



Infotainment Radio Blues Bedienungsanleitung



Aufbau dieser Bedienungsanleitung (Erläuterungen)

Die vorliegende Anleitung ist systematisch aufgebaut, um Ihnen die Suche und die Entnahme der benötigten Informationen zu erleichtern.

Am Anfang dieser Anleitung finden Sie ein **Inhaltsverzeichnis**, wo alle beschriebenen Themen aufeinanderfolgend geordnet sind. Am Ende dieser Anleitung finden Sie ein alphabetisch geordnetes **Stichwortverzeichnis**.

Richtungsangaben

Alle Richtungsangaben, wie „links“, „rechts“, „vorn“, „hinten“, beziehen sich auf die Fahrtrichtung des Fahrzeugs.

Symbolerläuterung

- Kennzeichnet das Ende eines Abschnitts.
- ▶ Kennzeichnet die Fortsetzung des Abschnitts auf der nächsten Seite.
- ® Kennzeichnet die registrierte Schutzmarke.

Beschreibungsbeispiele der in der Bedienungsanleitung aufgeführten Informationen

Die Taste **SETUP** → **Klang** betätigen.

Diese Information bedeutet, dass zuerst die Taste **SETUP** zu betätigen und danach das Menü **Klang** auszuwählen und zu bestätigen ist.

Das Symbol „→“ kennzeichnet den nachfolgenden Schritt.

Beispiel des Menüs, der verfügbaren Menüs, der Menüpunkte oder Funktionen.

- **xyz** - die erste Menüebene
 - **xyz** - die zweite Menüebene
 - **xyz** - die dritte Menüebene
- **xyz** - die erste Menüebene

Hinweise

ACHTUNG

Die wichtigsten Hinweise sind mit der Überschrift **ACHTUNG** gekennzeichnet. Diese **ACHTUNG**-Hinweise machen Sie auf eine **ernste Unfall- bzw. Verletzungsgefahr** aufmerksam.

VORSICHT

Ein **Vorsicht**-Hinweis macht Sie auf mögliche Schäden an Ihrem Fahrzeug aufmerksam (z. B. Getriebeschaden) oder er weist Sie auf allgemeine Unfallgefahren hin.

Hinweis

Ein normaler **Hinweis** macht Sie auf wichtige Informationen zum Betrieb Ihres Fahrzeugs aufmerksam.

Vorwort

Sie haben sich für ein Fahrzeug der Marke ŠKODA entschieden, das mit dem Infotainment Radio Blues (nachstehend nur als Gerät bezeichnet) ausgestattet ist - wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen.

Durch das neue Bedienungskonzept besteht die Möglichkeit, Fahrzeugeinstellungen vorzunehmen sowie elektronische Anlagen zentral über das Gerät zu bedienen.

Lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung aufmerksam, denn die Vorgehensweise im Einklang mit dieser Anleitung ist Voraussetzung für die richtige Nutzung des Geräts.

Beachten Sie bitte, dass diese Anleitung nur als Nachtrag zu den in der Betriebsanleitung Ihres Fahrzeugs aufgeführten Informationen zu verstehen ist. Deshalb kann diese nur in Verbindung mit der aktuellen Betriebsanleitung zum Fahrzeug verwendet werden. Eine ausführliche Beschreibung einiger in dieser Anleitung aufgeführter Funktionen ist der Betriebsanleitung Ihres Fahrzeugs zu entnehmen.

Wenden Sie sich mit eventuellen Fragen bezüglich Ihres Geräts an einen ŠKODA Partner.

Ihre ŠKODA AUTO a.s. (nachstehend nur als ŠKODA)

Inhaltsverzeichnis

Verwendete Abkürzungen

Einleitende Informationen

Wichtige Hinweise	4
Beschreibung und Bedienung des Geräts	5
Gerätebedienung	6
Geräteeinstellungen	9

Audio

Radio	13
Medien	15

Fahrzeugsysteme

Fahrzeugeinstellungen	20
-----------------------	----

Stichwortverzeichnis

Verwendete Abkürzungen

Abkürzung	Bedeutung
ACC	automatische Distanzregelung
AF	Alternative Frequencies - Alternativfrequenzen des aktuellen Radiosenders
AM	Amplitudenmodulation - Bezeichnung des Rundfunk-Frequenzbereichs
ASR	Antriebsschlupfregelung der Antriebsräder
DRM	Digital Rights Management - technische Methoden zur Überwachung oder Einschränkung der Verwendung von Inhalten der digitalen Medien
ESC	Stabilisierungskontrolle
FM	Frequenzmodulation - Bezeichnung des Rundfunk-Frequenzbereichs
HFP	Handsfree Profile - ein Softwareprofil für die Datenübertragung mittels Bluetooth®, welches die Kommunikation zwischen einem Mobiltelefon und der Freisprecheinrichtung im Fahrzeug ermöglicht
ID3 tag	eine zusätzliche Eigenschaft einer Musikdatei, welche die Anzeige von Interpreten-, Titel-, Albumnamen u. Ä. ermöglicht
KESSY	schlüsselloses Entriegeln, Starten und Verriegeln
MP3	komprimiertes Audioformat
PI	Program Identification - Senderkennung mittels eines einmaligen RDS-Codes
PTY	Programme type - Sortierung der Radiosender in Kategorien (z. B. Nachrichten, Sport usw.) mittels des gesendeten RDS-Codes
RDS	Radio Data System - System für die Übertragung von zusätzlichen Informationen beim Radioempfang im FM-Bereich
TP	Traffic Program identification - Programmkennung für die Übertragung von Verkehrsinformationen
VIN	Fahrzeug-Identifizierungsnummer
WMA	Windows Media Audio - komprimiertes Audioformat

Einleitende Informationen

Wichtige Hinweise

Einleitung zum Thema

In diesem Kapitel finden Sie Informationen zu folgenden Themen:

Konformitätserklärung	4
Komponentenschutz	4

In dieser Bedienungsanleitung sind **alle möglichen Ausstattungsvarianten** beschrieben, ohne diese als Sonderausstattung, Modellvariante oder marktabhängige Ausstattung zu kennzeichnen.

Somit müssen in Ihrem Fahrzeug **nicht alle Ausstattungskomponenten**, die in dieser Bedienungsanleitung beschrieben werden, vorhanden sein.

Der Ausstattungsumfang Ihres Fahrzeugs bezieht sich auf Ihren Kaufvertrag zum Fahrzeug. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem ŠKODA Partner.

Die in der Anleitung verwendeten **Abbildungen** können in unwesentlichen Details von Ihrem Fahrzeug abweichen und sind nur als eine allgemeine Information zu verstehen.

ACHTUNG

- In erster Linie widmen Sie die Aufmerksamkeit dem Autofahren! Als Fahrer tragen Sie die volle Verantwortung für den Betrieb des Fahrzeugs.
- Verwenden Sie das Gerät nur so, dass Sie in jeder Verkehrssituation das Fahrzeug voll unter Kontrolle haben - es besteht Unfallgefahr!
- Die Lautstärke so einstellen, dass akustische Signale von außen z. B. Warnsirenen von Fahrzeugen mit Vorfahrtsrecht, wie Polizei-, Rettungs- und Feuerwehrfahrzeugen, stets zu hören sind.
- Eine zu hoch eingestellte Lautstärke kann zu Gehörschäden führen!

Konformitätserklärung



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen und Sicherheitshinweise  auf Seite 4.

ŠKODA AUTO a.s. erklärt hiermit, dass die ŠKODA Infotainment-Systeme den Grundanforderungen und weiteren Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG entsprechen.



Komponentenschutz



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen und Sicherheitshinweise  auf Seite 4.

Einige elektronische Steuergeräte sind werkseitig mit einem Komponentenschutz ausgestattet.

Der Komponentenschutz wurde als Schutzmechanismus für das Folgende entwickelt:

- für die Funktionseinschränkung von werkseitig oder von einem Fachbetrieb verbauten Steuergeräten nach dem Einbau in ein anderes Fahrzeug (z. B. nach einem Diebstahl);
- für die Funktionseinschränkung von außerhalb des Fahrzeugs betriebenen Komponenten;
- für die Möglichkeit eines legitimen Einbaus oder Wechsels von Steuergeräten bei Reparaturen in einem Fachbetrieb.

Bei aktiviertem Komponentenschutz erscheint im Gerätebildschirm die folgende Meldung **Komponentendiebstahlschutz - Funktion eingeschränkt. Bitte Zündung einschalten.**

Wird der Komponentenschutz nach dem Einschalten der Zündung nicht deaktiviert, wenden Sie sich bitte an einen Fachbetrieb.

Beschreibung und Bedienung des Geräts

Einleitung zum Thema

In diesem Kapitel finden Sie Informationen zu folgenden Themen:

Gerätebeschreibung	5
Gerät ein-/ausschalten	5
Lautstärke einstellen	6

In erster Linie widmen Sie die Aufmerksamkeit den Sicherheitshinweisen » Seite 4, Wichtige Hinweise.

Gerätebeschreibung

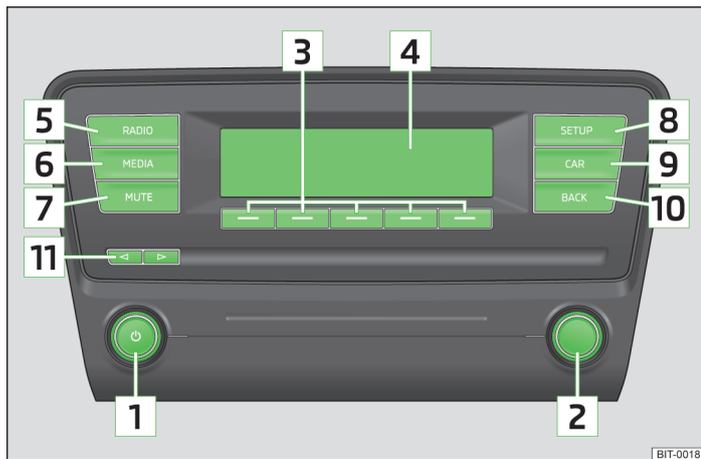


Abb. 1 Gerätebeschreibung



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 5.

- 1 - Einstellknopf für das Aus-/Einschalten des Geräts; Einstellen der Lautstärke
- 2 Menüknopf für Aufrufe und Bestätigungen
- 3 Funktionstasten (deren Funktionen sind in den einzelnen Kapiteln beschrieben)
- 4 Bildschirm
- 5 **RADIO** - Menü Radio » Seite 13
- 6 **MEDIA** - Menü Medien » Seite 15
- 7 **MUTE** - Stummschaltung
- 8 **SETUP** - Geräteeinstellungen » Seite 9
- 9 **CAR** - Einstellungen der Fahrzeugsysteme » Seite 20
- 10 **BACK** - Rückkehr zum übergeordneten Menü
- 11 - Rückwärts- und Vorwärtsbewegung (die Tastenfunktionen sind in den einzelnen Kapiteln beschrieben)

Gerät ein-/ausschalten



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 5.

➤ Den Einstellknopf drücken, um das Gerät ein- bzw. auszuschalten.

Nach dem Einschalten des Geräts wird die letzte, vor dem Ausschalten eingeschaltete Audioquelle und Betriebsart wiedergegeben.

Ist das Gerät eingeschaltet und wird der Fahrzeugschlüssel aus dem Zündschloss gezogen, schaltet sich das Gerät automatisch aus. Nach dem Einschalten der Zündung schaltet sich das Gerät automatisch ein.

Wenn das Gerät mit dem Einstellknopf ausgeschaltet wurde, erfolgt nach dem Einschalten der Zündung kein automatisches Einschalten des Geräts.

Ist Ihr Fahrzeug mit dem System KESSY ausgestattet, schaltet sich das Gerät, nachdem der Motor abgestellt und die Tür geöffnet wurde, automatisch aus.

Bei ausgeschalteter Zündung schaltet sich das System nach ca. einer halben Stunde automatisch aus (Entladeschutz der Fahrzeugbatterie).

Lautstärke einstellen



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 5.

Lautstärke erhöhen

➤ Den Einstellknopf  nach rechts drehen.

Lautstärke verringern

➤ Den Einstellknopf  nach links drehen.

Stummschaltung

➤ Die Taste **MUTE** drücken

Oder

➤ Die Lautstärke mit dem Einstellknopf  auf 0 stellen.



VORSICHT

Durch eine zu laut eingestellte oder verzerrte Wiedergabe können die Fahrzeuglautsprecher beschädigt werden.



Hinweis

- Die Lautstärkeänderung wird im Gerätebildschirm angezeigt.
- Bei erfolgter Stummschaltung erscheint im Bildschirm das Symbol .
- Bei einigen angeschlossenen Quellen kann die Lautstärke direkt an der Quelle verändert werden.
- Eine zu hoch eingestellte Lautstärke kann zu Tonresonanzen im Fahrzeug führen.
- Die Lautsprecher im Fahrzeug sind für eine Ausgangsleistung des Geräts von 4x20 W abgestimmt. ■

Gerätebedienung



Einleitung zum Thema

In diesem Kapitel finden Sie Informationen zu folgenden Themen:

Über den Gerätebildschirm bedienen	7
Mit den Tasten am Bedienungshebel bedienen	7
Bedienung mittels der Tasten/Einstellräder am Multifunktionslenkrad - Menü Audio	8

In erster Linie widmen Sie die Aufmerksamkeit den Sicherheitshinweisen » [Seite 4](#), *Wichtige Hinweise*.

Einige Funktionen des Geräts werden auch im MAXI DOT-Display¹⁾ angezeigt. Ausstattungsabhängig können diese wie folgt bedient werden.

- mit den Tasten am Bedienungshebel » [Seite 7](#)
- mit den Tasten/Einstellrädern am Multifunktionslenkrad » [Seite 8](#)



Hinweis

Sind die Zündung und das Standlicht eingeschaltet, sind auch die Tasten und Einstellräder am Multifunktionslenkrad beleuchtet. ■

¹⁾ Beschreibung der Anzeige im MAXI DOT-Display » *Betriebsanleitung*, Kapitel *Informationssystem*

Über den Gerätebildschirm bedienen

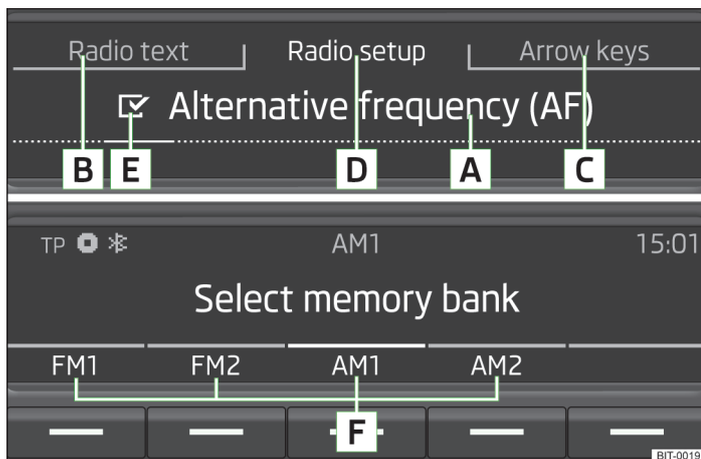


Abb. 2 Bildschirmanzeigen

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 6.

Anzeige von Menüs, Menüpunkten und Funktionen im Bildschirm

- A** aktuell ausgewähltes Menü/Menüpunkt
- B** vorheriger Menüpunkt
- C** nachfolgender Menüpunkt
- D** übergeordnetes Menü
- E** Funktion mit „Checkbox“
 - > - Funktion ist eingeschaltet.
 - > - Funktion ist ausgeschaltet
- F** Funktion der Taste **[3]** » Abb. 1 auf Seite 5 im aktuellen Menü//Menüpunkt

Menü/Menüpunkt auswählen

Die Auswahl erfolgt durch Drehen des Menüknopfes **[2]** » Abb. 1 auf Seite 5.

Menü/Menüpunkt bestätigen

Die Bestätigung erfolgt durch Drücken des Menüknopfes **[2]**.

Funktion von Menü/Menüpunkt bestätigen

Die Funktion von Menü/Menüpunkt **[F]** » Abb. 2 wird durch Drücken der entsprechenden Taste **[3]** » Abb. 1 auf Seite 5 bestätigt.

Zum übergeordneten Menü zurückkehren

Die Rückkehr erfolgt durch Drücken der Taste **[BACK]**.

Funktion mit „Checkbox“ ein-/ausschalten

Das Ein-/Ausschalten der Funktion erfolgt durch Drücken des Menüknopfes **[2]**.

Hinweis

- Grau hinterlegte Menüs oder Menüpunkte sind nicht aktiv bzw. verfügbar.
- Bei einigen Menüs oder Menüpunkten wird die aktuell gewählte Einstellung angezeigt, z. B. **Abstand: km** bzw. **Abstand: mi**.
- Wird das Gerät gerade nicht betätigt, schaltet die Anzeige nach einigen Sekunden in das übergeordnete Menü um.

Mit den Tasten am Bedienungshebel bedienen

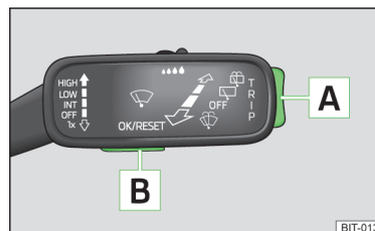


Abb. 3
Tasten am Bedienungshebel

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 6.

Die im MAXI DOT-Display angezeigten einzelnen Menüs und deren Menüpunkte können mit den Tasten am Bedienungshebel bedient werden.

- A** langes Drücken - Hauptmenü aufrufen
- A** kurzes Drücken - einzelne Menüpunkte bzw. Menüs wählen
- B** kurzes Drücken - Menüpunkt bzw. Menü wählen

Bedienung mittels der Tasten/Einstellräder am Multifunktionslenkrad - Menü Audio

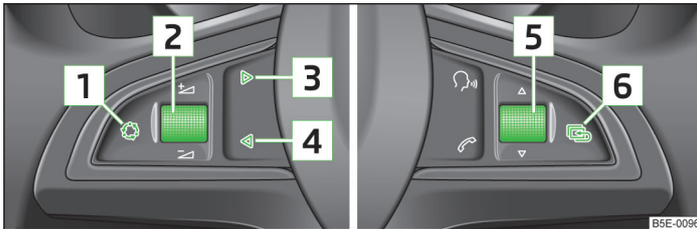


Abb. 4 Multifunktionslenkrad: Bedientasten und Einstellräder



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 6.

Die im MAXI DOT-Display im Menü Audio angezeigten einzelnen Menüpunkte können mit den Tasten/Einstellrädern am Multifunktionslenkrad bedient werden.

Bedientasten und Einstellräder

Taste/ Einstell- rad » Abb. 4	Aktion	Radio	Medien
1	Kurzes Drücken	Quelle wechseln, Frequenzbereich wechseln	
1	Langes Drücken	Zwischen den Betriebsarten Radio und Medien wechseln und den letzten Kontextzustand abrufen (z. B. der zuletzt gespielte Radiosender oder Titel) ^{a)}	
2	Kurzes Drücken	Ton aus-/einschalten ^{b)} Titelwiedergabe stoppen/einschalten	
2	Nach oben drehen	Lautstärke erhöhen	
2	Nach unten drehen	Lautstärke verringern	
3	Kurzes Drücken	Zum nächsten in der Senderliste gespeicherten Radiosender bzw. zum in der Speicherliste gespeicherten Radioender wechseln ^{c)} Verkehrsmeldung unterbrechen	Zum nächsten Titel wechseln ^{a)}
3	Langes Drücken	Verkehrsmeldung unterbrechen	Schneller Vorlauf ^{a)}
4	Kurzes Drücken	Zum vorherigen in der Senderliste gespeicherten Radiosender bzw. zum in der Speicherliste gespeicherten Radioender wechseln Verkehrsmeldung unterbrechen	Zum vorherigen Titel innerhalb von 3 s der Titelwiedergabe wechseln, nach 3 s zum Titelanfang wechseln ^{a)}
4	Langes Drücken	Verkehrsmeldung unterbrechen	Schneller Rücklauf ^{a)}

Taste/ Einstell- rad » Abb. 4	Aktion	Radio	Medien
[5]	Kurzes Drücken	Verkehrsmeldung unterbrechen	Ohne Funktion
[5]	Nach oben drehen	Liste erreichbarer Sender anzeigen Nach oben blättern	Zum vorherigen Titel wechseln ^{a)}
[5]	Nach unten drehen	Liste erreichbarer Sender anzeigen Nach unten blättern	Zum nächsten Titel wechseln ^{a)}
[6]	Kurzes Drücken	Hauptmenü aufrufen	

a) Gilt nicht für AUX.

b) Der Ton wird wieder eingeschaltet, indem das Einstellrad [2] gedrückt bzw. gedreht wird.

c) Kontextabhängige Wahl.

i Hinweis

- Die Tasten mit dem Symbol  für die Sprachbedienung sowie  für das Telefon werden vom Gerät nicht unterstützt.

Geräteeinstellungen

Einleitung zum Thema

In diesem Kapitel finden Sie Informationen zu folgenden Themen:

Hauptmenü	9
Klangeinstellungen	10
Einstellungen Radio	10
Einstellungen Medien	11
Einstellungen Gerätesystem	11

In erster Linie widmen Sie die Aufmerksamkeit den Sicherheitshinweisen » Seite 4, Wichtige Hinweise.

Hauptmenü

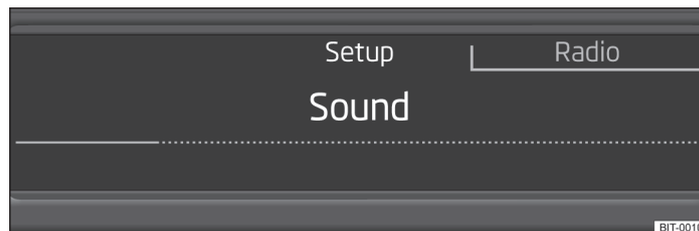


Abb. 5 Hauptmenü Setup

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 9.

Hauptmenü für Geräteeinstellungen aufrufen

- Die Taste **[SETUP]** betätigen.

Menüpunkte im Hauptmenü für Geräteeinstellungen

- **Klang** - Klangeinstellungen » Seite 10
- **Radio** - Einstellungen Radio » Seite 10
- **Medien** - Einstellungen Medien » Seite 11
- **System** - Einstellungen System » Seite 11

Klangeinstellungen



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 9.

► Die Taste **SETUP** → **Klang** betätigen.

- **Tiefen** - Tiefeinstellung
- **Mitten** - Mitteneinstellung
- **Höhen** - Höhereinstellung
- **Balance** - Einstellung des Klangerschwerpunkts zwischen links/rechts
- **Fader** - Einstellung des Klangerschwerpunkts zwischen vorn/hinten
- **Lautstärke** - Lautstärkeneinstellung
 - **Maximale Einschaltlautstärke** - Einstellung der Lautstärke nach dem Einschalten
 - **Verkehrsdurchsage** - Einstellung der Lautstärke der Verkehrsfunkmeldungen (TP)
 - **Lautstärkeeinpassung (GALA)** - Einstellung der Lautstärkenerhöhung bei Geschwindigkeitserhöhung
 - **AUX-Lautstärke** - Einstellung der Wiedergabelautstärke von einer externen Quelle
 - **Leise** - geringe Lautstärke
 - **Mittel** - mittlere Lautstärke
 - **Laut** - hohe Lautstärke

Einstellungen Radio



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 9.

► Die Taste **SETUP** → **Radio** betätigen.

- **Radiotext** - Ein-/Ausschalten der Radiotexteinblendung
- **Alternativfrequenz (AF)** - Ein-/Ausschalten der Suche alternativer Frequenzen des aktuell gehörten Senders
- **Pfeiltasten** - Einstellung der Funktion des Senderwechsels im RADIO-Betrieb
 - **Senderliste** - Umschalten aller **aktuell empfangbaren** Sender des gewählten Frequenzbereichs
 - **Speicherliste** - Umschalten **nur gespeicherter** Sender im gewählten Frequenzbereich

- **RDS Regional** - Ein-/Ausschalten der automatischen Verfolgung von regional verwandten Sendern
- **Fix** - der gewählte Regionalsender wird stetig beibehalten (bei Signalverlust ist ein anderer Regionalsender manuell einzustellen)
- **Automatisch** - automatische Verfolgung von Regionalsendern (das Gerät stellt bei Empfangsverlust der gegebenen Region automatisch eine andere verfügbare Region ein)
- **PTY-Filter** - Auswahl der Radiosender nach gesendetem Programmtyp
 - **Off** - ausgeschaltet
 - **News** - Nachrichten
 - **Music** - Musik
 - **Sport** - Sport
 - **Culture** - Kultur
 - **Special** - andere
- **Sortierung der Senderliste** - Sortierung der gespeicherten Radiosender
 - **Voreinstellung** - nach der Programmidentifikation (PI-Code)
 - **A - Z** - in alphabetischer Reihenfolge und weiter nach der Frequenznummer (wechselt der Sendername während der Sendung, kann dieser erst am Ende der Liste angezeigt werden)
- **Sendername** - Anzeige des Sendernamens
 - **Veränderbar** - Änderung des Sendernamens zulässig
 - **Unveränderbar** - der Sendername ist fest fixiert (für die A-Z-Auflistung geeignet)
- **Speicherplätze löschen** - Löschen der gespeicherten Sender im Gerätespeicher

i Hinweis

- Das Radio Data System (RDS) dient der Übertragung von zusätzlichen Informationen. Das RDS ermöglicht z. B. eine Programmkennung, einen Programmtyp (PTY), den Empfang von Verkehrsmeldungen (TP) oder eine automatische Senderverfolgung. Bei RDS-fähigen Radiosendern wird bei ausreichend gutem Empfang statt der Senderfrequenz der Sendername angezeigt.
- Die Funktion **Alternativfrequenz (AF)** sorgt dafür, dass die am besten zu empfangende Frequenz des gewählten Senders automatisch eingestellt wird.
- In Ländern, in denen die Funktion RDS nicht ausreichend unterstützt wird, kann das Gerät möglicherweise nicht voll funktionsfähig sein. Wir empfehlen daher, die Einstellung **RDS Regional** und ggf. auch die **Alternativfrequenz (AF)** auszuschalten. Ansonsten können diese die Funktion des Radios beeinträchtigen. ■

Einstellungen Medien



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 9.

➤ Die Taste **SETUP** → **Medien** betätigen.

- **AUX aktivieren** - Ein-/Ausschalten der Aktivierung des Eingangs AUX
- **Mix/Repeat inklusive Unterordner** - Ein-/Ausschalten der Wiedergabe der Titel in den Modi **Mix** und **Repeat** inklusive Unterordner
- **Interpreten/Titelnamen anzeigen** - Ein-/Ausschalten der Anzeige des Interpreten-, Album- und Titelnamens im Gerätebildschirm¹⁾

Einstellungen Gerätesystem



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 9.

➤ Die Taste **SETUP** → **System** betätigen.

- **Sprache / Language** - Festlegung der Gerätesprache²⁾
- **Zeit / Datum** - Zeit- und Datumseinstellungen
 - **Uhrzeit** - Zeiteinstellungen
 - **Datum** - Datumseinstellungen
 - **Sommerzeit (DST)** - Ein-/Ausschalten der Sommerzeiteinstellung
 - **Zeitformat** - Einstellung des Zeitformats
 - **24h**
 - **12h**
 - **Datumsformat** - Einstellung des Datumsformats
 - **TT.MM.JJJJ** - Tag - Monat - Jahr
 - **JJJJ-MM-TT** - Jahr - Monat - Tag
 - **MM-TT-JJJJ** - Monat - Tag - Jahr
- **Einheiten** - Einstellung der Einheiten
 - **Abstand** - Entfernungseinheiten
 - **km** - Kilometer
 - **mi** - Meilen

- **Temperatur** - Temperatureinheiten
 - **°C** - Grad Celsius
 - **°F** - Grad Fahrenheit
- **Volumen** - Volumeneinheiten
 - **l** - Liter
 - **gall. (UK)** - Gallonen (UK)
 - **gall. (US)** - Gallonen (US)
- **Geschwindigkeit** - Geschwindigkeitseinheiten
 - **km/h** - Kilometer pro Stunde
 - **mph** - Meilen pro Stunde
- **Verbrauch** - Verbrauchseinheiten
 - **l/100 km** - Liter pro 100 Kilometer
 - **km/l** - Kilometer pro Liter
 - **mpg (US)** - Meilen pro Gallone (US)
 - **mpg (UK)** - Meilen pro Gallone (UK)
- **Gasverbrauch** - Gasverbrauchseinheiten
 - **kg/100 km** - Kilogramm pro 100 Kilometer
 - **km/kg** - Kilometer pro Kilogramm
- **Bildschirm** - Bildeinstellung
- **Helligkeitsstufe** - Einstellung der Helligkeitsstufe des Bildschirms
 - **Hellste** - hellste Stufe
 - **Heller** - hellere Stufe
 - **Mittel** - mittlere Stufe
 - **Dunkler** - dunklere Stufe
 - **Dunkelste** - dunkelste Stufe
- **Uhrzeit anzeigen im Standby-Modus** - Zeitanzeige im Bildschirm bei eingeschalteter Zündung und ausgeschaltetem Gerät
- **USB-Gerät sicher trennen** - sichere Entnahme des USB-Geräts³⁾
- **Werkseinstellungen** - Zurücksetzen auf Werkseinstellungen
 - **Alle** - alle Einstellungen
 - **Klang** - Klangeinstellungen
 - **Radio** - Einstellungen Radio
 - **Fahrzeug** - Einstellungen der Fahrzeugsysteme
 - **Medien** - Einstellungen Medien
 - **System** - Einstellungen System
 - **Fahrprofil** - Wahl des Fahrmodus

¹⁾ Im MAXI DOT-Display wird im Menü **Audio** immer ID3-Tag, und zwar unabhängig von der Einstellung, angezeigt.

²⁾ Die korrekte Anzeige von landesspezifischen Zeichen (z. B. bei ID3-Tag-Informationen) kann nicht immer gewährleistet werden.

³⁾ Wenn gerade eine Tonwiedergabe vom USB-Datenträger erfolgt, ist diese Funktion nicht aktiv.

- **Bildschirm ausschalten** - Ein-/Ausschalten des Bildschirms in den sogenannten Energiesparmodus, wo der Bildschirm schwarz ist (der Bildschirm wird durch Drücken einer beliebigen Taste wieder eingeschaltet)
- **Systeminformationen** - Anzeige der Systeminformationen
 - **Versionsinformationen** - Anzeige der Versionsinformationen
 - **Teilenummer Gerät: ...** - Teilenummer des Geräts
 - **Hardware: ...** - Version der verwendeten Hardware
 - **Software-Version: ...** - Version der verwendeten Software
 - **Copyright** - Informationen zu verwendeten Lizenzen und Urheberrechten ■

Audio

Radio

Einleitung zum Thema

In diesem Kapitel finden Sie Informationen zu folgenden Themen:

Hauptmenü	13
Radiosender suchen und speichern	13
Frequenzbereich und Radiosender wählen	14
Verkehrsfunk TP ein-/ausschalten	15

In erster Linie widmen Sie die Aufmerksamkeit den Sicherheitshinweisen » Seite 4, Wichtige Hinweise.

Das Gerät ermöglicht den Empfang einer Rundfunksendung im Frequenzbereich FM oder AM sowie den Empfang von Zusatzinformationen der RDS-Sender im Frequenzbereich FM.

Hauptmenü



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 13.

Hauptmenü im Radiobetrieb aufrufen

» Die Taste **RADIO** betätigen.

Es wird der zuletzt eingestellte Radiosender wiedergegeben.

Symbole im Bildschirm

Symbol	Bedeutung
	Ton ist stummgeschaltet
TP	Verkehrsfunksender
no TP	Sender ohne Verkehrsfunk
FM1, FM2, AM1, AM2	Aktuell gewählter Frequenzbereich und Speichergruppe
PTY^{a)}	Radiosender ist nach gewünschten Sendethemen gewählt » Seite 10, Einstellungen Radio

Symbol	Bedeutung
*	Radiosender aus der Senderliste ist ein Radiosender aus der Speicherliste
Scan	Anspielautomatik verfügbarer Radiosender für 10 Sekunden

^{a)} **PTY** (Program Type) - bezeichnet den Typ eines durch den Radiosender ausgestrahlten Programms.

Radiosender suchen und speichern



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 13.

Wird keine Speichergruppe für die Frequenzbereiche angezeigt,

» die Taste **RADIO** → den Menüknopf **Z** » Abb. 1 auf Seite 5 betätigen.

Die Sendersuche wird durch die Wahl der Funktion **PTY-Filter** » Seite 10 sowie durch das Ein- bzw. Ausschalten der Funktion **TP** beeinflusst.

Suchoptionen

- **TP** - Ein-/Ausschalten des Verkehrsfunkempfangs » Seite 15
- **Manuell** - manuelle Sendersuche
- **Scan** - nacheinander folgende Wiedergabe aller empfangbaren Sender des aktuellen Frequenzbereichs bzw. der aktuellen Stationstasten für jeweils fünf Sekunden
 - **OK** - Ende der Anspielautomatik beim aktuell gehörten Radiosender
 - **Weiter** - Auswahl eines weiteren Radiosenders
- **Auto store** - automatischer Sendersuchlauf

Manuelle Sendersuche

Durch Drücken der Taste **Manuell** wird eine manuelle Sendersuche gestartet.

Die manuelle Sendersuche erfolgt durch Drehen des Menüknopfes **Z** » Abb. 1 auf Seite 5 oder mit den Tasten **←** **→**.

Durch Drücken der Taste **OK** wird die manuelle Sendersuche am aktuell eingestellten Radiosender beendet.

Automatischer Sendersuchlauf

Durch Drücken der Taste **Auto store** wird ein automatischer Sendersuchlauf gestartet.

Während der Suche sowie der Speicherung wird im Gerätebildschirm **Automatische Speicherung...** angezeigt.

Nach dem Ende des automatischen Sendersuchlaufs werden die fünf Radiosender mit dem stärksten Signal in die Speichergruppe des aktuellen Frequenzbereichs gespeichert.

Wurden unter den Stationstasten einige Radiosender bereits gespeichert, dann werden diese Stationstasten nach dem automatischen Sendersuchlauf mit neu gefundenen Radiosendern überschrieben.

Sender speichern

Den gewünschten Radiosender einstellen und die entsprechende Taste **[3]** » **Abb. 1** auf Seite 5 gedrückt halten, bis ein akustisches Signal ertönt. Der Radiosender wird im Gerätespeicher gespeichert und dessen Name wird über der entsprechenden Taste **[3]** angezeigt.

Frequenzbereich und Radiosender wählen



Abb. 6 Hauptmenü / Auswahl des Frequenzbereichs



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 13.

Frequenzbereich wählen

Das Gerät ermöglicht den Empfang der Frequenzbereiche FM (Speichergruppe FM1 und FM2) und AM (Speichergruppe AM1 und AM2).

Durch Drücken der Taste **[RADIO]** → und der entsprechenden Taste **[3]** » **Abb. 1** auf Seite 5 der Speichergruppe.

Oder

Durch wiederholtes Drücken der Taste **[RADIO]** wechselt das Gerät zwischen den einzelnen Speichergruppen.

Die gewählte Speichergruppe durch Drücken des Menüknopfes **[2]** bestätigen.

Radiosender wählen

In Abhängigkeit von der Einstellung der **Pfeiltasten** » **Seite 10, Einstellungen Radio** stellt das Gerät im aktuellen Frequenzbereich einen Radiosender aus der folgenden Liste ein:

- Liste der verfügbaren Sender
- Liste der im Gerätespeicher gespeicherten Sender

Durch kurzes Drücken der Taste **[<]** oder **[>]** wechselt das Gerät zum vorherigen bzw. nächsten Radiosender.

Durch langes Drücken der Taste **[<]** oder **[>]** wird der Suchlauf in der gewählten Richtung gestartet und am nächsten Radiosender gestoppt.

Oder

Durch Drehen des Menüknopfes **[2]** » **Abb. 1** auf Seite 5 wechselt das Gerät zum vorherigen bzw. nächsten Radiosender.

Durch Drücken des Menüknopfes **[2]** wird der eingestellte Sender gewählt.

In jeder Speichergruppe stehen fünf Speicherplätze zur Verfügung.

Neben dem Sendernamen wird der Typ eines durch den Radiosender ausgestrahlten Programms laut PTY¹⁾ angezeigt.

Ist der Sender im Gerätespeicher gespeichert, dann wird das Symbol ***** mit angezeigt.

Steht keine Liste erreichbarer Sender zur Verfügung, sucht das Gerät die Radiosender automatisch.

¹⁾ PTY (Program Type) - bezeichnet den Typ eines durch den Radiosender ausgestrahlten Programms.

Verkehrsfunk TP ein-/ausschalten



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 13.

Einige Radiosender senden Verkehrsmeldungen. Das Gerät ermöglicht die Wiedergabe dieser Verkehrsmeldungen.

➤ Die Taste **[RADIO]** → den Menüknopf **[2]** » Abb. 1 auf Seite 5 → **TP** betätigen.

Bildschirmanzeige

Die Funktionsbereitschaft der Verkehrsfunküberwachung wird im Bildschirm durch das Symbol **TP** in Verbindung mit dem Sendernamen (z. B. in der Sender- oder Speicherliste) angezeigt.

Sollte der Radiosender keine Verkehrsmeldungen ausstrahlen oder sollte einmal kein Verkehrsfunksender zu finden sein (weil beispielsweise der Radioempfang allgemein gestört ist), dann wird im Bildschirm das Symbol **no TP** angezeigt.

Wurde ein Radiosender eingestellt, der keine Verkehrsmeldungen **TP** unterstützt, dann wird im Hintergrund automatisch der passendste **TP**-Sender eingestellt, um stetig Verkehrsmeldungen empfangen zu können.

Identisch wird das Gerät bei gewähltem **AF**-Frequenzbereich arbeiten.

Während der Wiedergabe im **Medien**-Betrieb wird im Hintergrund stetig der zuletzt gewählte Radiosender empfangen, wenn dieser Verkehrsmeldungen unterstützt.

Verkehrsfunk unterbrechen/beenden

Während des Verkehrsfunkempfangs wird im Gerätebildschirm **Verkehrsdurchsage** mit der folgenden Option angezeigt.

- **TP aus** - aktuell wiedergegebene Verkehrsdurchsage beenden
- **Abbrechen** - die Funktion des Verkehrsfunkempfangs ausschalten

Medien



Einleitung zum Thema

In diesem Kapitel finden Sie Informationen zu folgenden Themen:

Quelle wählen	16
Unterstützte Quellen und Dateiformate	16

Bedienung	17
Zusatzfunktionen einstellen	18
USB- und AUX-Eingänge	18

In erster Linie widmen Sie die Aufmerksamkeit den Sicherheitshinweisen » Seite 4, Wichtige Hinweise.

Das Gerät ermöglicht es, Audiodateien verschiedener Formate abzuspielen und verschiedene Quellentypen anzuschließen » Seite 16.

Nach dem Anschluss der Quelle beginnt das Gerät, Audiodateien in alphabetischer Reihenfolge automatisch wiederzugeben.



ACHTUNG

- Externe Quellen niemals auf der Schalttafel ablegen. Diese könnten bei einem plötzlichen Fahrmanöver in den Fahrgastraum fliegen und die Insassen verletzen.
- Externe Quellen niemals in der Nähe der Airbags ablegen. Diese könnten beim Auslösen des Airbags in den Fahrgastraum zurückgeschleudert werden und die Insassen verletzen.
- Während der Fahrt dürfen externe Quellen nicht in der Hand oder auf den Knien gehalten werden. Diese könnten bei einem plötzlichen Fahrmanöver in den Fahrgastraum fliegen und die Insassen verletzen.
- Das Anschlusskabel der externen Quelle immer so verlegen, dass dieses Sie während der Fahrt nicht einschränkt.



VORSICHT

Keine wichtigen Daten auf angeschlossenen externen Quellen speichern. ŠKODA übernimmt für verloren gegangene oder beschädigte Dateien bzw. angeschlossene Geräte keine Verantwortung.



Hinweis

Die Bedienung der externen Quelle ist der Bedienungsanleitung des jeweiligen Herstellers zu entnehmen.

Quelle wählen

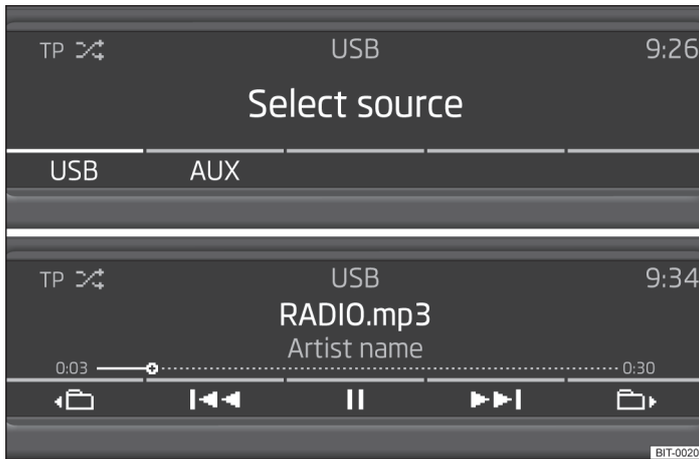


Abb. 7 Hauptmenü/USB-Betrieb



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen und Sicherheitshinweise  auf Seite 15.

Hauptmenü im Media-Betrieb aufrufen

➤ Die Taste **(MEDIA)** betätigen.

Audioquelle auswählen

- **USB** - wechselt zu einer angeschlossenen externen Audioquelle am USB-Eingang¹⁾ » [Seite 18](#)
- **AUX** - wechselt zu einer angeschlossenen externen Audioquelle am AUX-Eingang » [Seite 18](#)

¹⁾ Die Bedienung einer angeschlossenen externen Audioquelle ist nur eingeschränkt möglich und hängt vom Typ des angeschlossenen Geräts ab.

Symbole im Bildschirm

Symbol	Bedeutung
	Titelwiederholung
	Ordner-/Quellenwiederholung
	Zufallswiedergabe
USB, AUX	Aktuell gewählte Audioquelle
Scan	Anspielautomatik der Titel für 10 Sekunden

Unterstützte Quellen und Dateiformate



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen und Sicherheitshinweise  auf Seite 15.

Unterstützte Quellen

USB-Geräte	USB-Stick, USB-MP3-Player, HDD (ohne spezielle Software)
Sonstige externe Quellen	tragbare, über AUX anschließbare Wiedergabegeräte, MTP (MSC)-Player

Das Gerät wurde mit den meisten, zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses in den Märkten erhältlichen Produkten und Medien getestet. Es kann trotzdem vorkommen, dass einige Geräte, Medien oder Dateien unlesbar oder unabspielbar sein werden.

Unterstützte Dateien

	Audiodateien	
Codec-Typ (Dateiformate)	MPEG-1/2 (Layer-3)	Windows Media Audio 7, 8, 9 und 10
Dateisuffix	mp3	wma
Wiedergabelisten	m3u; pls; wpl; m3u8; asx	

Der Name des Interpreten, des Albums und des Titels der wiedergegebenen Datei kann angezeigt werden, wenn diese Informationen als sog. ID3-Tag vorhanden sind. Steht kein ID3-Tag zur Verfügung, wird nur der Ordnername angezeigt. ▶

Für eine gute Wiedergabe empfehlen wir, auf eine Bitrate von mind. 160 kb/s komprimierte MP3-Dateien zu verwenden. Bei Audiodateien mit variabler Bitrate muss die angezeigte restliche Wiedergabezeit nicht der tatsächlichen restlichen Wiedergabezeit entsprechen.

Die WMA-Dateien können nur dann wiedergegeben werden, wenn diese nicht zusätzlich durch das DRM-Verfahren urheberrechtlich geschützt sind. Solche WMA-Dateien werden vom Gerät nicht unterstützt.

Je mehr Dateien, Ordner oder Wiedergabelisten sich auf einer Quelle befinden, desto mehr Zeit nimmt deren Einlesen in Anspruch. Es ist vorteilhaft, Unterordner mit Dateien (z. B. nach Interpreten- oder Albumnamen) zu erstellen, um diesen Zeitaufwand zu verringern.

Quelleneigenschaften

Spezifikation der USB-Quelle	USB 1.x und 2.x oder höher mit der Unterstützung von USB 2.x (die Geschwindigkeit der Datenübertragung entspricht dann maximal der Geschwindigkeit USB 2.x) Geschwindigkeitsklasse von max. 480 Mb/s
Dateisystem der USB-Quelle	FAT16, VFAT, FAT32

Dateieigenschaften

Bitrate	max. 320 kb/s
Abtastrate	max. 48 kHz

Bedienung



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen und Sicherheitshinweise **1 auf Seite 15.**

Die Tasten **3** und **5** wirken sich immer auf die aktuell gehörte Audioquelle aus, egal in welchem Menü Sie sich gerade befinden.

Im Menü der aktuell gespielten Audioquelle können Titel auch mit den Tasten **3** >> Abb. 1 auf Seite 5 gewechselt werden.

Im Menü der aktuell gespielten Audioquelle wird nach dem Drehen des Menüknopfes **2** eine Auflistung von Tasten **3** angezeigt.

- **Abspielen** - Wiedergabe des aktuellen Eintrags
- **Aufwärts** - Rückkehr um eine Ebene höher

Durch Drücken des Menüknopfes **2** wird die Wiedergabe des aktuellen Eintrags gestartet bzw. der aktuelle Ordner aufgerufen.

Taste **3**

Aktion	Funktion
Kurzes Drücken	Wechsel zum Anfang des gespielten Titels, wenn die abgelaufene Wiedergabezeit des Titels länger als 3 Sekunden ist
	Wechsel zum Anfang des vorhergehenden Titels, wenn die abgelaufene Wiedergabezeit des Titels geringer als 3 Sekunden ist
Langes Drücken	Schneller Rücklauf des Titels

Taste **5**

Aktion	Funktion
Kurzes Drücken	Wechsel zum Anfang des nächsten Titels
Langes Drücken	Schneller Vorlauf des Titels

Taste **3/II**

Aktion	Funktion
Kurzes Drücken	Wiedergabe/Pause: die Wiedergabe wird an der aktuellen Stelle angehalten und das Symbol wechselt zu 3 - nach dem erneuten Antippen wird die Wiedergabe an dieser Stelle fortgesetzt

Taste **3/II**

Aktion	Funktion
Kurzes Drücken	Wechsel zum Anfang des gespielten Titels, wenn die abgelaufene Wiedergabezeit des Titels länger als 3 Sekunden ist
	Wechsel zum Anfang des vorhergehenden Titels, wenn die abgelaufene Wiedergabezeit des Titels geringer als 3 Sekunden ist
Langes Drücken	Schneller Rücklauf des Titels

Taste **3/II**

Aktion	Funktion
Kurzes Drücken	Wechsel zum Anfang des nächsten Titels
Langes Drücken	Schneller Vorlauf des Titels

Taste

Aktion	Funktion
Kurzes Drücken	Absteigendes Blättern in den Ordnern

Taste

Aktion	Funktion
Kurzes Drücken	Aufsteigendes Blättern in den Ordnern

Zusatzfunktionen einstellen

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen und Sicherheitshinweise  auf Seite 15.

> Die Taste **(MEDIA)** → den Menüknopf **[2]** » [Abb. 1](#) auf Seite 5 betätigen.

- **TP** - Ein-/Ausschalten des Verkehrsfunks
- **i** - Anzeige des Interpreten-, Album- und Titelnamens aus ID3-Tag¹⁾
- **Repeat** - Einstellung der wiederholten Wiedergabe
 - **Aus** - Ausschalten der Wiederholfunktion
 - **Titel** - Wiederholung des aktuell gespielten Titels
 - **Ordner** - Wiederholung aller im Ordner befindlichen Titel
- **Mix** - Zufallswiedergabe
 - **Aus** - Ausschalten der Zufallswiedergabe
 - **Alle** - Zufallswiedergabe aller Titel der aktuellen Audioquelle
 - **Ordner** - Wiederholung aller im Ordner befindlichen Titel
- **Scan** - nacheinander folgende Wiedergabe der Titel für 10 Sekunden
 - **OK** - Ende der Anspielautomatik beim aktuell gehörten Titel
 - **Weiter** - Auswahl eines weiteren Titels
 - **Abbrechen** - Wechsel zum ursprünglich gespielten Titel

¹⁾ Steht kein Interpreten-, Album- und Titelname der gespielten Datei zur Verfügung, dann wird der Ordner- oder Dateiname angezeigt.

USB- und AUX-Eingänge



Abb. 8
USB- und AUX-Eingänge

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen und Sicherheitshinweise  auf Seite 15.

Die MDI-Eingänge (USB und AUX) befinden sich oberhalb des Ablagefachs in der Mittelkonsole vorn » [Abb. 8](#).

Im Gerät können Audiodateien aus über diese Eingänge angeschlossenen Quellen entweder direkt oder über Verbindungskabel aus dem ŠKODA Original Zubehör wiedergegeben werden.

Wiedergabelautstärke der Quelle anpassen

Die Wiedergabelautstärke der Quelle kann durch Drehen des Einstellknopfes  verändert werden.

Abhängig von der angeschlossenen Quelle kann die Ausgangslautstärke an dieser Quelle verändert werden » [Seite 10, Klangeinstellungen](#).

AUX-Eingang

■ Externe Audioquellen, die am AUX-Eingang angeschlossen sind, **können nicht** über Ihr Gerät bedient werden.

Für den AUX-Eingang wird der Standard-Klinkenstecker 3,5 mm verwendet. Hat die externe Audioquelle diesen Klinkenstecker nicht, muss ein Adapter verwendet werden.

USB-Eingang

Externe Audioquellen, die am USB-Eingang angeschlossen sind, **können** über Ihr Gerät bedient werden. ▶

Vor der Entnahme des USB-Geräts ist wie folgt vorzugehen.

➤ Die Taste **SETUP** → **System** → **USB-Gerät sicher trennen** betätigen.

Keine USB-Verlängerungskabel oder Adapter verwenden. Diese können die Funktion der angeschlossenen Quelle beeinträchtigen.

USB-Verteiler werden nicht unterstützt.

VORSICHT

Der AUX-Eingang darf nur für Audioquellen verwendet werden!

Hinweis

- Ist am AUX-Eingang eine externe Audioquelle angeschlossen, die mit einem Adapter zur externen Stromversorgung ausgestattet ist, kann es vorkommen, dass der Klang gestört wird. Das hängt von der Qualität des verwendeten Adapters ab.
 - Die Bedienung der externen Audioquelle ist der Bedienungsanleitung des jeweiligen Herstellers zu entnehmen.
 - Einige über USB angeschlossene Geräte können über das Gerät aufgeladen werden.
- 

Fahrzeugsysteme

Fahrzeugeinstellungen

Einleitung zum Thema

In diesem Kapitel finden Sie Informationen zu folgenden Themen:

Fahrmodus wählen	20
Fahrassistenten	21
Traktionskontrolle (ASR) ausschalten	22
Geschwindigkeitsbegrenzung für Winterreifen	22
Licht	22
Sicht	22
Öffnen und Schließen	23
Sitze	23
Climatronic einstellen	23
Standheizung und -lüftung	24
Fahrzeugstatus	24
Angaben der Multifunktionsanzeige	25
Service	25
Auf Werkseinstellungen zurücksetzen	25

In erster Linie widmen Sie die Aufmerksamkeit den Sicherheitshinweisen »Seite 4, Wichtige Hinweise.

Die Einstellungen der Fahrzeugsysteme können nur bei eingeschalteter Zündung durchgeführt werden.

Hinweis

- Die einzelnen Systeme sind in der Dokumentation »Fahrzeug-Betriebsanleitung beschrieben.
- Werden die Funktionen einiger Systeme deaktiviert, dann werden nach dem Aus- und Einschalten der Zündung einige Funktionen, z. B. Teile des ESC-Systems, aus Sicherheitsgründen automatisch wieder aktiviert.

Fahrmodus wählen



Abb. 9
Taste für die Auswahl des Fahrmodus



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

Das Menü für die Auswahl des Fahrmodus ermöglicht es, das Fahrzeug in die drei voreingestellten Fahrmodi Normal, Sport, Eco, sowie in den Fahrmodus Individual einzustellen, in dem individuelle Einstellungen möglich sind.

Ist ein anderer als der Fahrmodus **Normal** gewählt, leuchtet in der Taste das Symbol  » Abb. 9.

Hauptmenü aufrufen

Die Taste  » Abb. 9 drücken.

- Normal - Einschalten des Modus Normal
 - Info - Anzeige der Moduseinstellungen
- Sport - Einschalten des Modus Sport
 - Info - Anzeige der Moduseinstellungen
- Eco - Einschalten des kraftstoffsparenden Modus
 - Info - Anzeige der Moduseinstellungen
- Individual - Einschalten des Modus Individual
 - Einstellung - individuelle Einstellung
 - Lenkung - Einstellung der Charakteristik der Servolenkung
 - Normal - normal
 - Sport - sportlich
 - Motor - Einstellung der Motor- (Antriebs-)charakteristik
 - Normal - normal
 - Sport - sportlich
 - Eco - sparsam

- **ACC-Fahrprogramm** - Einstellung der Fahrzeugbeschleunigung bei eingeschalteter adaptiver Geschwindigkeitsregelanlage
 - **Normal** - normal
 - **Sport** - sportlich
 - **Eco** - sparsam
- **Dynamisches Kurvenlicht** - Einstellung der Charakteristik der adaptiven Frontscheinwerfer
 - **Normal** - normal
 - **Sport** - sportlich
 - **Eco** - sparsam
- **Klimaanlage** - Einstellung der Charakteristik der Climatronic
 - **Normal** - normal
 - **Eco** - sparsam
- **Zurücksetzen** - Einstellung des Modus **Normal**

i Hinweis

Wird das Gerät im Hauptmenü für die Wahl des Fahrmodus länger als 10 Sekunden nicht betätigt, erfolgt das Umschalten in das zuletzt gewählte Menü bzw. das Ausschalten des Geräts.

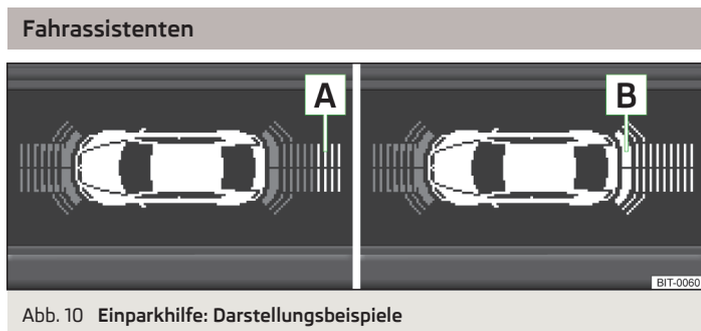


Abb. 10 Einparkhilfe: Darstellungsbeispiele



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

Einparkhilfe: Bildbeschreibung

- A** ein im abgetasteten Bereich erkanntes Hindernis (die Fahrt kann in Richtung Hindernis noch fortgesetzt werden)
- B** ein im Kollisionsbereich erkanntes Hindernis (die Fahrt in Richtung Hindernis nicht fortsetzen)

Weitere Informationen zur Einparkhilfe » *Fahrzeug-Betriebsanleitung*, Kapitel *Assistenzsysteme*.

› Die Taste **[CAR]** → **Assistenten** betätigen.

- **Front Assist (Umfeldbeobachtungssyst.)** - Einstellung des Assistenten zur Abstandsüberwachung zu vorausfahrenden Fahrzeugen
 - **Aktiv** - Aktivierung/Deaktivierung des Assistenten
 - **Vorwarnung** - Aktivierung/Deaktivierung der Vorwarnung
 - **Abstandswarnung anzeigen** - Aktivierung/Deaktivierung der Abstandswarnanzeige
- **ACC (Automatische Distanzregelung)** - Einstellung der adaptiven Geschwindigkeitsregelanlage
 - **Abstand** - Einstellung der Abstandsüberwachung zu vorausfahrenden Fahrzeugen
 - **Sehr nah** - sehr kleiner Abstand
 - **Nah** - kleiner Abstand
 - **Mittel** - mittlerer Abstand
 - **Weit** - großer Abstand
 - **Sehr weit** - sehr großer Abstand
 - **Zuletzt gewählter Abstand** - Ein-/Ausschalten des zuletzt gewählten Abstands
 - **Fahrprogramm** - Einstellung der Fahrzeugbeschleunigung bei eingeschalteter adaptiver Geschwindigkeitsregelanlage¹⁾
 - **Normal** - normal
 - **Sport** - sportlich
 - **Eco** - sparsam
- **Park Assist** - Einstellung der Einparkhilfe
 - **Lautstärke vorne** - Einstellung der Lautstärke der Sensoren vorne
 - **Tonhöhe vorne** - Einstellung der Tonhöhe der Sensoren vorne
 - **Lautstärke hinten** - Einstellung der Lautstärke der Sensoren hinten

¹⁾ Bei Fahrzeugen mit der Auswahl des Fahrmodus erfolgt diese Einstellung im Menü » [Seite 20](#), *Fahrmodus wählen*.

- **Tonhöhe hinten** - Einstellung der Tonhöhe der Sensoren hinten
- **Audioabsenkung** - Lautstärkenverringering
 - **Aus** - keine Lautstärkenverringering
 - **Sanft** - geringe Lautstärkenverringering
 - **Mittel** - mittlere Lautstärkenverringering
 - **Stark** - starke Lautstärkenverringering
- **Proaktiver Insassenschutz** - Aktivierung/Deaktivierung des proaktiven Insassenschutzes
- **Müdigkeitserkennung** - Aktivierung/Deaktivierung der Müdigkeitserkennung

Traktionskontrolle (ASR) ausschalten

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

➤ Die Taste  → **ASR aus** betätigen - Ein-/Ausschalten der Deaktivierung der Traktionskontrolle (ASR).

Geschwindigkeitsbegrenzung für Winterreifen

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

➤ Die Taste  → **Geschwindigkeitsbegrenz. Winterreifen** betätigen.

- **Geschwindigkeitswarnung** - Ein-/Ausschalten der Funktion der Geschwindigkeitswarnung
- **Warnung bei: ... km/h** - Einstellung der Geschwindigkeit für die Warnung

Hinweis

Diese Funktion wird z. B. bei Winterreifen verwendet, bei denen die zulässige Höchstgeschwindigkeit kleiner ist als die Höchstgeschwindigkeit des Fahrzeugs.

Licht

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

➤ Die Taste  → **Licht** betätigen.

- **Light Assist** - Einstellung des Lichtassistenten
 - **Einschaltzeit** - Einstellung der Empfindlichkeit des Lichtsensors gegen die Intensitätsänderung des Umgebungslichts
 - **Früh** - hohe Empfindlichkeit
 - **Mittel** - mittlere Empfindlichkeit
 - **Spät** - geringe Empfindlichkeit
 - **Head Light Assist** - Ein-/Ausschalten der Funktion des Fernlichtassistenten
 - **Automatische Fahrlicht (Regen)** - Aktivierung/Deaktivierung der automatischen Fahrlichtsteuerung bei Regen
 - **Tagfahrlicht** - Aktivierung/Deaktivierung des Tagfahrlichts
 - **Komfortblinker** - Aktivierung/Deaktivierung des Komfortblinkens
 - **Reisemodus** - Einstellung des touristischen Lichts
 - **Linksverkehr** - für den Linksverkehr
 - **Rechtsverkehr** - für den Rechtsverkehr
 - **Innenraumbelichtung** - Einstellung der Innenraumbelichtung
 - **Suchbeleuchtung** - Einstellung der Helligkeit der Instrumenten-/Schalterbeleuchtung
 - **Fußraumbelichtung** - Einstellung der Helligkeit der Fußraumbelichtung
 - **"Coming home"-Funktion** - Aktivierung/Deaktivierung der Funktion und Einstellung der Beleuchtungsdauer nach dem Verlassen des Fahrzeugs (5-30 Sekunden)
 - **"Leaving home"-Funktion** - Aktivierung/Deaktivierung der Funktion und Einstellung der Beleuchtungsdauer nach dem Entriegeln des Fahrzeugs (5-30 Sekunden)

Sicht

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

➤ Die Taste  → **Sicht** betätigen.

- **Spiegel** - Einstellung der Spiegel
 - **Synchron verstellen** - Aktivierung/Deaktivierung der Synchronverstellung der Außenspiegel
 - **Absenken im Rückwärtsgang** - Aktivierung/Deaktivierung der Absenkung des Beifahrerspiegels beim Rückwärtsfahren
 - **Einklappen während des Parkens** - Aktivierung/Deaktivierung des Einklappens der Spiegel über die Funk-Fernbedienung bzw. mithilfe des Sensors im Griff (KESSY)

- **Scheibenwischer** - Einstellung der Scheibenwischer
 - **Automatisches Wischen bei Regen** - Aktivierung/Deaktivierung des automatischen Frontscheibenwischens bei Regen
 - **Automatischer Heckwischer** - Aktivierung/Deaktivierung des automatischen Heckscheibenwischens

Öffnen und Schließen

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

➤ Die Taste **[CAR]** → **Öffnen und Schließen** betätigen.

- **Fenster** - Einstellung der Fensterbedienung
 - **Komfortöffnen** - Einstellung des Komfortöffnens
 - **Aus** - Deaktivierung des Komfortöffnens
 - **Alle Fenster** - alle Fenster
 - **Fahrer** - nur das Fahrerfenster
- **Zentralverriegelung** - Einstellung von Öffnen und Schließen der Türen
 - **Türentriegelung** - Einstellung der Türentriegelung
 - **Alle** - alle Türen
 - **Einzeltür** - Fahrertür bzw. beim System KESY Fahrer- oder Beifahrertür
 - **Fahrerseite** - Türen auf der Fahrerseite bzw. beim System KESY Türen auf der Fahrer- oder Beifahrerseite
 - **Automatische Verriegelung** - Aktivierung/Deaktivierung der automatischen Verriegelung beim Anfahren und Entriegelung nach dem Abziehen des Zündschlüssels
- **Bestätigung Warnanlage** - Aktivierung/Deaktivierung der akustischen Signale beim Ent-/Verriegeln des Fahrzeugs mit einer Diebstahlwarnanlage

Sitze

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

➤ Die Taste **[CAR]** → **Sitze** betätigen.

- **Fahrerzeugschlüssel aktiviert** - Aktivierung/Deaktivierung der Abspeicherung der Fahrersitz- und Außenspiegelposition beim Verriegeln des Fahrzeugs in den Funkschlüssel

Climatronic einstellen

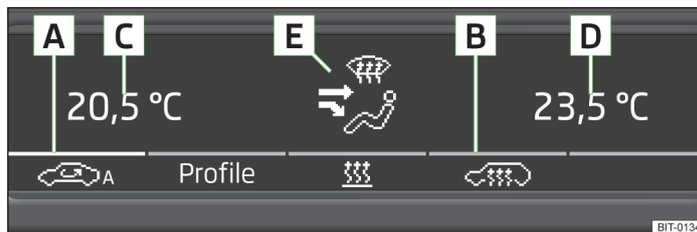


Abb. 11 Hauptmenü Climatronic

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

Hauptmenü aufrufen

➤ Die Taste **[SETUP]** auf dem Climatronic-Bedienteil betätigen.

Bildbeschreibung

- A** Funktion eingeschaltet - eingblendete Linie
- B** Funktion nicht eingeschaltet - ausgegraute Linie
- C** eingestellte Innenraumtemperatur auf der Fahrerseite
- D** eingestellte Innenraumtemperatur auf der Beifahrerseite
- E** eingestellte Luftströmungsrichtung

- **Profil** - Einstellung der Betriebsart der Climatronic
 - **Sanft** - geringere Betriebsleistung, leiser Betrieb
 - **Mittel** - Basis-Betriebsleistung
 - **Intensiv** - erhöhte Betriebsleistung
-  - Aktivierung/Deaktivierung des automatischen Umluftbetriebs
-  - Ein-/Ausschalten der schnellen Innenraumerwärmung
-  - Zugriff auf die Einstellung der Standheizung und -lüftung » Seite 24

Hinweis

- Die Einstellung der Betriebsart der Climatronic **Profil** erfolgt durch erneutes Drücken der Taste **[3]** » Abb. 1 auf Seite 5.
- Wird das Gerät im Menü der Climatronic länger als 10 Sekunden nicht betätigt, erfolgt das Umschalten in das zuletzt gewählte Menü bzw. das Ausschalten des Geräts.

Standheizung und -lüftung



Abb. 12 Bildschirmangaben und Auswahl der Vorwahlzeit

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

Hauptmenü aufrufen

› Auf  im Hauptmenü der Climatronic » Seite 23 drücken bzw. bei Fahrzeugen mit manueller Klimaanlage die Taste  → **Standheizung** betätigen.

Bildbeschreibung

A nächster Start: Wochentag und Zeitpunkt, zu dem das Fahrzeug betriebsbereit sein soll

B eingestellte Betriebsart, eingestellte Betriebsdauer

C aktivierte Vorwahlzeit - eingeblendete Linie

- **Startzeit** - Auswahl der Vorwahlzeiten, wann das Fahrzeug betriebsbereit sein soll
 - **Startzeit 1** - Vorwahlzeit 1
 - **Startzeit 2** - Vorwahlzeit 2
 - **Startzeit 3** - Vorwahlzeit 3
- **Modus** - Einstellung der Betriebsart
 - **Heizen** - Heizbetrieb
 - **Lüften** - Lüftungsbetrieb
- **St. Zeit aus** - Ausschalten der Vorwahlzeit
- **Einstellung** - Einstellung des Tages und des Zeitpunkts, zu dem das Fahrzeug betriebsbereit sein soll
 - **Startzeit 1** - Einstellung der Vorwahlzeit 1
 - **Startzeit 2** - Einstellung der Vorwahlzeit 2

- **Startzeit 3** - Einstellung der Vorwahlzeit 3
- **Betriebsdauer einstellen** - Einstellung des Zeitraums, in dem das Gerät laufen soll (10 - 60 Minuten)

Nach der Einstellung der Vorwahlzeit die Taste  drücken, die eingestellte Vorwahlzeit wird gespeichert.

Hinweis

- Es kann immer nur eine eingestellte Vorwahlzeit aktiviert sein. Die aktivierte Vorwahlzeit wird nach dem automatischen Start wieder deaktiviert. Für den nächsten Start ist eine der Vorwahlzeiten zu aktivieren.
- Bei der Auswahl des Tages in der Vorwahlzeit gibt es zwischen Sonntag und Montag eine Position ohne den angegebenen Tag. Wird diese Einstellung vorgenommen, so wird das Fahrzeug zum gewählten Zeitpunkt betriebsbereit sein, unabhängig vom aktuellen Wochentag.
- Die laufende Anlage schaltet sich nach Ablauf der eingestellten Betriebsdauer ab oder lässt sich durch Drücken der Taste für direktes Ein-/Ausschalten  bzw. über die Funk-Fernbedienung abschalten.
- Wird eine andere Zeit eingestellt » Seite 11, *Einstellungen Gerätesystem*, dann wird die aktivierte Vorwahlzeit automatisch deaktiviert. Die Vorwahlzeit ist erneut zu aktivieren.

Fahrzeugstatus

 Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

› Die Taste  → **Fahrzeugstatus** betätigen.

- **Komfortverbraucher** - Anzeige von bis zu drei Verbrauchern, die den größten Anteil am Kraftstoffverbrauch aufweisen und Anzeige der für den Betrieb aller Komfortsysteme verbrauchten Kraftstoffmenge » *Fahrzeug-Betriebsanleitung*, Kapitel *Wirtschaftliches Fahren und Umweltverträglichkeit*
- **Reifendruckkontrolle** - Start eines neuen Kalibrierungsvorgangs der Reifendruckkontrollanzeige
- **Status Start-Stopp-System** - Anzeige der Informationen zum Status des START-STOPP-Systems

Angaben der Multifunktionsanzeige



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

➤ Die Taste **CAR** → **Multifunktionsanzeige** betätigen.

- **Momentaner Verbrauch** - Aktivierung/Deaktivierung der Anzeige des aktuellen Kraftstoffverbrauchs im Display des Kombi-Instruments
- **Fahrzeit** - Aktivierung/Deaktivierung der Anzeige der Fahrzeit im Display des Kombi-Instruments
- **Fahrstrecke** - Aktivierung/Deaktivierung der Anzeige der Fahrstrecke im Display des Kombi-Instruments
- **Durchschnittsgeschwindigkeit** - Aktivierung/Deaktivierung der Anzeige der Durchschnittsgeschwindigkeit im Display des Kombi-Instruments
- **Durchschnittsverbrauch** - Aktivierung/Deaktivierung der Anzeige des durchschnittlichen Kraftstoffverbrauchs im Display des Kombi-Instruments
- **Digitale Geschwindigkeit** - Aktivierung/Deaktivierung der Anzeige der aktuellen Geschwindigkeit im Display des Kombi-Instruments
- **Öltemperatur** - Aktivierung/Deaktivierung der Öltemperaturanzeige im Display des Kombi-Instruments
- **Geschwindigkeitswarnung** - Aktivierung/Deaktivierung der Geschwindigkeitswarnanzeige im Display des Kombi-Instruments
- **Kühlmitteltemperatur** - Aktivierung/Deaktivierung der Kühlmitteltemperaturanzeige im Display des Kombi-Instruments
- **Nachtankmenge** - Aktivierung/Deaktivierung der Anzeige der Nachtankmenge im Display des Kombi-Instruments
- **Eco-Tipps** - Aktivierung/Deaktivierung der Meldung von Tipps für kraftstoffsparendes Fahren im Display des Kombi-Instruments
- **Komfortverbraucher** - Aktivierung/Deaktivierung der Verbrauchsanzeige der Komfortverbraucher im Display des Kombi-Instruments
- **Fahrdaten Ab Start zurücksetzen** - Zurücksetzen des Einzelfahrt-Speichers im Display des Kombi-Instruments
- **Fahrdaten Langzeit zurücksetzen** - Zurücksetzen des Langzeit-Speichers im Display des Kombi-Instruments

Service



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

➤ Die Taste **CAR** → **Service** betätigen.

- **Ölwechsel-Service** - fälliger Motorölwechsel
 - **Ölwechsel-Service: in ... Tagen / ... km** - Anzeige der Tage und der Fahrstrecke bis zum nächsten Motorölwechsel
- **Inspektion** - vorgeschriebene Inspektion
 - **Inspektion: in ... Tagen / ... km** - Anzeige der Tage und der Fahrstrecke bis zur nächsten Inspektion
- **Fahrzeugnummer (VIN)** - Anzeige der Fahrzeug-Identifizierungsnummer

Auf Werkseinstellungen zurücksetzen



Lesen und beachten Sie zuerst die einleitenden Informationen auf Seite 20.

➤ Die Taste **CAR** → **Werkseinstellungen** betätigen.

- **Alle** - Zurücksetzen auf Einstellungen **aller** Menüpunkte
- **Assistenten** - Zurücksetzen auf Einstellungen der Menüpunkte **Assistenten**
- **Sicht** - Zurücksetzen auf Einstellungen der Menüpunkte **Sicht**
- **Licht** - Zurücksetzen auf Einstellungen der Menüpunkte **Licht**
- **Öffnen und Schließen** - Zurücksetzen auf Einstellungen der Menüpunkte **Öffnen und Schließen**
- **Sitze** - Zurücksetzen auf Einstellungen der Menüpunkte **Sitze**
- **Multifunktionsanzeige** - Zurücksetzen auf Einstellungen der Menüpunkte **Multifunktionsanzeige**

Stichwortverzeichnis

A

AF	10
AM	14
Anklappen der Außenspiegel - Einklappen während des Parkens	22
Anzeige im Gerätebildschirm	7
Audio	13
Medien	15
Multifunktionslenkrad	8
Radio	13
Ausschalten des Geräts	5
Automatisches Fahrlicht bei Regen	22
Automatisches Frontscheibenwischen bei Regen	22
Automatisches Heckscheibenwischen	22
Automatische Verriegelung	23
AUX	11, 18

B

Bedienung des Geräts	5
Bedienungshebel	7
Beschreibung des Geräts	5
Beschreibung und Bedienung des Geräts	5

C

Climatronic	
Automatikbetrieb	23
automatischer Umluftbetrieb	23
Betriebsart	23
COMING HOME	22

D

Dateiformate	16
Datum	11

Diebstahlsicherung	4
--------------------	---

E

Eco-Tipps	25
Einheiten	11
Einleitende Informationen	4
Komponentenschutz	4
Konformitätserklärung	4
Einparkhilfe	21
Einschalten des Geräts	5
Einstellungen	
Fahrmodus	20
Gerät	9
Gerätesystem	11
Klang	10
Lautstärke	6
Medien	11
Radio	10

F

Fahrmodus	20
Fahrmodus wählen	20
Fahrzeug-Identifizierungsnummer	25
Fahrzeugeinstellungen	20
Angaben der Multifunktionsanzeige	25
Auf Werkseinstellungen zurücksetzen	25
Climatronic	23
Fahrassistenten	21
Fahrzeugstatus	24
Geschwindigkeitsbegrenzung für Winterreifen	22
Licht	22
Öffnen und Schließen	23
Service	25
Sicht	22
Sitze	23
Standheizung und -lüftung	24
Traktionskontrolle (ASR)	22
Fahrzeugsysteme	20
Fenster-Komfortbedienung	23

Fernlichtassistent - Head Light Assist	22
FM	14
Frequenzbereich	14

G

Gerät	
Einstellungen	9
Gerätebedienung	6
Bedienungshebel	7
Gerät	7
Gerätebeschreibung	5
Gerätebildschirm	7, 11
Geräteeinstellungen	9
Geschwindigkeitsbegrenzung für Winterreifen	22

I

ID3-Tag	11
Instrumentenbeleuchtung	22

K

Kippen der Spiegelfläche - Absenken im Rückwärtsgang	22
Klang	
Einstellungen	10
Komfortblinker	22
Komfortverbraucher	24
Komponentenschutz	4
Konformitätserklärung	4

L

Lautstärke einstellen	6
LEAVING HOME	22
Lichtsensor - Einschaltzeit des Lichts	22

M			
MAXI DOT	7, 8	Symbole	13
MDI	18	Verkehrsfunk (TP)	15
Medien	15	Radiosender speichern	13
AUX	18	Radiosender suchen	13
Bedienung	17	Radiosender wählen	14
Dateiformate	16	RDS	10
Einstellungen	11	Reifenkontrollanzeige	24
Quelle wählen	16	Repeat	18
unterstützte Medien	16		
USB	18	S	
Zusatzfunktionen einstellen	18	Scan	
Memory-Funktion des Funkschlüssels	23	Medien	18
Mix	11, 18	Radio	13
Müdigkeitserkennung	21	Setup	9
Multifunktionsanzeige	25	Sitze	
Multifunktionslenkrad		Einstellungen	23
Audio	8	Sprache	11
		Standheizung und -lüftung	
O		Einstellungen	24
Optisches Parksystem (OPS)	21	START-STOPP	24
		Synchronverstellung beider Spiegel	22
P		System	
PI	10	Einstellungen	11
Proaktiver Insassenschutz	21		
PTY	10	T	
		Tagfahrlicht	22
Q		Touristisches Licht - Reisemodus	22
Quelle wählen	16	TP	13, 15
		Türentriegelung	23
R			
Radio	13	U	
Einstellungen	10	Uhrzeit	11
Radiosender speichern	13	USB	18
Radiosender suchen	13		
Radiosender wählen	14	V	
		Verkehrsfunk	15
		Version	11
		Versionsinformationen	11
		VIN-Nummer	25
		W	
		Werkseinstellungen	11
		Wichtige Hinweise	4

ŠKODA AUTO a.s. arbeitet ständig an der Weiterentwicklung aller Typen und Modelle. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass deshalb jederzeit Änderungen des Lieferumfangs in Form, Ausstattung und Technik möglich sind. Die Angaben über Aussehen, Leistungen, Maße, Gewichte, Normen und Funktionen des Fahrzeugs entsprechen dem Informationsstand zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses. Einige Ausstattungen setzen eventuell erst später ein oder werden nur auf bestimmten Märkten angeboten, Informationen werden von ŠKODA Partnern gegeben. Aus den Angaben, Abbildungen und Beschreibungen dieser Anleitung können keine Ansprüche hergeleitet werden.

Nachdruck, Vervielfältigung, Übersetzung oder eine andere Nutzung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung von ŠKODA AUTO a.s. nicht gestattet.

Alle Rechte nach dem Urheberrechtsgesetz bleiben ŠKODA AUTO a.s. ausdrücklich vorbehalten.

Änderungen vorbehalten.

Herausgegeben von: ŠKODA AUTO a.s.

© ŠKODA AUTO a.s. 2013

www.skoda-auto.com

Blues
Infotainment německy 11.2013
S00.5614.19.00
5E0 012 705 CC