefon und dem Infotainment System werden Daten des Mobiltelefons an das Infotainment System übertragen. Dieser Vorgang kann je nach Mobiltelefon und dem zu übertragenden Datenvolumen eine Weile dauern. In dieser Zeit ist eine Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System nur eingeschränkt möglich.

Hinweis

Nicht alle Mobiltelefone unterstützen die Telefonfunktion in vollem Umfang. Deshalb sind Abweichungen vom unten beschriebenen Funktionsumfang möglich.

Telefon-Hauptmenü

Zum Öffnen des Telefon-Hauptmenüs  drücken.



Hinweis

Das Telefon-Hauptmenü ist nur verfügbar, wenn ein Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Infotainment-System verbunden ist. Ausführliche Beschreibung  86.

Viele Funktionen des Mobiltelefons lassen sich nun über das Telefon-Hauptmenü (und die dazugehörigen

Untermenüs) sowie die Telefon-Bedienelemente am Lenkrad steuern.

Einen Anruf tätigen

Rufnummer eingeben

Über das Tastenfeld im Telefon-Hauptmenü eine Rufnummer eingeben.

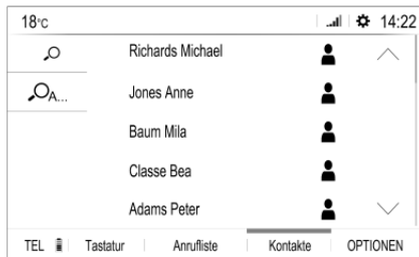
Mit der Eingabe von Ziffern werden übereinstimmende Einträge aus der Kontaktliste in alphabetischer Reihenfolge angezeigt.

Den gewünschten Listeneintrag berühren, um einen Anruf zu tätigen.

Kontaktliste verwenden

Die Kontaktliste enthält alle Telefonbucheinträge des verbundenen Bluetooth-Geräts.

Kontakte auswählen, um die Kontaktliste anzuzeigen.



Kontakte suchen

Die Kontakte sind nach dem Vornamen oder nach dem Nachnamen sortiert. Zum Ändern der Reihenfolge **OPTIONEN** und dann  berühren.

Um durch die Liste zu blättern,  oder  berühren.

Um einen Kontakt über die Tastatur zu suchen,  berühren.

Um einen Kontakt nach dem Anfangsbuchstaben zu suchen,  berühren und dann den gewünschten Buchstaben auswählen.

Kontakt ändern oder löschen

 neben dem Kontakt und dann die gewünschte Option auswählen.

Mit Ruflisten arbeiten

Alle eingehenden, ausgehenden und verpassten Anrufe werden gespeichert.

Anrufliste auswählen, um die Rufliste anzuzeigen.

Den gewünschten Listeneintrag auswählen, um einen Anruf zu tätigen.

Eingehender Anruf

Wenn ein Anruf eingeht, während ein Audiomodus (z. B. Radio oder USB) aktiv ist, wird diese Audioquelle bis zum Ende des Telefongesprächs stummgeschaltet.

Eine Meldung mit der Telefonnummer oder dem Namen des Anrufers wird angezeigt.



Zum Annehmen des Anrufs  berühren.

Zum Ablehnen des Anrufs  berühren.

Zum Halten des Anrufs  berühren.
Zum Fortsetzen des Anrufs  berühren.

Um das Mikrofon des Infotainment Systems stummzuschalten, **Mikro AUS** berühren. wird angezeigt.
Zum Beenden der Stummschaltung erneut drücken.

Um das Gespräch auf dem Mobiltelefon fortzusetzen (privater Modus),  berühren. Um das Gespräch über das Infotainment System fortzusetzen, erneut  berühren.

Hinweis

Bei Verlassen des Fahrzeugs während eines Telefongesprächs im Privatmodus bleibt das Infotainment-System möglicherweise einschaltet, bis der Bluetooth-Empfangsbereich des Infotainment-Systems verlassen wurde.

Eingehende Anrufe immer halten

Zur Optimierung der Sicherheit kann die Mobiltelefonfunktion alle eingehenden Anrufe automatisch halten.

Zur Aktivierung dieser Funktion **OPTIONEN** auswählen und dann  berühren, bis die Funktion aktiviert ist.

Mobiltelefone und Funkgeräte

Einbau- und Betriebsvorschriften

Bei Einbau und Betrieb eines Mobiltelefons müssen die fahrzeugspezifische Einbauanleitung und die Betriebsvorschriften der Hersteller des Telefons und der Freisprecheinrichtung eingehalten werden.

Andernfalls kann die Betriebserlaubnis des Fahrzeugs erlöschen (EU-Richtlinie 95/54/EG).

Empfehlungen für störungsfreien Betrieb:

- Fachgerecht installierte Außenantenne, um die maximale Reichweite zu garantieren
- Maximale Sendeleistung von 10 W
- Anbringung des Mobiltelefons an einer geeigneten Stelle entsprechend dem Hinweis in der Betriebsanleitung, Abschnitt **Airbag-System**.

Lassen Sie sich über vorgegebene Einbauorte für Außenantenne oder Gerätehalter und Möglichkeiten zur

Nutzung von Geräten mit einer Sendeleistung von mehr als 10 W beraten.

Der Betrieb einer Freisprecheinrichtung ohne Außenantenne in den Mobiltelefonstandards GSM 900/1800/1900 und UMTS darf nur erfolgen, wenn die maximale Sendeleistung des Mobiltelefons bei 2 W für GSM 900 oder 1 W für die anderen Frequenzbereiche liegt.

Aus Sicherheitsgründen nicht während der Fahrt telefonieren. Auch die Nutzung von Freisprecheinrichtungen kann vom Straßenverkehr ablenken.

Warnung

Funkgeräte und Mobiltelefone, die die oben genannten Mobiltelefonstandards nicht erfüllen, dürfen nur mit einer außen am Fahrzeug angebrachten Antenne verwendet werden.

Achtung

Mobiltelefone und Funkgeräte können die Fahrzeugelektronik stören, wenn sie ohne Außenantenne im Fahrzeug verwendet werden, sofern nicht die oben genannten Richtlinien beachtet werden.

Stichwortverzeichnis

A

Allgemeine Informationen.	78, 82, 85
Bluetooth.....	78
DAB.....	76
Infotainment-System.....	60
Mobiltelefone.....	85
Smartphone-Apps.....	78
USB.....	78
Anrufen	
Ankommender Anruf.....	87
Einen Anruf tätigen.....	87
Funktionen während des Gesprächs.....	87
Klingelton.....	87
Anzeige-Einstellungen.....	80
Audio abspielen.....	79
Audiodateien.....	78
AUX-Eingang.....	79

B

Balance.....	70
Bedienelemente	
Infotainment-System.....	62
Lenkrad.....	62
Bedienelementeübersicht.....	62
Bedienung	87
Externe Geräte.....	78
Menü.....	68
Mobiltelefone.....	87
Radio.....	74

Benutzung.....	65, 74, 83
Bilddateien.....	78
Bilder anzeigen.....	80
Bluetooth	
Allgemeine Informationen.....	78
Bluetooth-Musikmenü.....	79
Bluetooth-Verbindung.....	86
Gerät verbinden.....	78
Koppeln.....	86
Mobiltelefone.....	87
Bluetooth-Musik aktivieren.....	79
Bluetooth-Verbindung.....	86

D

DAB	
FM-DAB-Anbindung.....	76
Dateiformate	78
Audiodateien.....	78
Bilddateien.....	78
Datum	
anpassen.....	71
Die automatische	
Lautstärkeregelung.....	71
Diebstahlschutz	61
Digital Audio Broadcasting	76
Display	
Helligkeit anpassen.....	71
Sprache ändern.....	71
Displaysprache ändern	71

E			
Equalizer.....	70		
F			
Fader.....	70		
G			
Grundsätzliche Bedienung.....	68		
I			
Infotainment-Bedienfeld.....	62		
Infotainment System einschalten.	65		
K			
Klangeinstellungen.....	70		
Klingelton.....	87		
Klingeltonlautstärke.....	71		
Kontakte.....	87		
Koppeln.....	86		
L			
Lautstärke			
Die automatische			
Lautstärkeregelung.....	71		
Geschwindigkeitsabhängige			
Lautstärkenanpassung.....	71		
Klingeltonlautstärke.....	71		
Lautstärke einstellen.....	65		
Sprachausgabe.....	71		
Stummschaltung.....	65		
Tastenton.....	71		
		Lautstärke der Sprachausgabe....	71
		Lautstärkeeinstellungen.....	71
		M	
		Menübedienung.....	68
		Mobiltelefon aktivieren.....	87
		Mobiltelefone	
		Allgemeine Informationen.....	85
		Ankommender Anruf.....	87
		Bluetooth.....	85
		Bluetooth-Verbindung.....	86
		Funktionen während des	
		Gesprächs.....	87
		Kontakte.....	87
		Ruflisten.....	87
		Rufnummer eingeben.....	87
		Telefon-Hauptmenü.....	87
		Telefonbuch.....	87
		Mobiltelefone und Funkgeräte	90
		Mobiltelefonprojektion.....	81
		P	
		Persönliche Einstellungen.....	71
		Profileinstellungen.....	71
		R	
		Radio	
		Aktivierung.....	74
		DAB-Meldungen.....	76
		Digital Audio Broadcasting	
		(DAB).....	76
		Konfigurieren von DAB.....	76
		Radio Data System (RDS).....	75
		RDS konfigurieren.....	75
		Regional.....	75
		Regionalisierung.....	75
		Sender aufrufen.....	74
		Sender einstellen.....	74
		Sender speichern.....	74
		Sendersuche.....	74
		Verwendungszweck.....	74
		Voreinstellungen.....	74
		Wellenbereich wählen.....	74
		Radio aktivieren.....	74
		Radio Data System	75
		RDS.....	75
		Regional.....	75
		Regionalisierung.....	75
		Ruflisten.....	87
		S	
		Sender aufrufen.....	74
		Sender speichern.....	74
		Smartphone.....	78
		Mobiltelefonprojektion.....	81
		Smartphone-Apps nutzen.....	81
		Software aktualisieren.....	71
		Sprachsteuerung.....	82
		Standardmäßige	
		Werkseinstellungen.....	71

Stummschaltung.....	65
Systemeinstellungen.....	71

T

Tastenton.....	71
Telefonbuch.....	87

U

Uhrzeit	
anpassen.....	71
Uhrzeit und Datum einstellen.....	71
USB	
Allgemeine Informationen.....	78
Gerät verbinden.....	78
USB-Audiomenü.....	79
USB-Bildmenü.....	80
USB-Audio aktivieren.....	79
USB-Bild aktivieren.....	80

V

Verwendungszweck	
Bluetooth.....	78
Menü.....	68
Mobiltelefone.....	87
Radio.....	74
USB.....	78
Voreinstellungen	
Sender aufrufen.....	74
Sender speichern.....	74

W

Wellenbereichsauswahl.....	74
----------------------------	----

Radio (Infotainment-System)

Einführung	96
Grundsätzliche Bedienung	103
Radio	108
Externe Geräte	112
Sprachsteuerung	116
Mobiltelefon	117
Stichwortverzeichnis	124

Einführung

Allgemeine Informationen	96
Diebstahlschutz	96
Bedienelementeübersicht	97
Benutzung	101

Allgemeine Informationen

Hinweis

Dieses Handbuch enthält eine Beschreibung der Optionen und Funktionen der verschiedenen Infotainment-Systeme. Einige Beschreibungen, auch in Bezug auf Display und Menüfunktionen, gelten aufgrund der Modellvariante, von Länderspezifikationen, Sonderausstattung oder Zubehör nicht für Ihr Fahrzeug.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Bei Fahrten mit Infotainment-System immer vorsichtig fahren.
Im Zweifel vor Bedienung des Infotainment-Systems anhalten.

Radioempfang

Der Radioempfang kann durch Knistern, Rauschen, Verzerrungen oder Aussetzer gestört werden. Ursachen dafür sind:

- Änderungen in der Entfernung zum Sender
- Mehrwegeempfang durch Reflexionen
- Empfangslöcher

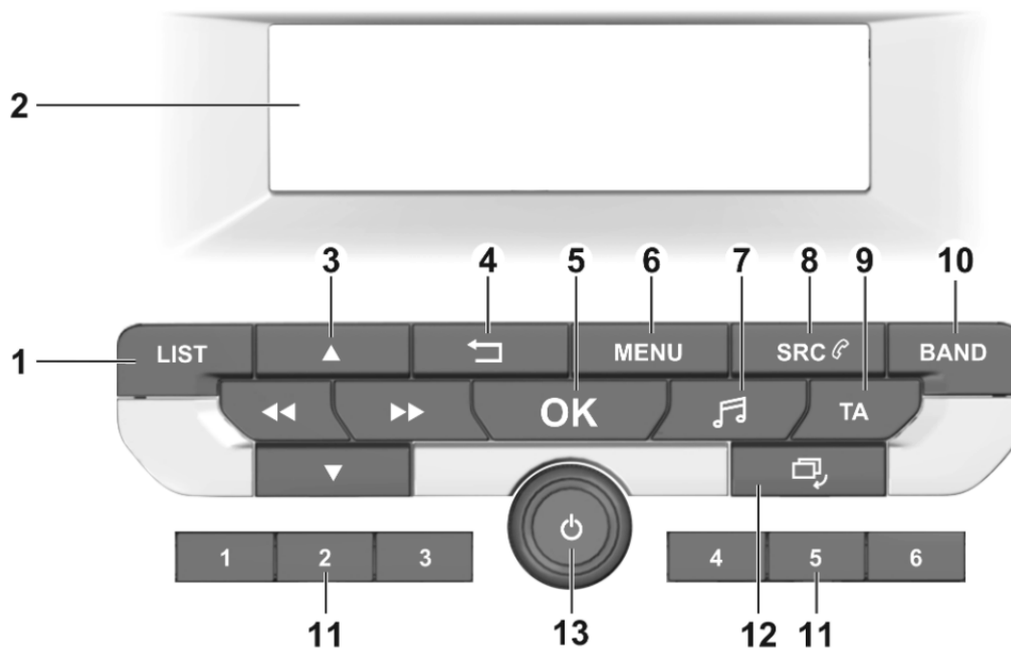
Diebstahlschutz

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.

Bedienelementeübersicht

Bedienfeld



1 LIST

Radio: kurz drücken:
Senderliste anzeigen; lang
drücken: Senderliste
aktualisieren 108

Medien: kurz drücken:
Ordnerliste anzeigen; lang
drücken: Track-
Listenoptionen anzeigen 113

2 Info-Display**3 ▲ / ▼**

Radio: Kurz drücken:
manuelle Sendersuche 108

Medien: kurz drücken:
nächste(n/s) oder
vorherige(n/s) Ordner,
Genre, Künstler oder
Playlist auswählen; lang
drücken: in einer Liste
blättern 113



Radio: kurz drücken:
automatische
Sendersuche nach dem
vorherigen oder nächsten
Sender; lang drücken:
nach oben oder unten
suchen 108

Medien: kurz drücken:
Vorherigen oder nächsten
Titel auswählen; lang
drücken: schnell vor- oder
zurückspulen 113

4 ↩

Menü: eine Ebene zurück ... 103

Eingabe: letztes Zeichen
oder gesamten Eintrag
löschen 119

5 OK

Kurz drücken: Einstellung
bestätigen oder
Untermenü öffnen 103

6 MENU

Kurz drücken: Startseite
anzeigen 103

7 🎵

Kurz drücken: Menü für
Klang- und Lautstärkeein-
stellungen öffnen 104

8 SRC

Kurz drücken: zwischen
den Audioquellen
umschalten 108

Lang drücken:
Telefonmenü öffnen (falls
Mobiltelefon
angeschlossen) 119

9 TA

Kurz drücken:
Verkehrsmeldungen
aktivieren oder deaktivieren 109

Lang drücken: TA-
Einstellungen öffnen 110

10 BAND

Kurz drücken: zwischen
den Wellenbereichen
umschalten 108

11 Speichertasten

Kurz drücken: Favoriten
auswählen 108

Lang drücken:
Radiosender als Favoriten
speichern 108

12 

Kurz drücken: durch die
verschiedenen
Anzeigemodi blättern 101

Lang drücken: Display
ausschalten (Ton bleibt
eingeschaltet) 101

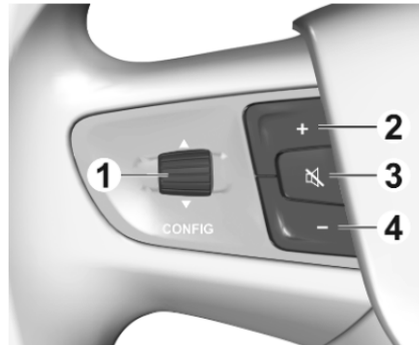
13 

Ausgeschaltet: kurz
drücken: Strom einschalten 101

Eingeschaltet: kurz
drücken: System
stummschalten; lang
drücken: Strom
ausschalten 101

Drehen: Lautstärke
einstellen 101

Fernbedienung am Lenkrad

1 

Zwischen den Menüs im
Fahrerinfodisplay wechseln

2 +

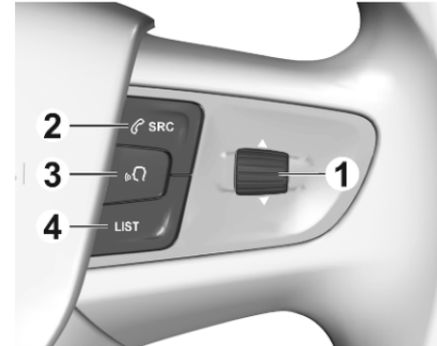
Lautstärke erhöhen

3 

Audio stummschalten

4 -

Lautstärke senken

1 

Nächsten oder vorigen
Radiosender/Titel wiedergeben

2 

Zwischen den
Audioquellen wechseln
bzw. bei
angeschlossenem
Mobiltelefon das
Telefonmenü öffnen

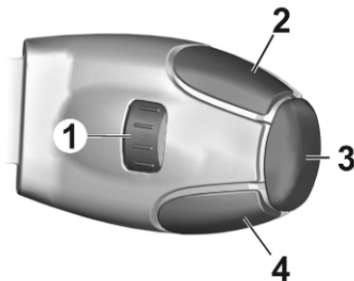
3 

Sprachsteuerung
aktivieren oder deaktivieren

4 LIST

Liste der Radiosender
oder Ordner anzeigen

Bedienelemente an der Lenksäule



1 ▲ / ▼

Nächsten oder vorigen
Radiosender/Titel wiedergeben

2 LIST

Liste der Radiosender
oder Ordner anzeigen

3 OK

Eine Auswahl im Info-
Display bestätigen

4 SRC/TEL

Zwischen den
Audioquellen wechseln
bzw. bei
angeschlossenem
Mobiltelefon das
Telefonmenü öffnen

Benutzung

Bedienelemente

Das Infotainment-System wird über Funktionstasten, Navigationstasten und Bildschirmmenüs bedient.

Eingaben erfolgen wahlweise über:

- das Bedienfeld des Infotainment Systems ↷ 97
- Lenkradtasten ↷ 97

Infotainment-System ein- oder ausschalten

Kurz auf  drücken. Nach dem Einschalten wird die zuletzt ausgewählte Infotainment-Quelle aktiviert.

Hinweis

Manche Funktionen des Infotainment-Systems sind nur bei eingeschalteter Zündung oder laufendem Motor verfügbar.

Zum Ausschalten erneut auf  drücken.



Abschaltautomatik

Wird das Infotainment-System bei ausgeschalteter Zündung durch Drücken auf  eingeschaltet, wird es nach einer bestimmten Zeit automatisch wieder ausgeschaltet.

Lautstärke einstellen

 drehen. Die aktuelle Einstellung wird am Bildschirm angezeigt.

Beim Einschalten des Infotainment-Systems wird die zuletzt festgelegte Lautstärke eingestellt.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkenanpassung

Bei aktivierter automatischer Lautstärke ↷ 104 wird die Lautstärke automatisch angepasst, um Fahr- und Windgeräusche während der Fahrt auszugleichen.

Stummschaltung

Zum Stummschalten der Audioquellen am Lenkrad auf  drücken.

Zum Beenden der Stummschaltung erneut  drücken.

Anzeigemodus ändern

Es gibt drei Anzeigemodi:

- Vollbild
- Geteilte Anzeige mit Uhrzeit und Datum auf der linken Displayseite.
- Schwarzes Display



Wiederholt auf , drücken, um zwischen Vollbild- und geteiltem Display umzuschalten.

, gedrückt halten, um das Display auszuschalten, den Ton aber eingeschaltet zu lassen. Erneutes Drücken auf , reaktiviert das Display.

Betriebsmodi

Radio

Wiederholt auf **BAND** drücken, um zwischen den verschiedenen Wellenbereichen zu wechseln und den gewünschten Wellenbereich auszuwählen.

Ausführliche Beschreibung der Radiofunktionen ⇨ 108.

Externe Geräte

Wiederholt auf **SRC**  drücken, um zwischen den verschiedenen Audioquellen zu wechseln.

Ausführliche Beschreibung zum Anschließen und Bedienen externer Geräte ⇨ 112.

Mobiltelefone

Bevor die Telefonfunktion verwendet werden kann, muss eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät hergestellt werden. Ausführliche Beschreibung ⇨ 118.

Beim Drücken auf **MENU** wird die Startseite angezeigt. **Telefon** durch Drücken auf **◀◀** und **▶▶** auswählen und mit **OK** bestätigen. Das Mobiltelefonmenü wird geöffnet.

Ausführliche Beschreibung der Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System ⇨ 119.

Grundsätzliche Bedienung

Grundsätzliche Bedienung 103
 Klang- und Lautstärkeinstellungen 104
 Systemeinstellungen 106

Grundsätzliche Bedienung

Taste OK

OK drücken:

- um eine ausgewählte Option zu bestätigen oder zu aktivieren
- um einen festgelegten Wert zu bestätigen
- um eine Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren
- um ein Menü zu öffnen

Taste ↩

↩ drücken:

- um ein Menü zu verlassen
- um von einem Untermenü in die nächsthöhere Menüebene zurückzukehren

Beispiele zur Menübedienung

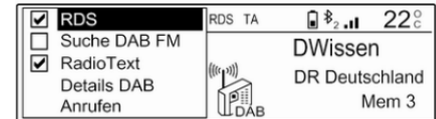
Option auswählen



▲, ▼, ◀◀ oder ▶▶ drücken, um den Cursor (= farbliche Hinterlegung) auf die gewünschte Option zu bewegen.

OK drücken, um die ausgewählte Option zu bestätigen.

Einstellung aktivieren



▲, ▼, ◀◀ oder ▶▶ drücken, um die gewünschte Einstellung auszuwählen.

OK drücken, um die Einstellung zu aktivieren.

Wert einstellen

Einstellung Datum und Uhrzeit			
Tag:	24	Mon.:	Januar
		Jahr:	2017
Uhrz.:	14	:	37
		<input type="radio"/>	12h
		<input checked="" type="radio"/>	24h
OK			

◀◀ oder ▶▶ drücken, um den gewünschten Wert auszuwählen.

OK: Zum Bestätigen der Auswahl drücken.

◀◀ oder ▶▶ drücken, um den gewünschten Wert einzustellen.

OK drücken, um den eingestellten Wert zu bestätigen.

Der Cursor wechselt zum Wert der nächsten Einstellung. Um zum Wert einer anderen Einstellung zu wechseln, ▲, ▼, ◀◀ oder ▶▶ drücken. Wenn die Werte für alle Einstellungen festgelegt sind, auf dem Display **OK** auswählen und **OK** drücken.

Einstellungen anpassen

Displayeinstellungen	
<input checked="" type="checkbox"/>	Auto. Durchlaufen der langen Texte
<input type="checkbox"/>	Helligkeit
OK	☾ ————— ☀

Die gewünschte Einstellung auswählen und **OK** drücken.

◀◀ oder ▶▶ drücken, bis die Einstellung wie gewünscht angepasst ist.

OK auf dem Display auswählen und **OK** drücken, um die Einstellung zu bestätigen.

Zeichenfolgen eingeben

Wählen	
0123	
0	1 2 3 4 5 6 7 8 9 + # *
OK	Ändern

Eingeben von Zeichenfolgen, z. B. Telefonnummern:

◀◀ oder ▶▶ drücken, um das gewünschte Zeichen auszuwählen.

OK drücken, um das ausgewählte Zeichen zu bestätigen.

Das letzte Zeichen einer Zeichenfolge kann durch Auswählen von **Ändern** auf dem Display und Drücken von **OK** gelöscht werden.

Um die Position des Cursors in einer bereits eingegebenen Zeichenfolge zu ändern, die Zeichenfolge auswählen und den Cursor durch Drücken von ◀◀ oder ▶▶ in die gewünschte Position bringen.

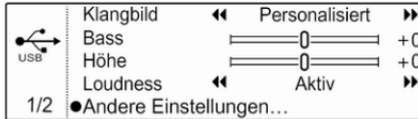
Zum Bestätigen der Zeichenfolge ▼ drücken, um **OK** auf dem Display auszuwählen, und dann **OK** drücken.

Klang- und Lautstärkeinstellungen

Im Menü der Klang- und Lautstärkeinstellungen können die Klangeigenschaften und die Lautstärkeinstellungen angepasst werden.

Die Einstellungen auf Seite 1 können individuell für jede Audioquelle festgelegt werden. Die Einstellungen auf Seite 2 werden für alle Audioquellen festgelegt.

🎵 drücken, um das Menü der Klang- und Lautstärkeinstellungen aufzurufen.



Erneut 🎵 drücken, um die zweite Seite der Klang- und Lautstärkeinstellungen anzuzeigen. Alternativ **Andere Einstellungen...** auswählen.

Soundeinstellung

Um den Sound des Infotainment Systems zu ändern, einen Klangstil auswählen oder die Klangeigenschaften manuell anpassen.

Klangstil

Um einen Klangstil zu aktivieren, **Klangbild** auswählen. Um zwischen verschiedenen Klangstilen zu wechseln, wiederholt ◀◀ oder ▶▶ drücken.

Bei aktivierter Klangstil-Einstellung **Personalisiert** können **Bass** und **Höhe** manuell eingestellt werden.

Tiefen und Höhen

Zum Verstärken oder Dämpfen der tiefen Frequenzen **Bass** auswählen.

Zum Verstärken oder Dämpfen der hohen Frequenzen **Höhe** auswählen.

Wiederholt ◀◀ oder ▶▶ drücken, um die Einstellungen anzupassen.

Hinweis

Werden die Einstellungen **Bass** oder **Höhe** geändert, wird der Klangstil auf **Personalisiert** gesetzt.

Lautstärke

Das Infotainment System hat eine Loudness-Funktion, mit der sich die Klangqualität bei niedriger Lautstärke optimieren lässt. Die Funktion ist standardmäßig auf **Aktiv** eingestellt.

Loudness auswählen, um die Loudness-Einstellung zu ändern. ◀◀ oder ▶▶ drücken, um zwischen den Einstellungen **Aktiv** und **N. aktiv** zu wechseln.

Lautstärkenverteilung

Die Lautstärkeverteilung im Fahrgastraum kann wahlweise für den Fahrer oder für alle Fahrgäste optimiert werden.

Verteilung wählen. ◀◀ oder ▶▶ drücken, um zwischen den Einstellungen **Fahrer** und **Alle Insassen** zu wechseln.

Wenn **Fahrer** ausgewählt ist, wird die Lautstärkeverteilung automatisch für die Fahrersitzposition optimiert.

Wenn **Alle Insassen** ausgewählt ist, kann die Lautstärkeverteilung zwischen der linken und rechten Seite des Fahrgastraums manuell festgelegt werden.

Balance wählen. Wiederholt ◀◀ drücken, um den Punkt der höchsten Lautstärke nach links zu verschieben, oder ▶▶, um den Punkt der höchsten Lautstärke nach rechts zu verschieben.

Automatische Lautstärkeregelung

Die Lautstärke des Infotainment Systems kann automatisch an die Fahrgeschwindigkeit angepasst werden.

Autom. Laut. wählen. ◀◀ oder ▶▶ drücken, um zwischen den Einstellungen **Aktiv** und **N. aktiv** zu wechseln.

Systemeinstellungen

Systemkonfiguration

Zum Konfigurieren grundlegender Systemeinstellungen das Einstellungs Menü öffnen. Beispiele:

- Einheitenanzeige für Temperatur oder Kraftstoffverbrauch anpassen
- Displaysprache ändern
- Uhrzeit und Datum anpassen

Displaysprache ändern

MENU drücken und dann **Benutzeranpassung-Konfiguration** wählen.

Konfiguration Anzeige und dann **Auswahl der Sprache** auswählen.

Zum Anpassen der Sprache für die Menütexte die gewünschte Sprache auswählen und **OK** drücken.

Uhrzeit und Datum einstellen

MENU drücken und dann **Benutzeranpassung-Konfiguration** wählen.

Konfiguration Anzeige und dann **Einstellung Datum und Uhrzeit** auswählen.

Uhrzeitformat ändern

Zum Ändern des Uhrzeitformats **12h** oder **24h** auswählen und **OK** drücken.

Einstellung Datum und Uhrzeit			
Tag:	24	Mon.:	Januar
Jahr:	2017	Uhrz.:	14:37
		<input type="radio"/>	12h
		<input checked="" type="radio"/>	24h
OK			

Uhrzeit und Datum einstellen

Standardmäßig werden die Uhrzeit und das Datum in der Anzeige automatisch vom System eingestellt.

Manuelles Einstellen der Uhrzeit und des Datums in der Anzeige:

Den Wert für die gewünschte Einstellung auswählen, z. B. **Tag**, und dann **OK** drücken.

▲ oder ▼ drücken, um den gewünschten Wert einzustellen, dann durch Drücken auf **OK** bestätigen.

Zum Bestätigen der Einstellungen für Uhrzeit und Datum auf dem Display **OK** auswählen.

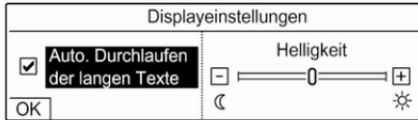
Bildschirm anpassen

MENU drücken und dann **Benutzeranpassung-Konfiguration** wählen.

Konfiguration Anzeige und dann **Benutzerdefinierte Anzeige** auswählen.

Blätterfunktion

Wenn für lange Texte auf dem Bildschirm nicht automatisch ein Bildlauf ausgeführt werden soll, **Auto. Durchlaufen der langen Texte** aktivieren.



Auf dem Display **OK** auswählen.

Wenn **Auto. Durchlaufen der langen Texte** deaktiviert ist, werden lange Texte abgeschnitten dargestellt.

Helligkeit anpassen

Im Bereich **Helligkeit +** oder **-** auswählen, um die Bildschirmhelligkeit zu erhöhen oder zu senken.

Zum Bestätigen **OK** drücken. Danach zum Einstellen der gewünschten Helligkeit wiederholt **OK** drücken.

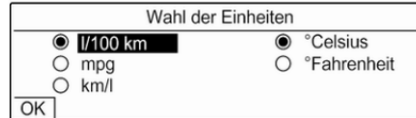
Zum Bestätigen der Helligkeitsanpassung im Display **OK** auswählen.

Einheiten für Temperatur und Kraftstoffverbrauch anpassen

MENU drücken und dann **Benutzeranpassung-Konfiguration** wählen.

Konfiguration Anzeige und dann **Wahl der Einheiten** auswählen.

Die gewünschte Einheit auswählen und **OK** drücken.



Auf dem Display **OK** auswählen.

Radio

Benutzung	108
Sendersuche	108
Radio Data System	109
Digital Audio Broadcasting	110

Benutzung

BAND wiederholt drücken, um zwischen den verschiedenen Wellenbereichen zu wechseln. Wählen Sie den gewünschten Wellenbereich aus.

Alternativ wiederholt auf **SRC**  drücken, um zwischen den Audioquellen zu wechseln und den gewünschten Wellenbereich einzustellen.



Der zuletzt ausgewählte Sender im entsprechenden Wellenbereich wird wiedergegeben.

Sendersuche

Automatische Sendersuche

◀◀ oder ▶▶ drücken, um den vorigen oder nächsten Sender im Senderspeicher wiederzugeben.

Manuelle Sendersuche

◀◀ oder ▶▶ drücken und halten. Loslassen, wenn die gesuchte Frequenz fast erreicht wurde.

Eine Suche nach dem nächsten zu empfangenden Sender wird durchgeführt und der Sender wird automatisch gespielt.

Sender einstellen

▲ oder ▼ drücken oder gedrückt halten, um die gewünschte Frequenz manuell einzustellen.

Senderlisten

Die Sender mit dem besten Empfang am aktuellen Standort werden in einer wellenbereichsspezifischen Senderliste gespeichert.

Senderliste anzeigen

LIST drücken, um die Senderliste des aktuell ausgewählten Wellenbereichs anzuzeigen.

Durch die Liste blättern und den gewünschten Sender auswählen.

Hinweis

Der aktuell wiedergegebene Sender ist mit ► markiert.

Senderliste aktualisieren

LIST gedrückt halten, bis eine Meldung den Aktualisierungsvorgang anzeigt.

Die Senderliste wird aktualisiert.

Voreinstellungstasten

Die sechs bevorzugten Radiosender jedes Wellenbereichs können auf Schaltflächen (Voreinstellungstasten) gespeichert werden. Durch Drücken auf eine der Speicherschaltflächen wird die Favoritenseite angezeigt.

Hinweis

Der aktuell wiedergegebene Sender ist mit ► markiert.

Sender auf Speicherschaltflächen speichern

Um einen Sender auf einer Speicherschaltfläche zu speichern, den gewünschten Wellenbereich und Sender auswählen. Während der Wiedergabe des Senders die Spei-

cherschaltfläche von **1** bis **6** gedrückt halten, auf der der Sender gespeichert werden soll.

Der Sendername und die Frequenz werden auf dem Display neben dem Favoriten angezeigt.

Gespeicherte Sender aufrufen

Um einen als Favorit gespeicherten Sender aufzurufen, die entsprechende Speicherschaltfläche **1..6** drücken.

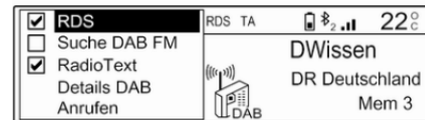
Radio Data System

Radio Data System (RDS) ist ein Service von FM-Sendern, der das Auffinden und den störungsfreien Empfang des gewünschten Senders erheblich vereinfacht.

Alternativfrequenzen

Ist das FM-Signal eines Senders zu schwach für den Empfänger, kann das Infotainment-System automatisch auf eine alternative FM-Frequenz umschalten, um das Programm fortzusetzen.

FM-Wellenbereich aktivieren und dann auf **OK** drücken, um das Wellenbereichsmenü zu öffnen. **RDS** aktivieren.



Bei aktivierter Suche nach RDS-Alternativfrequenzen erscheint **RDS** in der obersten Zeile im Display. Ist ein Sender kein RDS-Sender, wird **RDS** durchgestrichen angezeigt.

Hinweis

Diese Funktion kann auch über die Multimediamenüs geändert werden. **MENU** drücken und dann **Multimedia** anwählen.

Radiotext

Radiotext enthält Zusatzinformationen des Senders, wie Sendername, Name oder Künstler des aktuellen Titels, aktuelle Nachrichten o. Ä.

FM-Wellenbereich aktivieren und dann auf **OK** drücken, um das Wellenbereichsmenü zu öffnen.

RadioText aktivieren.

Bei aktivierter Radiotextfunktion erscheint **TXT** in der obersten Zeile im Display. Unterstützt ein Sender keinen Radiotext, wird **TXT** durchgestrichen angezeigt.

Hinweis

Diese Funktion kann auch über die Multimediamenüs geändert werden.

MENU drücken und dann

Multimedia anwählen.

Verkehrsmeldungen (TA)

RDS-Sender sind Verkehrsfunksender, die Verkehrsmeldungen senden. Ist diese Funktion aktiviert, werden nur Verkehrsfunksender durchsucht und wiedergegeben.

Die Radio- und Medienwiedergabe wird für die Dauer der Verkehrsmeldungen unterbrochen.

Zum Aktivieren oder Deaktivieren der Standby-Funktion für Verkehrsmeldungen im Infotainment-System auf

TA drücken. Die Aktion wird durch eine entsprechende Meldung bestätigt.

Bei aktivierten Verkehrsmeldungen erscheint **TA** in der obersten Zeile im Display. Ist ein Sender kein Verkehrsfunksender, erscheint **TA** durchgestrichen.

Digital Audio Broadcasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) überträgt die Radiosender digital.

DAB-Sender werden durch den Programmnamen und nicht durch die Sendefrequenz gekennzeichnet.

Allgemeine Informationen

- Mit DAB können mehrere Radioprogramme (Dienste) in einem einzigen Ensemble gesendet werden.
- Neben hochqualitativen Audiodiensten, ist DAB auch in der Lage programmspezifische Daten und eine Vielfalt an anderen Datendiensten einschließlich Reise- und Verkehrsinformationen zu übertragen.

- Solange der DAB-Empfänger das vom Rundfunksender ausgestrahlte Signal auffangen kann (auch wenn das Signal sehr schwach ist), ist die Audiowiedergabe sichergestellt.
- Bei einem schlechten Empfang wird die Lautstärke automatisch verringert, um die Wiedergabe unangenehmer Geräusche zu vermeiden.
- Die Überlagerung von Sendern benachbarter Frequenzen (ein Phänomen, das für den AM- und FM-Empfang typisch ist) findet bei DAB nicht statt.
- Falls das DAB-Signal von natürlichen Hindernissen oder Gebäuden reflektiert wird, verbessert sich die Empfangsqualität von DAB, wohingegen sich der AM- oder FM-Empfang in solchen Fällen in beträchtlichem Maße verschlechtert.
- Bei aktiviertem DAB-Empfang bleibt der FM-Tuner des Infotainment-Systems im Hintergrund aktiv und sucht ständig nach den

am besten empfangbaren FM-Sendern. Bei aktivem TA ↷ 109 werden Verkehrsmeldungen des FM-Senders mit dem besten Empfang ausgegeben. TA deaktivieren, wenn der DAB-Empfang nicht von FM-Verkehrsmeldungen unterbrochen werden soll.

Alternativfrequenzen

Ist das DAB-Signal eines Dienstes zu schwach für den Empfänger, kann das Infotainment-System automatisch auf eine alternative FM-Frequenz umschalten, um das Programm fortzusetzen.

FM-Wellenbereich aktivieren und dann auf **OK** drücken, um das Wellenbereichsmenü zu öffnen.

Suche DAB FM aktivieren.

Hinweis

Diese Funktion kann auch über die Multimediamenüs geändert werden.

MENU drücken und dann **Multimedia** anwählen.

Bei aktiver automatischer DAB FM-Verfolgung erscheint **DAB FM** in der obersten Zeile im Display. Unterstützt ein Sender diese Funktion nicht, wird **DAB FM** durchgestrichen angezeigt.

DAB-Senderdetails

FM-Wellenbereich aktivieren und dann auf **OK** drücken, um das Wellenbereichsmenü zu öffnen.

Details DAB wählen, um nähere Informationen zum aktuell wiedergegebenen DAB-Sender aufzurufen.

Externe Geräte

Allgemeine Informationen 112
Audio abspielen 113

Allgemeine Informationen

USB-Anschluss

In der Mittelkonsole befindet sich ein USB-Anschluss für externe Audiodatenquellen.

Hinweis

Die Anschlussbuchse muss immer sauber und trocken sein.

USB-Gerät verbinden

Mit einem USB-Stecker/-Adapter lassen sich MP3-Player, USB-Geräte und SD-Karten an die USB-Buchse anschließen. USB-Hubs werden nicht unterstützt. Verwenden Sie falls nötig das passende Verbindungskabel.

Hinweis

Nicht alle Zusatzgeräte werden vom Infotainment-System unterstützt. Die Kompatibilitätsliste auf unserer Seite konsultieren.

Bei Anschluss an die USB-Buchse können verschiedene Funktionen dieser Geräte über die Bedienelemente und Menüs des Infotainment Systems gesteuert werden.

Bei der Verbindung erstellt das Infotainment System automatisch Wiedergabelisten.

Verbindung mit einem USB-Gerät trennen

☞ **SRC** drücken, um eine andere Audioquelle auszuwählen. Dann das USB-Speichergerät trennen.

Achtung

Das Gerät während der Wiedergabe nicht trennen. Dies kann das Gerät oder das Infotainment-System beschädigen.

Dateiformate

Die Audioanlage unterstützt verschiedene Audiodateiformate.

Bluetooth-Musik

Bluetooth-Geräte verbinden

Bluetooth-fähige Audioquellen (z. B. Mobiltelefone oder MP3-Player mit Bluetooth-Funktion) können drahtlos mit dem Infotainment System verbunden werden.

Das externe Bluetooth-Gerät muss mit dem Infotainment System gekoppelt sein ⇨ 118.

Wenn das Gerät gekoppelt, aber nicht mit dem Infotainment System verbunden ist, über das Menü **Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen** eine Verbindung herstellen:

MENU drücken und dann **Verbindungen** wählen. **Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen** auswählen und dann das gewünschte Bluetooth-Gerät wählen. Ein Untermenü wird geöffnet.

Damit das Gerät als Audioquelle genutzt werden kann, muss es als Medienplayer verbunden sein. Je nach Wunsch **CD-Spieler anschließen** oder **Telefon + CD-Spieler anschließen** auswählen. Das Gerät wird verbunden.

Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät trennen

MENU drücken und dann **Verbindungen** wählen. **Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen**

auswählen und dann das gewünschte Bluetooth-Gerät wählen. Ein Untermenü wird geöffnet.

CD-Spieler ausschalten auswählen, um das Gerät nur als Bluetooth-Audioquelle zu trennen. In diesem Fall bleibt die Verbindung für die Telefonfunktion aktiv.

Um das Gerät vollständig zu trennen, **Telefon + CD-Spieler ausschalten** auswählen.

In der Meldung **Ja** auswählen und dann **OK** drücken.

Audio abspielen

Audiowiedergabe über USB-Anschluss

USB-Musikfunktion aktivieren

Wenn das Gerät noch nicht mit dem Infotainment System verbunden ist, schließen Sie das Gerät an.

Das Infotainment System wechselt automatisch in den USB-Musikmodus.

Wenn das Gerät bereits verbunden ist, wiederholt **SRC** drücken, um in den USB-Musikmodus zu wechseln.

Die Wiedergabe der Audiotitel beginnt automatisch.



Nächsten oder vorigen Titel abspielen

▶▶ drücken, um den nächsten Titel wiederzugeben.

◀◀ drücken, um den vorigen Titel wiederzugeben.

Schnelles Vor- und Zurückspulen

◀◀ oder ▶▶ drücken und halten.

Beim Loslassen kehren Sie zum normalen Wiedergabemodus zurück.

Nächste(n) oder vorige(n) Ordner/ Interpreten/Wiedergabeliste wiedergeben

▼ drücken, um je nach Titellistenoption den nächsten Ordner oder Interpreten, das nächste Album oder die nächste Wiedergabeliste wiederzugeben.

▲ drücken, um je nach Titellistenoption den vorigen Ordner oder Interpreten, das vorige Album oder die vorige Wiedergabeliste wiederzugeben.

Durchsuchen-Menü

Im Durchsuchen-Menü können Titel über Kategorien gesucht werden.

Durchsuchen

Zum Anzeigen der Durchsuchen-Liste **LIST** drücken. Die Titel werden in Kategorien von Ordnern, Genres, Interpreten und Wiedergabelisten sortiert.

Die gewünschten Kategorien auswählen und einen Titel wählen. Den Titel auswählen, um die Wiedergabe zu starten.

Wahl der Titelauffistung

LIST gedrückt halten, um ein Auswahlmenü anzuzeigen. Durch die Liste blättern und die gewünschte Titelauffistungsoption auswählen. Das Durchsuchen-Menü wird entsprechend geändert.

Hinweis

Abhängig von den auf dem Gerät gespeicherten Metadaten sind möglicherweise nicht alle Track-Listenoptionen verfügbar.

Hinweis

Diese Funktion kann auch über die Multimediamenüs geändert werden. **MENU** drücken und dann **Multimedia** anwählen.

USB-Musikmenü

Im USB-Musikmenü kann der Wiedergabemodus für die Titel auf dem verbundenen Gerät festgelegt werden.

Den USB-Musikmodus aktivieren und dann **OK** drücken, um das USB-Musikmenü anzuzeigen.

Den gewünschten Wiedergabemodus aktivieren.

Normal: Die Titel des Albums, des Ordners oder der Wiedergabeliste werden in der normalen Reihenfolge wiedergegeben.

Zufallsauswahl: Die Titel des Albums, des Ordners oder der Wiedergabeliste werden in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben.

Zufall alle: Alle auf dem verbundenen Gerät gespeicherten Titel werden in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben.

Widerholung: Das Album, der Ordner oder die Wiedergabeliste wird wiederholt wiedergegeben.

Audiowiedergabe über Bluetooth

USB-Musikfunktion aktivieren

Wenn das Gerät noch nicht mit dem Infotainment System verbunden ist, schließen Sie das Gerät an  118.

Das Infotainment System wechselt automatisch in den Bluetooth-Musikmodus.

Wenn das Gerät bereits verbunden ist, wiederholt  **SRC** drücken, um in den Bluetooth-Musikmodus zu wechseln.

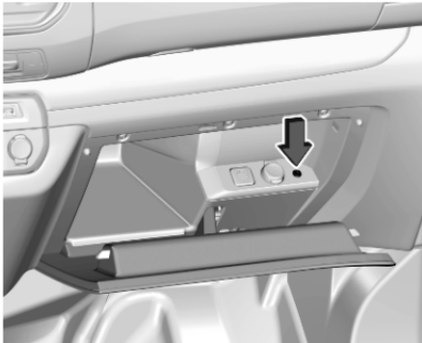
Wenn die Musikwiedergabe nicht automatisch gestartet wird, müssen die Audiodateien unter Umständen auf dem Bluetooth-Gerät gestartet werden.

Nächsten oder vorigen Titel abspielen

▶▶ drücken, um den nächsten Titel wiederzugeben.

◀◀ drücken, um den vorigen Titel wiederzugeben.

Audiowiedergabe über AUX-Eingang



Je nach Version befindet sich im Handschuhfach ein AUX-Anschluss zum Verbinden externer Audioquellen.

Hinweis

Die Anschlussbuchse muss immer sauber und trocken sein.

An den AUX-Eingang lässt sich z. B. ein tragbarer CD-Player mit 3,5-mm-Klinkenstecker anschließen.

Sprachsteuerung

Allgemeine Informationen	116
Benutzung	116

Allgemeine Informationen

Die Funktion der Sprachübertragung des Infotainment-Systems ermöglicht die Verwendung der Sprachsteuerungsbefehle auf einem Smartphone. Informationen dazu, ob das Smartphone diese Funktion unterstützt, sind im Benutzerhandbuch des Smartphones enthalten.

Um die Sprachübertragungsfunktion nutzen zu können, muss das Smartphone über Bluetooth verbunden sein
☞ 118.

Benutzung

Sprachsteuerung aktivieren

☞ am Lenkrad gedrückt halten, bis eine Sprachsteuerungssitzung gestartet wird.

Anpassen der Lautstärke der Aufforderungsansagen

☞ im Bedienfeld drehen oder den Lautstärkeregler am Lenkrad nach oben (lauter)  oder nach unten (leiser)  drücken.

Sprachsteuerung deaktivieren

☞ am Lenkrad drücken. Die Sprachsteuerungs-Session ist beendet.

Mobiltelefon

Allgemeine Informationen 117
 Bluetooth-Verbindung 118
 Bedienung 119
 Mobiltelefone und Funkgeräte ... 122

Allgemeine Informationen

Die Telefonfunktion bietet die Möglichkeit, Telefongespräche über ein Fahrzeugmikrofon und die Fahrzeuglautsprecher zu führen sowie die wichtigsten Mobiltelefonfunktionen über das Infotainment System im Fahrzeug zu bedienen. Um die Telefonfunktion nutzen zu können, muss das Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Infotainment System verbunden sein.

Nicht alle Optionen der Telefonfunktion werden von jedem Mobiltelefon unterstützt. Die möglichen Optionen hängen vom 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 wirken sich auf die Umgebung aus. Aus diesem Grund wurden Sicherheitsvorschriften und Anweisungen erarbeitet. Vor Verwendung der Telefonfunktion die entsprechende Anleitung lesen.

⚠ Warnung

Die Verwendung der Freisprecheinrichtung während der Fahrt kann gefährlich sein, weil Telefonieren die Konzentration beeinträchtigt. Vor Verwendung der Freisprecheinrichtung das Fahrzeug parken. Die Vorschriften des jeweiligen Landes befolgen.

Die besonderen Vorschriften beachten, die in bestimmten Gebieten gelten können, und das Mobiltelefon immer ausschalten,

wenn die Verwendung von Mobiltelefonen verboten ist, das Mobiltelefon Interferenzen verursacht oder gefährliche Situationen möglich sind.

Bluetooth

Die Telefonfunktion ist von der Bluetooth Special Interest Group (SIG) zertifiziert.

Weitere Informationen zu den technischen Daten finden Sie im Internet unter <http://www.bluetooth.com>

Bluetooth-Verbindung

Bluetooth ist ein Funkstandard für die drahtlose Verbindung von z. B. einem Telefon zu anderen Geräten. Es können Daten wie Telefonbuch, Ruflisten sowie Netzbetreibername und Feldstärke übertragen werden. Je nach Telefontyp kann die Funktionalität eingeschränkt sein.

Bluetooth-Geräte koppeln

Die Bluetooth-Funktion des Bluetooth-Geräts aktivieren. Nähere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

MENU drücken. **Verbindungen** auswählen und dann **OK** drücken.

Ein Peripheriegerät suchen auswählen und dann **OK** drücken. Sobald das Gerät erkannt wird, wird die Liste **Peripheriegeräte erkannt** angezeigt.

- Wenn SSP (Secure Simple Pairing) unterstützt wird: Die Meldungen auf dem Infotainment System und dem Bluetooth-Gerät bestätigen.
- Wenn SSP (Secure Simple Pairing) nicht unterstützt wird: Am Infotainment System: Es wird eine Meldung mit der Aufforderung angezeigt, auf dem Bluetooth-Gerät einen PIN-Code einzugeben. Auf dem Bluetooth-Gerät: PIN-Code eingeben und Eingabe bestätigen.

Das Gerät wird automatisch verbunden. Das Bluetooth-Symbol in der oberen Displayzeile ändert sich: Das **X** des Symbols wird entfernt und **⌘** wird angezeigt.

Hinweis

Das Telefonbuch des Mobiltelefons wird automatisch heruntergeladen. Die Darstellung und Reihenfolge der Telefonbucheinträge kann sich in den Displays von Infotainment-System und Mobiltelefon unterscheiden.

Wenn die Bluetooth-Verbindung erfolgreich hergestellt wurde und zuvor ein anderes Bluetooth-Gerät mit dem Infotainment System verbunden war, wird dieses Gerät nun vom System getrennt.

Wenn die Bluetooth-Verbindung nicht hergestellt werden konnte den oben beschriebenen Vorgang wiederholen oder die Bedienungsanleitung des Bluetooth-Gerätes zu Rate ziehen.

Verbindung zu einem anderen gekoppelten Gerät herstellen

Die Bluetooth-Funktion des Bluetooth-Geräts aktivieren. Nähere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

MENU drücken. **Verbindungen** auswählen und dann **OK** drücken.

Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen auswählen und **OK** drücken. Eine Liste aller derzeit mit dem Infotainment System gekoppelten Bluetooth-Geräte wird angezeigt.

Hinweis

Das aktuell mit dem Infotainment-System verbundene Bluetooth-Gerät ist durch das Symbol  gekennzeichnet.

Zum Herstellen einer Verbindung das gewünschte Gerät auswählen und **OK** drücken.

Verbindung mit einem Gerät trennen

MENU drücken. **Verbindungen** auswählen und dann **OK** drücken.

Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen auswählen und **OK** drücken. Eine Liste aller derzeit mit dem Infotainment System gekoppelten Bluetooth-Geräte wird angezeigt.

Hinweis

Das aktuell mit dem Infotainment-System verbundene Bluetooth-Gerät ist durch das Symbol  gekennzeichnet.

Das aktuell mit dem Infotainment System verbundene Gerät auswählen.

OK drücken, um Ihrer Auswahl zu bestätigen.

Telefon ausschalten wählen.

Um das Gerät zu trennen, **Ja** auswählen und **OK** drücken.

Ein gekoppeltes Gerät entfernen

MENU drücken. **Verbindungen** auswählen und dann **OK** drücken.

Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen wählen. Eine Liste aller derzeit mit dem Infotainment System gekoppelten Bluetooth-Geräte wird angezeigt.

Hinweis

Das aktuell mit dem Infotainment-System verbundene Bluetooth-Gerät ist durch das Symbol  gekennzeichnet.

Das gewünschte Gerät auswählen und zum Bestätigen **OK** drücken.

Um das gekoppelte Gerät zu entfernen, **Verbindung unterbrechen** auswählen und **OK** drücken.

Bedienung

Sobald zwischen Ihrem Mobiltelefon und dem Infotainment System eine Bluetooth-Verbindung hergestellt wurde, lassen sich viele Funktionen des Mobiltelefons über das Infotainment System steuern.

So können Sie z. B. über das Infotainment System mit den in Ihrem Mobiltelefon gespeicherten Rufnummern eine Verbindung aufbauen oder die Rufnummern bearbeiten.

Nach dem Aufbau einer Verbindung zwischen dem Mobiltelefon und dem Infotainment System werden Daten des Mobiltelefons an das Infotainment System übertragen. Dies kann

je nach Telefonmodell einige Minuten dauern. In dieser Zeit ist eine Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System nur eingeschränkt möglich.

Hinweis

Nicht alle Mobiltelefone unterstützen die Telefonfunktion in vollem Umfang. Deshalb sind Abweichungen vom unten beschriebenen Funktionsumfang möglich.

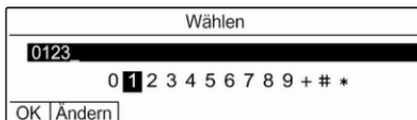
Einen Anruf tätigen

Nummer manuell eingeben

MENU drücken, **Telefon** und dann **Anrufen** auswählen.



Wählen wählen.



Die gewünschte Nummer eingeben:
Die gewünschten Ziffern auswählen und jede Ziffer mit **OK** bestätigen.

Zum Wählen **OK** auf dem Display drücken.

Telefonbuch verwenden

Das Telefonbuch enthält Namen und Rufnummern von Kontakten.

MENU drücken und dann **Telefon** wählen.

Anrufen und dann **Verzeichnis** auswählen.

Zum Wählen die Liste durchsehen und den gewünschten Eintrag auswählen.

Rufliste verwenden

Alle eingegangenen, ausgegangenen und entgangenen Anrufe werden in der Rufliste gespeichert.

MENU drücken und dann **Telefon** wählen.

Anrufen und dann **Anrufliste** auswählen.

Zum Wählen die Liste durchsehen und den gewünschten Eintrag auswählen.

Kontakte von einem Mobilgerät an das Infotainment System senden

Bei bestimmten Telefonmodellen können Kontakte über die Bluetooth-Verbindung an das Verzeichnis im Infotainment System gesendet werden. Auf diese Weise importierte Kontakte werden in einem dauerhaften Verzeichnis gespeichert, das unabhängig von der Verbindung des Telefons für alle sichtbar ist.

Zum Zugreifen auf dieses Verzeichnis **MENU** drücken und dann **Telefon** auswählen.

Parametrierung des Verzeichnisses wählen.

Der Menüeintrag für dieses Verzeichnis ist nur verfügbar, wenn das Verzeichnis nicht leer ist.

Eingehende Anrufe automatisch halten

Zur Optimierung der Sicherheit kann das Infotainment System alle eingehenden Anrufe automatisch halten.

Zum Aktivieren dieser Funktion **MENU** drücken und dann **Telefon** auswählen.

Telefon
Anrufen
Parametrierung des Verzeichnisses
Parametrierung des Telefons
Auflegen

Parametrierung des Telefons und dann **Parameter Telefon** auswählen.

Zum Aktivieren der Funktion **Autom. Wartestellung OK** drücken.

Eingehender Anruf

Wenn ein Anruf eingeht, während ein Audiomodus (z. B. der Radiomodus) aktiv ist, wird die entsprechende Audioquelle bis nach Beendigung des Telefongesprächs stummgeschaltet.

Zum Annehmen des Anrufs in der Displaymeldung **Ja** auswählen.

Zum Abweisen des Anrufs in der Displaymeldung **Nein** auswählen oder am Lenkrad **✓** gedrückt halten.

Zum Halten eines eingehenden Anrufs in der Displaymeldung **In Wartestellung** auswählen.

Zweiter eingehender Anruf

Wenn während eines Gesprächs ein zweiter Anruf eingeht, wird eine Meldung angezeigt.

Zum Beantworten des zweiten Anrufs und Beenden des aktuellen Anrufs in der Displaymeldung **Ja** auswählen.

Zum Ablehnen des zweiten Anrufs und Fortführen des aktuellen Anrufs in der Displaymeldung **Nein** auswählen.

Funktionen während eines Telefongesprächs

Während eines eingehenden Anrufs stehen die Funktionen des Kontextmenüs zur Verfügung.

OK drücken, um das Kontextmenü aufzurufen.



Um den Anruf zu beenden, **Auflegen** auswählen.

Zum Ausschalten des Mikrofons die Option **Mikrofon OFF** aktivieren. Zum Einschalten des Mikrofons die Auswahl von **Mikrofon OFF** aufheben.

Zum Übertragen des Gesprächs auf das Telefon (beispielsweise um das Gespräch außerhalb des Fahrzeugs fortzusetzen) **Modus Telefonan.** aktivieren. Zum erneuten Übertragen des Anrufs auf das Infotainment System die Auswahl von **Modus Telefonan.** aufheben.

Zum Halten des Telefonats während eines eingehenden Anrufs **In Wartestellung** auswählen. Wenn ein Anruf gehalten wurde, wechselt das Menüelement **In Wartestellung** zu **W.aufn.** Um einen gehaltenen Anruf fortzusetzen, **W.aufn.** auswählen.

Um zwischen zwei Anrufen zu wechseln, **Makeln** auswählen.

Mobiltelefone und Funkgeräte

Einbau- und Betriebsvorschriften

Bei Einbau und Betrieb eines Mobiltelefons müssen die fahrzeugspezifischen Einbauanleitungen und Betriebsvorschriften der Hersteller des Telefons und der Freisprecheinrichtung eingehalten werden.

Andernfalls kann die Betriebserlaubnis des Fahrzeugs erlöschen (EU-Richtlinie 95/54/EG).

Empfehlungen für störungsfreien Betrieb:

- Fachgerecht installierte Außenantenne, um die maximale Reichweite zu garantieren,
- Maximale Sendeleistung von 10 Watt,
- Anbringung des Mobiltelefons an einer geeigneten Stelle entsprechend dem Hinweis in der Betriebsanleitung, Abschnitt **Airbag-System**.

Lassen Sie sich über vorgegebene Einbauorte für Außenantenne bzw. Gerätehalter und Möglichkeiten zur Nutzung von Geräten mit einer Sendeleistung von mehr als 10 Watt beraten.

Eine Freisprecheinrichtung ohne Außenantenne darf in den Mobiltelefonstandards GSM 900/1800/1900 und UMTS nur betrieben werden, wenn die maximale Sendeleistung des Mobiltelefons bei GSM 900 2 Watt und sonst 1 Watt nicht überschreitet.

Aus Sicherheitsgründen nicht während der Fahrt telefonieren. Auch die Nutzung von Freisprecheinrichtungen kann vom Straßenverkehr ablenken.

Warnung

Funkgeräte und Mobiltelefone, die die oben genannten Mobiltelefonstandards nicht erfüllen, dürfen nur mit einer außen am Fahrzeug angebrachten Antenne verwendet werden.

Achtung

Mobiltelefone und Funkgeräte können die Fahrzeugelektronik stören, wenn sie ohne Außenantenne im Fahrzeug verwendet werden, sofern nicht die oben genannten Richtlinien beachtet werden.

Stichwortverzeichnis

A

Allgemeine Informationen..	112,
	116, 117
Bluetooth-Musik.....	112
Infotainment-System.....	96
Mobiltelefone.....	117
USB-Anschluss.....	112
Anrufen	
Ankommender Anruf.....	119
Einen Anruf tätigen.....	119
Funktionen während des	
Gesprächs.....	119
Audio abspielen.....	113
Automatische	
Lautstärkeregelung.....	104
AUX-Eingang.....	113

B

Balance.....	104
Bass.....	104
Bedienelemente	
Infotainment-System.....	97
Lenkrad.....	97
Mobiltelefone.....	117
Bedienelementeübersicht.....	97
Bedienung.....	119
Bluetooth-Musik.....	113
Infotainment-System.....	101
Menü.....	103
Mobiltelefone.....	119

Radio.....	108
USB-Anschluss.....	113
Benutzung.....	101, 108, 116
Bluetooth	
Bluetooth-Musik.....	112
Bluetooth-Verbindung.....	118
Mobiltelefone.....	119
Bluetooth-Musik	
Aktivierung.....	113
Allgemeine Informationen.....	112
Bedienung.....	113
Voraussetzungen.....	113
Bluetooth-Musik aktivieren.....	113
Bluetooth-Verbindung.....	118

D

DAB.....	110
Datum	
anpassen.....	106
Die automatische	
Lautstärkeregelung.....	104
Diebstahlschutz	96
Digital Audio Broadcasting.....	110
Display	
automatischen Bildlauf	
aktivieren.....	106
Einheiten für Temperatur und	
Kraftstoffverbrauch anpassen.	106
Helligkeit anpassen.....	106
Sprache ändern.....	106

Displaysprache ändern..... 106
 Dynamische Audioanpassung.... 110

E

Equalizer..... 104

G

Grundsätzliche Bedienung..... 103

I

Infotainment-Bedienfeld..... 97

Infotainment-System aktivieren. . 101

Infotainment System einschalten 101

K

Klang- und Lautstärkeein-
 stellungen..... 104

Klingelton
 Klingelton auswählen..... 119

L

Lautstärke
 Lautstärke einstellen..... 101
 Stummschaltung..... 101

M

Menübedienung..... 103

Mobiltelefone

Aktivierung..... 119
 Allgemeine Informationen..... 117
 Ankommender Anruf..... 119
 Bedienelemente..... 117

Bluetooth..... 117

Bluetooth-Verbindung..... 118

Funktionen während des
 Gesprächs..... 119

Klingelton auswählen..... 119

Ruflisten..... 119

Rufnummer wählen..... 119

Telefonbuch..... 119

Wichtige Informationen..... 117

Mobiltelefone und Funkgeräte ... 122

P

Persönliche Einstellungen..... 106

R**Radio**

Aktivierung..... 108

Digital Audio Broadcasting
 (DAB)..... 110

Dynamische Audioanpassung 110

Funkbereichsauswahl..... 110

Konfigurieren von DAB..... 110

Radio Data System (RDS)..... 109

Sender einstellen..... 108

Sendersuche..... 108

Verkehrsfunk..... 109

Verkehrsmeldungen..... 109

Verwendungszweck..... 108

Wellenbereich wählen..... 108

Radio aktivieren..... 108

Radio Data System 109

Radio einschalten..... 108

RDS..... 109

Ruflisten..... 119

S

Sendersuche..... 108

Software aktualisieren..... 106

Sound..... 104

Sprachsteuerung..... 116

Standardmäßige
 Werkseinstellungen..... 106

Stummschaltung..... 101

Systemeinstellungen..... 106

T

Telefonbuch..... 119

Treble..... 104

U**Uhrzeit**

anpassen..... 106

Uhrzeit und Datum einstellen.... 106

USB-Anschluss

Aktivierung..... 113

Allgemeine Informationen..... 112

Bedienung..... 113

USB-Gerät anschließen..... 112

USB-Gerät entfernen..... 113

USB-Menü..... 113

Wichtige Informationen..... 112

USB-Funktion aktivieren.....	113
USB-Menü.....	113

V

Verkehrsfunk.....	109
Verkehrsmeldungen.....	109
Verkehrsmeldungen blockieren..	109
Verteilung.....	104
Verwendungszweck	
Bluetooth-Musik.....	113
Infotainment-System.....	101
Menü.....	103
Mobiltelefone.....	119
Radio.....	108
USB-Anschluss.....	113

W

Wellenbereich wählen.....	108
---------------------------	-----



www.opel.com

Copyright by Opel Automobile 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 Opel Automobile GmbH vorbehalten.

Stand: Juni 2021, Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim.

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier.

ID-OVICILSE2106-de

