



ISTRUZIONI PER L'USO



Infotainment Swing



5E0012750DF

Premessa

Queste istruzioni per l'uso sono previste per l'Infotainment Swing (di seguito solo dispositivo).

Vi invitiamo a leggere attentamente queste istruzioni per l'uso in quanto, per il corretto utilizzo del dispositivo, è necessario procedere come indicato.

Indice	
Informazioni importanti sulle presenti istruzioni per l'uso	3
Spiegazioni	4
Abbreviazioni utilizzate	
Informazioni introduttive	
Avvertenze importanti	6
Panoramica del dispositivo	6
Utilizzo e impostazioni del dispositivo	
Utilizzo del dispositivo	8
Impostazioni del dispositivo	
Menu Setup	10
Radio	
Utilizzo	12
Impostazioni	15
Media	
Utilizzo	16
Sorgenti audio	19
Telefono	
Informazioni introduttive	22
Accoppiamento e collegamento	24

Sistemi	del	veicolo

CAR - Impostazioni del veicolo ______ 30

Regolazione del riscaldamento e del climatizzatore _____ 35

Indice alfabetico

Funzioni del telefono

Informazioni importanti sulle presenti istruzioni per l'uso

Queste istruzioni per l'uso sono valide per le diverse varianti dell'Infotainment Swing (di seguito solo dispositivi). Il dispositivo può, a seconda del modello di veicolo, in cui è montato, differire nell'aspetto e nella disposizione degli elementi di comando.

Nelle presenti istruzioni per l'uso sono riportate tutte le possibili **funzioni del dispositivo**, ma non sono descritte come equipaggiamenti speciali, varianti di modello o equipaggiamenti dipendenti dal mercato. Pertanto il dispositivo del vostro veicolo può non avere **tutte le funzioni** descritte nelle presenti istruzioni per l'uso.

Ad es. se il veicolo non è dotato in fabbrica del sistema audio, nel menu delle impostazioni del suono non vengono visualizzate le voci di menu **ŠKODA Surround** e **Virtual Subwoofer**.

La disponibilità di alcune funzioni descritte nelle presenti istruzioni per l'uso dipende dal tipo di dispositivi esterni (ad es. telefono, lettore musicale e simili).

Per informazioni sulla compatibilità dei dispositivi esterni consultare le pagine Internet ŠKODA http://infotainment.skoda-auto.com.

Le **illustrazioni** nelle presenti istruzioni per l'uso hanno scopo puramente illustrativo. Le illustrazioni possono differire leggermente dal vostro veicolo e sono da intendersi solo a titolo informativo generale.

ŠKODA AUTO a.s. lavora costantemente al perfezionamento di tutti i veicoli. Dobbiamo perciò riservarci il diritto di apportare in qualsiasi momento modifiche al prodotto relative a forma, allestimento e tecnologia. Le informazioni contenute nelle presenti istruzioni per l'uso rispecchiano la situazione vigente al momento della chiusura di redazione.

Le indicazioni tecniche, le illustrazioni e le informazioni riportate nelle presenti istruzioni per l'uso non costituiscono alcuna base per la rivendicazione di eventuali diritti.

Dichiarazione di conformità

ŠKODA AUTO a.s. dichiara con la presente che i sistemi ŠKODA Infotainment sono conformi ai requisiti di base e alle ulteriori disposizioni della direttiva 1999/5/CE relativamente ad apparecchiature radio e a terminali di telecomunicazione.

Vale per la Nigeria: ŠKODA AUTO a.s. dichiara con la presente che il "collegamento e l'utilizzo di questo dispositivo di comunicazione è autorizzato dalla Commissione nigeriana sulle comunicazioni".

Spiegazioni

Struttura delle istruzioni per l'uso

Le istruzioni per l'uso sono suddivise gerarchicamente nelle seguenti aree.

- Capitolo principale (ad es. Informazioni introduttive) il titolo del capitolo principale è sempre indicato in basso a destra
- Capitolo (ad es. Panoramica del dispositivo)
- Introduzione all'argomento panoramica modulo all'interno del capitolo, informazioni introduttive al contenuto del capitolo, event. avvertenze valide per l'intero capitolo
- Modulo (ad es. Accensione e spegnimento del dispositivo)

Indicazioni di testo

Avvertenza	Significato
"Premere"	Breve pressione del tasto entro 1 s
"Pressione prolungata"	Pressione prolungata del tasto da 2 a 5 s

Simboli di testo

Simbolo	Significato
m	Rimando al modulo introduttivo di un capitolo con informa- zioni importanti e avvertenze di sicurezza
>	Proseguimento del modulo alla pagina successiva
®	Marchio registrato
тм	Marchio registrato
\rightarrow	Identificazione della fase operativa successiva
0	Simbolo di testo utilizzato per la manopola di regolazione destra

ATTENZIONE

I testi con questo simbolo richiamano l'attenzione su **seri pericoli di inci- denti, di lesioni o di morte**.

ATTENZIONE

I testi con questo simbolo richiamano l'attenzione sul pericolo di danneggiamento del veicolo o sul possibile mancato funzionamento di alcuni sistemi.

Avvertenza

I testi con questo simbolo contengono informazioni aggiuntive.

Ricerca informazioni

Per la ricerca informazioni nelle istruzioni per l'uso, si consiglia di utilizzare **l'indice analitico** alla fine delle istruzioni stesse.

Abbreviazioni utilizzate

Abbreviazio- ne	Significato
A2DP	Un profilo Bluetooth® per la trasmissione dati audio su un la- to
ACC	Controllo adattivo velocità di crociera
AF	Frequenze alternative della stazione radio attuale
AM	Denominazione della gamma di frequenza radio
ASR	Controllo dello scivolamento delle ruote motrici
AVRCP	Un profilo Bluetooth® per l'utilizzo delle funzioni multimedia- li collegate alla trasmissione di dati audio
ВТ	Bluetooth® - Comunicazione wireless per la ricezione e l'invio di informazioni su dati e conversazioni
DAB	Ricezione radio digitale
DRM	Un sistema per il controllo o la limitazione dell'utilizzo di contenuti di media digitali
DTMF	Una selezione di tonalità durante la comunicazione telefonica
ESC	Controllo della stabilità
FM	Denominazione della gamma di frequenza radio
HFP	Un profilo Bluetooth® per la comunicazione tra un telefono cellulare e l'Infotainment
ID3 tag	Una proprietà aggiuntiva di un file musicale, che consente la visualizzazione dei nomi di interpreti, brani, album e altro
mp3	Formato audio compresso
MTP	Un protocollo di comunicazione per un dispositivo dati
PIN	Numero personale di identificazione
PTY	Tipo di programma radio
RDS	Un sistema per la trasmissione di informazioni aggiuntive nella ricezione radio in banda di frequenza FM
Scheda SIM	Una scheda per l'identificazione del fruitore della rete mobile
TP	Codifica di una stazione che trasmette notiziari sul traffico
USB MSC	Un profilo software per la trasmissione di file tra due dispositivi (talvolta definito come UMS)

Abbreviazio- ne	Significato
VBR	Bitrate variabile per file con compressione dati
VIN	Numero di telaio del veicolo
wma	Formato audio compresso

Informazioni introduttive

Avvertenze importanti

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui seguenti argomenti:

Protezione componenti ______6

ATTENZIONE

- Rivolgere l'attenzione innanzitutto alla guida della vostra auto! Il conducente è totalmente responsabile del corretto funzionamento del veicolo.
- Utilizzare il dispositivo solo se le condizioni del traffico consentono di tenere pienamente sotto controllo il veicolo pericolo d'incidente!
- Il livello del volume deve essere regolato in modo che i segnali acustici provenienti dall'esterno, quali le sirene dei mezzi con priorità di transito (veicoli della polizia, ambulanze, veicoli dei vigili del fuoco) possano essere percepiti chiaramente in qualsiasi condizione.
- La regolazione troppo alta del volume può causare danni all'udito!

Protezione componenti

Leggere e rispettare dapprima 🔢 a pagina 6.

Alcune centraline elettroniche sono dotate di una protezione componenti che funge da meccanismo di protezione ad es. in caso di furto delle centraline.

Se è stata attivata la protezione componenti, sullo schermo sarà visualizzato il seguente messaggio **Protezione componenti: il sistema infotainment non è disponibile in tutte le sue funzioni. Accendere il quadro strumenti.**

Se la protezione componenti non viene disattivata dopo l'accensione, rivolgersi a un partner di assistenza ŠKODA.

Panoramica del dispositivo

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui seguenti argomenti:

Descrizione del dispositivo Schermo a sfioramento

Questo capitolo tratta del dispositivo, della sua accensione e del suo spegnimento, nonché della regolazione del volume.

Descrizione del dispositivo

Il dispositivo può, a seconda del modello di veicolo, in cui è montato, differire nell'aspetto e nella disposizione degli elementi di comando.



Fig. 1 Panoramica del dispositivo

- Manopola per l'accensione e lo spegnimento del dispositivo, la regolazione del volume
- Manopola per il richiamo e le conferme
- RADIO) Menu **Radio** » pagina 12
- 2 MEDIA Menu Media » pagina 16
- In base all'allestimento
 - > MUTE Muto (modalità silenziosa)
 - > (PHONE) Menu Telefono » pagina 22
- 4 SETUP Impostazioni del dispositivo » pagina 10

- 5 SOUND Impostazioni del suono » pagina 10
- 6 (AR) Impostazioni dei sistemi veicolo » pagina 30
- 7 Schermo a sfioramento (touchscreen) » pagina 8
- 8 Alloggiamento scheda di memoria SD » pagina 19

Schermo a sfioramento

Il dispositivo è dotato di uno schermo a sfioramento che può essere azionato esercitando una leggera pressione col dito sulla superficie dello schermo.

La luminosità dello schermo è regolabile » pagina 10.

ATTENZIONE

- Lo schermo può essere azionato solo con una leggera pressione delle dita. Esercitando una pressione eccessiva si rischia di danneggiare lo schermo!
- Per proteggere lo schermo è possibile utilizzare un'adeguata pellicola di protezione per schermi touchscreen, che non ne limiti la funzionalità.
- Per pulire lo schermo utilizzare un panno morbido, eventualmente impregnato con un po' di alcool denaturato.

Accensione/spegnimento del dispositivo

Accensione/spegnimento manuali

> Premere su 📵 per accendere o spegnere il dispositivo.

Accensione automatica del dispositivo

Se il dispositivo non è stato spento prima del disinserimento dell'accensione con il regolatore (b), si accenderà automaticamente dopo l'inserimento dell'accensione.

Spegnimento automatico del dispositivo

Se il dispositivo è acceso e la chiave del veicolo viene estratta dal blocchetto di accensione, il dispositivo si speqne automaticamente.

Nei veicoli dotati di pulsante Starter, il dispositivo si spegne automaticamente dopo lo spegnimento del motore e l'apertura della porta lato conducente.

Con l'accensione disinserita, il dispositivo si spegne automaticamente dopo circa 30 minuti.

In talune circostanze il dispositivo può spegnersi automaticamente. Il dispositivo comunica lo spegnimento automatico per alcuni secondi mediante un messaggio di testo che compare sullo schermo del dispositivo.

- > Attenzione: batteria da 12 V debole. Accendere il motore oppure spegnere il sistema infotainment. - La batteria del veicolo è debole, si consiglia di spequere il dispositivo o di accendere il motore.
- » Batteria a 12 V quasi scarica. Spegnimento automatico del sistema infotainment. La batteria del veicolo è scarica, il dispositivo si spegne.
- > Temperatura d'esercizio non mantenuta. Spegnimento autom. del sistema infotainment. - La temperatura è troppo bassa o troppo alta, il dispositivo si spegne.

Regolazione del volume

Ogni modifica del volume viene visualizzata sullo schermo.

Aumento del volume

> Ruotare verso destra il regolatore 💩.

Riduzione del volume

> Ruotare verso sinistra il regolatore 💩.

Muto

Una volta attivata la funzione Muto, sullo schermo comparirà il simbolo 戍.

Se al momento dell'attivazione della funzione Muto era in corso una riproduzione del suono nel menu **Media**, avrà luogo un'interruzione della riproduzione (Pausa)³⁾.

ATTENZIONE

Un volume troppo alto può causare rimbombi all'interno del veicolo ed event. danneggiare gli altoparlanti.

Non vale per AUX.

Utilizzo e impostazioni del dispositivo

Utilizzo del dispositivo

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui sequenti argomenti:

Principi di utilizzo ________
Tastiera alfanumerica

Questo capitolo si occupa dello schermo a sfioramento e del suo utilizzo.

Avvertenza

A seconda dell'allestimento, il dispositivo può essere utilizzato anche con la leva di comando o tramite i tasti sul volante multifunzione. Altre informazioni » Istruzioni per l'uso.

Principi di utilizzo



Fig. 2 Aree dello schermo / visualizzazione sullo schermo

Descrizione della visualizzazione sullo schermo

- A Riga di stato
- B Informazioni e utilizzo del menu attuale
- C Tasti funzione del menu attuale
- D Denominazione del menu attuale
- E Ritorno al menu superiore
- F Apertura di un sottomenu della voce di menu con la "finestra di pop-up" 🗸

- G Voce di menu con "Checkbox" □ / 🗹
- H Cursore Posizione e spostamento nel menu (lo spostamento è possibile muovendo il dito sul cursore in basso/in alto o premendo il tasto ∨/ ∧ o ruotando il regolatore ⊙ verso destra/sinistra)

Riga di stato

In alcuni menu nella parte alta dello schermo si trova una riga di stato con indicazioni di orario, temperatura esterna e altre informazioni.

Tasti funzione

I settori attivi dello schermo che permettono di confermare una funzione o un menu sono chiamati "tasti funzione".

Dicitura bianca - il tasto è attivo e guindi selezionabile

Dicitura grigia - il tasto non è attivo e guindi non selezionabile

Riquadro verde - tasto attualmente selezionato

Selezione di menu/voce di menu/funzione

- > Premendo il tasto ∨/ ∧.
- > Ruotando il regolatore 🕥.

Conferma di menu/voce di menu/funzione

- > Sfiorando il tasto funzione con un dito.
- > Premendo il regolatore ⊙.

Apertura del sottomenu di una funzione

> Premendo il tasto funzione ∨ si apre una "finestra di pop-up" con un menu funzioni.

Ritorno al menu superiore

- > Premendo il tasto funzione ←.
- > Sfiorando con un dito lo schermo al di fuori della "finestra di pop-up".
- > Premendo il tasto corrispondente vicino allo schermo (ad es. nel menu **Media** premendo il tasto (MEDIA).

Attivazione/disattivazione della funzione con "checkbox"

- > ☑ La funzione è inserita
- > □ La funzione è disinserita

Selezione voce di menu / valore della funzione

- > **⊙** voce di menu / valore della funzione selezionati
- >O voce di menu / valore della funzione deselezionati

Impostazione del valore

- \rightarrow Premendo il tasto funzione con uno dei seguenti simboli \lor , \land , \lt , \gt , \lnot , +.
- > Sfiorando oppure muovendo il dito sulla scala.
- > Ruotando il regolatore 🕥.

Tastiera alfanumerica



Fig. 3 Esempio della visualizzazione della tastiera

La tastiera alfanumerica serve per l'inserimento dei caratteri o per la ricerca delle voci nella memoria del dispositivo.

Il dispositivo consente di selezionare la visualizzazione della tastiera in sequenza alfabetica (ABC) e/o nel sistema QWERTY » pagina 11, Impostazione della disposizione della tastiera.

Descrizione della tastiera alfanumerica

- A Riga di inserimento
- B In funzione del contesto:
 - > & Passa alle lettere maiuscole
 - > §&# Passa ai caratteri speciali
 - > 123 Passa alle cifre
- C In funzione del contesto:
 - > 123 Passa alle cifre
 - > ABC Passa alle lettere latine
 - > AGB Passa alle lettere cirilliche
- **D** In funzione del contesto:
 - > **OK** Conferma del carattere inserito
 - > .:= Visualizzazione delle voci cercate (nel tasto viene visualizzato il numero di voci cercate)
- Ritorno al menu superiore
- $\land \quad$ Con una pressione prolungata vengono visualizzate le varianti delle rispettive lettere.

- Passaggio tra le tastiere con caratteri specifici delle lingue selezionate (le lingue della tastiera vengono rappresentate tramite una bandierina nel tasto) » pagina 11, Impostazione delle altre lingue per la tastiera
- __ Inserimento di uno spazio
- < Spostamento verso sinistra del cursore all'interno della riga di inserimento
- > Spostamento verso destra del cursore all'interno della riga di inserimento

Trova

Durante l'inserimento dei caratteri ha luogo la ricerca delle voci corrispondenti.

La voce da cercare (ad es. un contatto telefonico) deve essere inserita inclusi i caratteri speciali (segni diacritici).

Premendo il tasto funzione .≔ si apre un elenco delle voci corrispondenti. Se sono state trovate 5 voci o meno, sarà aperto automaticamente un elenco con le voci trovate.

Impostazioni del dispositivo

Menu Setup

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui sequenti argomenti:

Impostazioni suono	_ 10
Impostazioni dello schermo	
Impostazioni ora e data	
Impostazione della lingua del dispositivo	_ 10
Impostazione della disposizione della tastiera	
Impostazione delle altre lingue per la tastiera	_ 11
Impostazioni delle unità di misura	_ 11
Rimozione sicura della sorgente dati	_ 11
Ripristino delle impostazioni standard	_ 11
Impostazioni Bluetooth®	
Informazioni di sistema	_ 11

Questo capitolo tratta delle impostazioni del dispositivo.

Impostazioni suono

L'entità del seguente menu dipende dall'allestimento del veicolo sistema audio.

- > Premere il tasto (SOUND).
- Volume Regolazione del volume
- Volume max. all'accens. Regolazione del volume massimo all'accensione del dispositivo
- Comunicati Regolazione del volume per i notiziari sul traffico (TP)
- Adattam. autom. volume Aumento del volume con l'aumento della velocità
- Abbass. entertainm. Riduzione del volume audio (ad es. volume radio) con sistema ausiliario di segnalazione per manovre di parcheggio attivato
- Volume AUX: Regolazione del volume del dispositivo collegato tramite AUX

- Audio BT: Regolazione del volume tramite il dispositivo collegato tramite il profilo audio Bluetooth[®]
- iPod: Regolazione del volume dell'iPod collegato
- Balance Fader Regolazione del bilanciamento del suono tra lato sinistro e lato destro, zona anteriore e zona posteriore
- Bassi medi alti Regolazione dell'equalizzatore
- ŠKODA Surround Attivazione/disattivazione del suono ambiente
- Virtual Subwoofer Attivazione/disattivazione del subwoofer virtuale
- Suono di conferma Attivazione/disattivazione del suono di conferma toccando lo schermo

Impostazioni dello schermo

- > Premere il tasto (SETUP) → Schermo.
- Display Off (fra 10 secondi) Attivazione/disattivazione dello spegnimento automatico dello schermo¹⁾
- Luminosità: Impostazione della luminosità dello schermo
- Suono di conferma Attivazione/disattivazione del segnale acustico toccando lo schermo
- Orologio in mod. standby Visualizzazione dell'ora e della data sullo schermo con accensione inserita e dispositivo disattivato

Impostazioni ora e data

- > Premere il tasto (SETUP) → Ora e data.
- Ora: Impostazioni dell'ora
- Formato ora: Impostazione del formato dell'ora
- Ora legale Attivazione/Disattivazione dell'ora legale
- Data: Impostazioni della data
- Formato data: Impostazione del formato della data

Avvertenza

Nel modello Yeti le impostazioni di ora e data vengono effettuate tramite il display MAXI DOT. Vedere » *Istruzioni per l'uso*.

Impostazione della lingua del dispositivo

> Premere il tasto MENU → Lingua/Language.

Il dispositivo disattiva la visualizzazione sullo schermo se per oltre 10 secondi non si tocca lo schermo se non vengono premuti/ruotati tasti.

Viene visualizzato un menu con le lingue:

Avvertenza

Nel modello Yeti l'impostazione della lingua del dispositivo viene effettuata tramite il display MAXI DOT. Vedere » Istruzioni per l'uso.

Impostazione della disposizione della tastiera

- **>** Premere il tasto (SETUP) \rightarrow Tastiera: .
- Alfabeto Disposizione dei caratteri della tastiera in ordine alfabetico
- QWERTY Disposizione dei caratteri della tastiera nel sistema QWERTY

Impostazione delle altre lingue per la tastiera

> Premere il tasto (SETUP) → Altre lingue per la tastiera .

In questo menu è possibile aggiungere un set di lingue per la tastiera, per consentire l'inserimento di caratteri di una lingua diversa da quella attualmente impostata (tasto funzione **©**).

Impostazioni delle unità di misura

- > Premere il tasto (SETUP) → Unità di misura.
- Distanza: Unità di distanza
- Velocità: Unità di velocità
- Temperatura: Unità di temperatura
- Volume: Unità di volume
- Consumo: Unità di consumo carburante
- Consumo CNG: Unità di consumo CNG
- Pressione: Unità di pressione per la pressione pneumatici

Rimozione sicura della sorgente dati

> Premere il tasto (SETUP) → Rimoz. sicura scheda SD.

Sullo schermo viene visualizzato Attendere, prego... \rightarrow La scheda SD può essere rimossa..

> Premere sulla scheda SD inserita.

La scheda SD "scatta" in posizione di prelievo.

oppure

> Premere il tasto (SETUP) → Rimozione sicura disp. USB.

Sullo schermo viene visualizzato Attendere, prego... \rightarrow Il disp. USB può essere rimosso..

> Estrarre la sorgente audio dal corrispondente ingresso USB.

Ripristino delle impostazioni standard

> Premere il tasto (SETUP) → Impostazioni standard.

In questo menu è possibile ripristinare le singole impostazioni o tutte le impostazioni contemporaneamente.

Impostazioni Bluetooth®

- > Premere il tasto (SETUP) → Bluetooth.
- Bluetooth Attivazione/disattivazione della funzione Bluetooth®
- Visibilità: Attivazione/disattivazione della visibilità dell'unità Bluetooth® per altri dispositivi
- Nome Modifica del nome del dispositivo
- Dispositivi accoppiati Visualizzazione dell'elenco dei dispositivi Bluetooth[®] accoppiati
- Ricerca dispositivi Ricerca di dispositivi disponibili
- Audio BT (A2DP/AVRCP) Attivazione/disattivazione della possibilità di collegamento di un dispositivo audio (ad es. lettore MP3, tablet e simili)

Informazioni di sistema

- > Premere il tasto (SETUP) → Informazioni sistema.
- Aggiornamento del software Aggiornamento del software (ad es. Bluetooth®)
- Bluetooth: ... Numero della versione del software Bluetooth®
- N. di comp. disp.: ... Numero di serie del dispositivo
- *Hardware: ...* Versione dell'hardware utilizzato
- *Software: ...* Versione del software utilizzato

Per informazioni sugli aggiornamenti software disponibili consultare le pagine Internet ŠKODA http://infotainment.skoda-auto.com.

Radio

Utilizzo

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui seguenti argomenti:

12
12
13
13
14
14
14

Il dispositivo consente la ricezione radio analogica delle bande di frequenza FM e AM nonché la ricezione radio digitale DAB.

ATTENZIONE

- Nei veicoli con antenne a vetro, non dotare i vetri di pellicole o adesivi rivestiti in metallo, questo può causare disturbi nella ricezione.
- Parcheggi sotterranei, tunnel, edifici di molti piani o rilievi montuosi possono disturbare la ricezione dei segnali radio, fino alla loro completa scomparsa.

Menu principale



Fig. 4 **Menu principale**

🕮 Leggere e rispettare dapprima 🗓 a pagina 12.

Visualizzazione menu principale

> Premere il tasto (RADIO).

Menu principale - Informazioni e tasti funzione » fig. 4

- A La stazione selezionata (denominazione o frequenza)
- B Testo radio (AM, FM) / denominazione del gruppo (DAB)
- C Tasti stazione per le stazioni preferite
- D Selezione della banda radio (FM / AM / DAB)
- Scelta del gruppo di memoria delle stazioni preferite nella banda radio selezionata (ad es. FM1, FM2, FM3)
- Ricerca stazioni manuale/semiautomatica
- Visualizzazione testo radio
- Impostazioni del menu Radio

Simboli informativi nella riga di stato

Simbolo	Significato
TP	Stazione che trasmette comunicati sul traffico
no TP	Il segnale radio dei comunicati sul traffico non è disponibile o la stazione selezionata non è una stazione che trasmette comuni- cati sul traffico
X	Il segnale non è disponibile (DAB)
RDS OFF	La funzione RDS è disinserita (FM)
AF OFF	La funzione Frequenza alternativa (AF) è disinserita (FM)

Se avviene un continuo cambio di un nome della stazione visualizzata, esiste la possibilità di fissare il testo attuale, tenendo premuto un dito sullo schermo nel campo del nome della stazione. Il nome della stazione viene visualizzato completamente, tenendo di nuovo premuto un dito nel campo del nome della stazione.

Selezione della banda di frequenza radio

- Leggere e rispettare dapprima ! a pagina 12.
- > Premere più volte il tasto (RADIO).

oppure

Premere il tasto funzione D » fig. 4 a pagina 12 e selezionare la banda desiderata.

Elenco delle stazioni disponibili



Fig. 5 Esempio di elenco delle stazioni FM/DAB disponibili

Leggere e rispettare dapprima !! a pagina 12.

Nell' **elenco delle stazioni disponibili** vi sono le stazioni della banda di frequenza radio attualmente selezionata.

Aggiornamento dell'elenco stazioni

Nella banda FM, l'elenco delle stazioni si aggiorna di continuo, automaticamente.

Nelle bande AM e DAB, occorre eseguire un aggiornamento manuale premendo il tasto funzione 🔾 » fig. 5.

Visualizzazione elenco stazioni

> Nel menu principale **Radio** ruotare il regolatore ①.

Simboli informativi

*	Stazione che è memorizzata in un tasto stazione
(Stazione attualmente riprodotta
TP	Stazione che trasmette comunicati sul traffico
√ (ad es.)	Tipo di programma trasmesso (FM e DAB):
R2 (ad es.)	Tipo di trasmissione regionale (FM)
X	La ricezione della stazione non è disponibile (DAB
(1°)	La ricezione della stazione non è sicura (DAB)

Filtro PTY

La visualizzazione delle stazioni nell'elenco stazioni FM¹⁾ e DAB²⁾ può essere filtrata in base al tipo di programma trasmesso.

> Premere il tasto funzione A » fig. 5 e selezionare uno dei seguenti tipi di programma.

/ /	Tutti	Il filtraggio è disinserito
Œ	Notizio	Notizie meteo informazioni

Ultura Cultura, scienza, educazione, finanza, religione, trasmissioni per l'infanzia

Musica Musica
Sport Sport

B Speciale Viaggi, tempo libero, programmi sociali e simili

Ordinamento delle stazioni nell'elenco stazioni

L'elenco delle stazioni FM può essere ordinato in base all'impostazione della voce di menu **Elenco emitt.**: » pagina 15, *Impostazioni ampliate (FM)*.

L'elenco delle stazioni AM viene ordinato in base al valore della frequenza della stazione ricevuta.

L'elenco delle stazioni DAB può essere ordinato in base all'impostazione della voce di menu **Tipo elenco staz:** » pagina 15, *Impostazioni*.

Ricerca e selezione delle stazioni disponibili

Leggere e rispettare dapprima 🗓 a pagina 12.

Ricerca manuale stazione

> Nel menu Radio premere il tasto funzione 🔤.

Si visualizza la scala dell'attuale banda di frequenza.

Impostare la stazione desiderata in uno dei seguenti modi.

- > Premere il tasto funzione ⊲ oppure ⊳ nell'area superiore dello schermo (passaggio alla stazione / al gruppo successivi disponibili).
- > Premere il tasto funzione

 oppure

 nell'area inferiore dello schermo e impostare il valore di frequenza desiderato.
- > Ruotare il regolatore 🔾 e impostare il valore di frequenza desiderato.

¹⁾ Vale con funzione RDS attivata » pagina 15, Impostazioni ampliate (FM).

²⁾ Vale quando è selezionato il tipo globale dell'elenco stazioni » pagina 15, *Impostazioni*.

> Toccando con le dita muovere il cursore lungo la scala della banda di frequenza.

Chiudere il menu per la ricerca manuale premendo il regolatore 🔾.

Selezione della stazione dall'elenco delle stazioni disponibili

Nel menu Radio premere il tasto funzione

oppure

nell'area superiore dello schermo.

oppure

> Nel menu Radio ruotare il regolatore ①.

Si apre l'elenco delle stazioni disponibili.

> Selezionare la stazione desiderata.

Riproduzione delle stazioni disponibili (Scan)

> Nel menu Radio premere il regolatore 🕥.

Si avvia la ricerca.

La funzione riproduce una dopo l'altra tutte le stazioni disponibili per alcuni secondi ciascuna.

Premendo di nuovo il regolatore \odot si arresta la ricerca e la stazione attuale resta impostata.

Memorizzazione stazioni radio preferite

Leggere e rispettare dapprima ! a pagina 12.

Per ogni banda radio sono disponibili 12 tasti stazione per la memorizzazione delle stazioni preferite. Questi tasti stazione sono suddivisi in tre gruppi di memoria.

Una stazione può essere memorizzata nella memoria del dispositivo in uno dei seguenti modi.

Memorizzazione di una stazione dal menu Radio

Nel menu Radio selezionare una stazione e tenere premuto il tasto stazione
 C) » fig. 4 a pagina 12, fino all'emissione di un segnale acustico.

Se nella posizione desiderata era già memorizzata una stazione, questa viene sostituita dalla stazione attualmente impostata.

Memorizzazione di una stazione dall'elenco delle stazioni

> Tenere premuto il tasto funzione della stazione desiderata nell'elenco delle stazioni disponibili » pagina 13.

- > Selezionare un gruppo di memoria.
- > Premere il tasto stazione.

Loghi emittenti

Leggere e rispettare dapprima ! a pagina 12.

Il tasto stazione di una stazione preferita può contenere oltre alla denominazione anche il logo dell'emittente.

Assegnazione manuale logo emittente

- > Nel menu Radio premere il tasto funzione ॐ → Loghi emittenti.
- > Premere il tasto stazione per la stazione alla quale si desidera assegnare un logo.

Sarà visualizzato un menu con i supporti dati (scheda SD, USB).

> Occorre selezionare nel rispettivo supporto dati il logo desiderato.

Eliminazione del logo emittente

- > Nel menu Radio premere il tasto funzione ॐ → Loghi emittenti.
- > Premere il tasto stazione per la stazione dalla quale si desidera rimuovere un logo.

oppure

- > Premere il tasto 面 Tutti per cancellare contemporaneamente i loghi di tutti i tasti stazione.
- > Confermare/annullare l'eliminazione.

Avvertenza

- Sono supportati i seguenti formati d'immagine: jpg, gif, png, bmp.
- Consigliamo una risoluzione dell'immagine fino a 500x500 pixel.

Notiziari sul traffico TP

Leggere e rispettare dapprima 🗓 a pagina 12.

Questa funzione consente la ricezione di messaggi sul traffico.

Attivazione/Disattivazione

- > Nel menu Radio premere il tasto funzione 💸.
- > Attivare e/o disattivare la voce di menu Notiziari sul traffico (TP).

Attuali messaggi sul traffico

Durante un comunicato sul traffico viene visualizzato il seguente menu.

- > Annulla Interruzione del messaggio sul traffico attuale, la funzione TP resta attiva
- > Disattiva Interruzione dell'attuale messaggio sul traffico e disattivazione della funzione TP

Avvertenza

- Se la stazione attualmente impostata non emette messaggi sul traffico o il relativo segnale non è disponibile, il dispositivo cerca automaticamente in sottofondo un'altra stazione che trasmette notiziari sul traffico.
- Durante la riproduzione nel menu **Media** o di una stazione nella banda di frequenza radio AM, viene ricevuto il notiziario sul traffico dalla stazione radio selezionata per ultima nella banda di freguenza radio FM.

Impostazioni

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui seguenti argomenti:

Impostazioni	15
Impostazioni ampliate (FM)	15
Impostazioni ampliate (DAB)	15

Le impostazioni di base delle funzioni del menu **Radio** sono uguali per tutte le bande radio.

Impostazioni

- Scan Ricerca automatica di tutte le stazioni disponibili nella banda di frequenza attuale per circa 5 secondi ciascuna
- Tasti direz.:- Impostazione della funzione di cambio della stazione (tasti funzione <> ▷)
 - Memoria Passaggio tra le stazioni memorizzate nei tasti stazione
 - Emittenti Passaggio tra tutte le stazioni disponibili nella gamma di frequenza radio selezionata
- Notiziari sul traffico (TP) Attivazione/Disattivazione della ricezione informazioni sul traffico
- Testo radio Attivazione/disattivazione della visualizzazione del testo radio (FM e DAB)

- Tipo elenco staz: Tipi di classificazione delle stazioni radio nell'elenco stazioni (DAB)
- Globale Ordine alfanumerico delle stazioni con la possibilità di filtraggio in base al tipo di programma trasmesso » pagina 13. Filtro PTY
- Gerarchico Ordine delle stazioni in base all'appartenenza a gruppi di stazioni di livello superiore (ensemble) - struttura ad albero dell'elenco
- Loghi emittenti Gestione manuale del logo emittente
- Cancella memoria Cancellazione delle stazioni memorizzate nei tasti stazio-
- Impostazioni ampliate Ulteriori impostazioni diverse a seconda della banda di frequenza radio selezionata (FM e DAB)

Impostazioni ampliate (FM)

- **>** Nel menu **Radio** selezionare la banda FM e premere il tasto funzione $\textcircled{P} \rightarrow$ Impostazioni ampliate.
- RDS locale: Attivazione/disattivazione della selezione automatica di stazioni collegate a livello regionale
- Automatico Selezione automatica della stazione con la migliore ricezione momentanea. In caso di perdita del segnale nella regione indicata, sarà impostata automaticamente un'altra regione disponibile.
- Fisso Viene mantenuta sempre la stazione regionale selezionata. In caso di perdita del segnale, sarà necessario impostare manualmente un'altra stazione locale.
- Cambio di freg. altern. (AF)- Attivazione/disattivazione della ricerca di frequenze alternative della stazione attualmente riprodotta
- Radio Data System (RDS) Attivazione/Disattivazione della funzione RDS (ricezione di informazioni aggiuntive della stazione)¹⁾
- Elenco emitt.: Tipi di classificazione delle stazioni radio nell'elenco stazioni • Gruppo - Ordinamento dei gruppi in base al programma trasmesso

 - Alfabeto Ordine alfabetico secondo il nome delle stazioni

Impostazioni ampliate (DAB)

> Nel menu **Radio** selezionare la banda DAB e premere il tasto funzione ③ → Impostazioni ampliate.

Valido solo per alcuni paesi.

- Notiziari sul traffico (TP)- Attivazione/disattivazione dei comunicati sul traffico DAB
- **Altri comunicati DAB** Attivazione/disattivazione di altri comunicati (ad es. avvisi, meteo regionale, servizi sportivi, informazioni finanziarie)
- Ottimizzazione autom. DAB Attivazione/disattivazione dell'ottimizzazione automatica DAB su un'altra frequenza o in altri gruppi di emittenti
- Passaggio autom. DAB FM Attivazione/disattivazione della commutazione automatica da DAB alla banda di freguenza FM quando si perde il segnale DAR

Ottimizzazione automatica DAB

Se una stazione DAB è parte di più gruppi di stazioni e l'attuale gruppo di stazioni non è disponibile su nessun'altra freguenza, in caso di cattiva ricezione del segnale si avvierà automaticamente la ricerca della stessa stazione in un altro gruppo di stazioni.

Passaggio automatico DAB - FM

In caso di cattiva ricezione DAB, il dispositivo tenta di trovare una stazione FM.

Ouando la stazione viene ricevuta nella banda FM, compare la visualizzazione (FM) dietro al nome della stazione. Quando viene nuovamente ricevuta la corrispondente stazione DAB, la visualizzazione (FM) scompare.

Se, in presenza di cattiva ricezione, una stazione DAB non può essere trovata nemmeno nella banda FM, viene disattivato l'audio del dispositivo.

Media

Utilizzo

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui sequenti argomenti:

Menu principale	16
Selezione di una sorgente audio	17
Riproduzione	17
Elenco brani/cartelle	18
Banca dati multimedia	18
Impostazioni dei media	18

Il dispositivo consente di riprodurre file audio di vari supporti dati e dispositivi collegati (di seguito denominati solo "sorgenti audio").

Menu principale

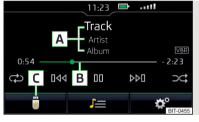


Fig. 6 Media - Menu principale

Nel menu principale si può selezionare la sorgente audio e le relative opzioni di riproduzione.

Visualizzazione menu principale

> Premere il tasto (MEDIA).

Menu principale - Informazioni e tasti funzione

- A Informazioni sul brano riprodotto
- B Asse temporale della riproduzione con un cursore
- Selezione della sorgente audio

J≡ In funzione del tipo di sorgente audio:

- > Elenco delle cartelle/brani
- > Banca dati multimedia
- Impostazioni del menu **Media**

Avvertenza

- Le informazioni sul brano riprodotto vengono visualizzate sullo schermo se queste sono memorizzate come cosiddetto tag ID3 sulla sorgente audio. Se non è disponibile alcun tag ID3, sarà visualizzato solo il nome del brano.
- In caso di brani con bitrate variabile (VBR), è possibile che il tempo di riproduzione restante visualizzato non corrisponda a quello effettivo.

Selezione di una sorgente audio



Fig. 7 Selezione della sorgente audio

> Premere ripetutamente il tasto MEDIA, il dispositivo passa tra le sorgenti audio disponibili.

oppure

> Premere il tasto MEDIA → 1 » fig. 7 - A e selezionare la sorgente audio desiderata.

oppure

> Nell'elenco delle cartelle/brani o nella banca dati multimedia tenere premuto il tasto funzione 🗗 e selezionare la sorgente audio desiderata » fig. 7 - 🖪.

Sorgenti audio

- Scheda SD Scheda SD inserita
- USB Sorgente audio collegata all'ingresso USB
- Audio BT Dispositivo Bluetooth® accoppiato
- AUX Sorgente audio collegata all'ingresso AUX

Selezionando una sorgente audio si avvia la riproduzione del brano disponibile (non per AUX).

Riproduzione

Il dispositivo riproduce il contenuto della sorgente audio collegata in base al nome della cartella e del brano in ordine alfabetico.

Tipi di utilizzo

Tipi di dilii220			
Funzione	Operazione		
Riproduzione/Pausa	Pressione di ⊳ / □□		
Riproduzione del brano precedente	Pressione di 🕪 (entro 3 secondi dal- l'avvio della riproduzione del brano)		
Riproduzione del brano attuale dall'inizio	Pressione di IM (dopo circa 3 secondi dall'avvio della riproduzione del bra- no)		
Riavvolgimento veloce all'interno del brano	Pressione prolungata di াঝ		
Avanzamento veloce all'interno del brano	Pressione prolungata di №		
Riproduzione del brano successivo	Pressione di 🕪		
Attivazione/disattivazione della ripro- duzione casuale dell'album/della car- tella attuali	Pressione di ⊃≎		
Attivazione/disattivazione della ripro- duzione ripetuta dell'album/della car- tella attuali	Pressione di ಛ		
Attivazione/disattivazione della ripro- duzione ripetuta del brano attuale	Pressione di ॡ		

È possibile muoversi all'interno del brano toccando con il dito l'asse temporale B » fig. 6 a pagina 16.

Elenco brani/cartelle



Fig. 8
Elenco delle cartelle/brani

Visualizzazione dell'elenco

> Premere il tasto MEDIA → J≡.

oppure

> Nel menu **Media** ruotare il regolatore ①.

Il contenuto di una sorgente audio viene rappresentata in ordine alfabetico nell'elenco delle cartelle/brani.

Elenco delle cartelle/brani - Informazioni e tasti funzione

- A Sorgente audio selezionata / cartella della sorgente audio (il movimento all'interno della cartella avviene premendo il tasto funzione della cartella)
- Selezione della sorgente audio
- Cartella
- Playlist
- ⊙ / ⑩ Brano attualmente riprodotto / riproduzione del brano arrestata
- Il brano non può essere riprodotto (premendo il tasto funzione viene visualizzata la causa).

Avvertenza

- Con oltre 1000 brani nella cartella saranno visualizzati solo i 1000 brani con la data di creazione più vecchia.
- La velocità di lettura dell'elenco delle cartelle/brani dipende dalla velocità di collegamento e dal volume di dati.

Banca dati multimedia



Fig. 9 Banca dati multimedia

In alcuni dispositivi Apple collegati mediante USB si visualizza la banca dati multimedia anzichè l'elenco delle cartelle/brani.

Nella banca dati multimedia i brani sono ordinati in singole categorie.

Visualizzazione della banca dati multimedia

> Premere il tasto MEDIA → J≡.

oppure

> Nel menu **Media** ruotare il regolatore ⊙.

Categorie della banca dati multimedia - Tasti funzione

- Sorgente audio selezionata / Categoria selezionata / Cartella della sorgente audio
- Pressione Selezione della cartella di livello superiore / Pressione prolungata Selezione della sorgente audio
- Elenchi dei brani Ordine in base al nome dell'elenco dei brani
- Interpreti Ordine in base al nome degli interpreti
- Album Ordine in base al nome degli album
- ♪ Brani Ordine in base al nome dei brani
- Podcast Ordine in base al nome dei podcast
- ✓ Generi Ordine in base al tipo di genere
- Compositori Ordine in base al nome dei compositori
- Audiolibri Ordine in base al nome degli audiolibri

Per la riproduzione occorre selezionare la categoria e quindi il brano.

Impostazioni dei media

> Premere il tasto MEDIA → \mathfrak{G}^{\bullet} .

- Mix/Ripeti incl. sottocartelle Attivazione/disattivazione della riproduzione del brano incluse le sottocartelle
- Bluetooth Impostazioni della funzione Bluetooth®
- Notiziari sul traffico (TP) Attivazione/Disattivazione della ricezione informazioni sul traffico
- Attiva AUX Attivazione/disattivazione dell'ingresso AUX
- Rimoz, sicura scheda SD Rimozione sicura della scheda di memoria SD inserita
- Rimozione sicura disp. USB Rimozione sicura del dispositivo collegato all'inaresso USB

Sorgenti audio

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui seguenti argomenti:

Scheda SD	19
Ingresso USB	20
Lettore Bluetooth®	20
Ingresso AUX	21
Formati dei file e sorgenti audio supportati	21

Il dispositivo consente di riprodurre file audio in vari formati e di eseguire il collegamento a diversi tipi di sorgenti audio » pagina 21.

ATTENZIONE

- In nessun caso riporre le sorgenti audio in prossimità degli airbag. In caso di attivazione degli airbag, potrebbero essere proiettate nell'abitacolo e ferire i passeggeri.
- Non poggiare le sorgenti audio sulla plancia, non tenerle in mano o sulle ginocchia. In caso di manovre improvvise potrebbero essere proiettate nell'abitacolo e ferire i passeggeri.
- Sistemare sempre il cavo di collegamento della sorgente audio in modo tale che durante la marcia questo non sia in nessun modo di ostacolo.

ATTENZIONE

Non salvare dati importanti sulle sorgenti audio collegate. ŠKODA declina ogni responsabilità per file o sorgenti audio collegati andati persi o danneggiati.

Scheda SD



Fia. 10 Inserimento della scheda SD

Leggere e rispettare dapprima 🔢 e 🗓 a pagina 19.

L'alloggiamento della scheda di memoria SD si trova sotto lo schermo del dispositivo » fia. 1 a paaina 6.

Riproduzione dalla scheda SD

- inserire la scheda SD nell'alloggiamento (con l'angolo smussato verso destra) fino allo "scatto" nella sede.
- > Avviare la riproduzione dalla sorgente audio collegata.

Rimozione della scheda SD

> Premere il tasto (SETUP) → Rimoz. sicura scheda SD.

oppure

> Nel menu **Media** premere il tasto ③ → **Rimoz. sicura scheda SD**.

Sullo schermo viene visualizzato **Attendere**, **prego...** → **La scheda SD può es**sere rimossa...

> Premere sulla scheda SD inserita.

La scheda SD "scatta" in posizione di prelievo.

ATTENZIONE

- Non utilizzare schede SD con dispositivo di scorrimento rotto per la protezione da scrittura - pericolo di danneggiare il lettore di schede SD!
- Se si utilizzano schede SD più piccole con adattatore, la scheda SD può, durante la marcia, cadere dall'adattatore a causa delle vibrazioni del veicolo.

Ingresso USB



Fig. 11 Ingresso USB

Leggere e rispettare dapprima [] e [] a pagina 19.

L'ingresso USB si trova nella console centrale anteriore ed è contrassegnata dal simbolo 🚓 Esatta ubicazione dell'ingresso » *Istruzioni per l'uso*.

All'ingresso USB è possibile collegare una sorgente audio direttamente o mediante un cavo di collegamento.

Riproduzione dalla sorgente audio USB

- > Inserire la sorgente audio USB nell'ingresso.
- > Avviare la riproduzione dalla sorgente audio collegata.

Scollegamento di una sorgente audio USB

> Premere il tasto (SETUP) → Rimozione sicura disp. USB.

oppure

> Nel menu **Media** premere il tasto ② → **Rimozione sicura disp. USB**.

Sullo schermo viene visualizzato Attendere, prego... \rightarrow Il disp. USB può essere rimosso..

> Estrarre la sorgente audio dal corrispondente ingresso USB.

Caricamento di una sorgente audio USB

Con l'accensione inserita, una volta collegata la sorgente audio USB, il relativo processo di carica si avvia automaticamente (vale per le sorgenti audio per i quali il processo di carica è possibile tramite un connettore USB).

Alcune sorgenti audio collegate possono non riconoscere l'attività di ricarica in corso.

ATTENZIONE

I cavi di prolunga USB o i riduttori possono compromettere il funzionamento della sorgente audio collegata.

Avvertenza

Si consiglia di utilizzare i cavi di collegamento della gamma di accessori originali ŠKODA.

Lettore Bluetooth®

Leggere e rispettare dapprima 🔢 e 📙 a pagina 19.

Il dispositivo consente di riprodurre file audio da un lettore Bluetooth[®] collegato grazie al profilo audio AZDP e AVRCP.

Collegamento del lettore Bluetooth®

- Collegare il lettore al dispositivo seguire le stesse istruzioni per l'accoppiamento del dispositivo ad un telefono » pagina 24.
- > Selezionare la sorgente audio ® Audio BT » pagina 17, Selezione di una sorgente audio e selezionare il lettore desiderato.

Scollegamento del lettore Bluetooth®

> Terminare il collegamento nell'elenco dei dispositivi accoppiati » pagina 26.

Se è collegato un dispositivo Apple come lettore Bluetooth® e questo viene collegato all'ingresso USB, il collegamento Bluetooth® si interrompe.

Viene visualizzato il seguente messaggio di avvertenza sullo schermo **Audio Bluetooth (A2DP)** ... **L'accoppiamento è stato interrotto.**

Ingresso AUX

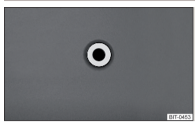


Fig. 12 Ingresso AUX

Leggere e rispettare dapprima 📙 e 📙 a pagina 19.

L'ingresso AUX si trova nella console centrale anteriore ed è contrassegnato con la scritta AUX. Esatta ubicazione dell'ingresso » Istruzioni per l'uso.

Collegamento di una sorgente audio AUX

- Inserire il connettore della sorgente audio nel rispettivo alloggiamento.
- > Selezionare la sorgente audio de AUX » pagina 17, Selezione di una sorgente audio.
- > Avviare la riproduzione dalla sorgente audio collegata.

Scollegamento di una sorgente audio AUX

> Estrarre il connettore della sorgente audio.

ATTENZIONE

- L'ingresso AUX può essere utilizzato soltanto per i dispositivi audio!
- Se un ingresso audio dotato di adattatore per l'alimentazione esterna è collegato all'ingresso AUX, può accadere che il suono venga disturbato.

Avvertenza

- Per l'ingresso AUX viene utilizzata una spina jack da 3,5 mm (jack stereo).
- Si consiglia di utilizzare i cavi di collegamento della gamma di accessori originali ŠKODA.

Formati dei file e sorgenti audio supportati

Leggere e rispettare dapprima 🗓 e 🗓 a pagina 19.

Sorgenti audio supportate

Sorgente	Interfaccia	Tipo	Specifiche	Sistema file
Scheda SD	Lettore SD	Dimensioni standard	SD; SDHC; SDXC	
		MSC	Chiavetta USB; HDD (senza soft- ware specifico); Dispositivi USB che supportano la modalità MSC	FAT16
Dispositivi USB		МТР	Dispositivi con il sistema operativo Android o Win- dows mobile (te- lefono cellulare, tablet)	VFAT FAT32 exFAT
		Apple	Dispositivi con si- stema operativo iOS (iPhone, iPod, iPad)	
lettore Bluetooth®	-	-	Protocolli Blue- tooth A2DP e AVRCP (1.0 - 1.4)	-

Formati file audio supportati

Tipo codec (formati file)	Suffisso dei file	Bitrate max.	Frequenza di campiona- mento max.	Liste di ri- produzione
Windows Media Audio 8; 9 e 10	wma	384 kbit/s	96 kHz	m3u pls
MPEG-1; 2 e 2,5 (Layer-3)	mp3	320 kbit/s	48 kHz	wpl asx

Le sorgenti audio suddivise in aree tramite lo standard GPT (GUID Partition Table) non vengono supportate dal dispositivo.

I file protetti con procedimento DRM non sono supportati dal dispositivo.

Telefono

Informazioni introduttive

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui seguenti argomenti:

1enu principale	22
mpostazioni	23
Problemi con la funzione	23

Questo capitolo si occupa dell'utilizzo di un telefono collegato con il dispositivo tramite $Bluetooth^{@}$.

Se al dispositivo è collegato un telefono con più schede SIM, è possibile ricevere telefonate tramite tutte le schede SIM del telefono collegato.

Per le telefonate in uscita è possibile, a seconda del tipo di telefono collegato, utilizzare solo la scheda SIM primaria o una delle schede SIM del telefono.

ATTENZIONE

Rispettare le norme di legge in vigore a livello nazionale per l'utilizzo di telefoni cellulari nei veicoli.

Menu principale



Fig. 13 **Telefono: Menu principale**

- Leggere e rispettare dapprima !! a pagina 22.
- > Premere il tasto (PHONE).

Menu principale - Informazioni e tasti funzione » fig. 13

- A Nome del gestore della rete di telefonia (con roaming attivo compare prima del nome il simbolo ▶)
- B Visualizzazione dell'elenco dei telefoni accoppiati (nel tasto compare il nome del telefono collegato)
- C Tasti funzione dei contatti preferiti
- Inserimento del numero di telefono
- Visualizzazione dell'elenco dei contatti telefonici
- Visualizzazione dell'elenco chiamate (per le chiamate senza risposta viene visualizzato vicino al tasto funzione il numero delle chiamate senza risposta)
- Impostazioni del menu Telefono

Informazioni nella riga di stato

- Potenza del segnale della rete di servizi telefonici
- Stato di carica della batteria del telefono
- Chiamata senza risposta
- Chiamata in corso

Impostazioni

- Leggere e rispettare dapprima ! a pagina 22.
- > Premere il tasto PHONE → ③.
- Selezione telefono Ricerca di telefoni disponibili / Elenco dei telefoni accoppiati / Selezione del telefono
- Trova Ricerca di telefoni disponibili
- Bluetooth Impostazioni Bluetooth® » pagina 11
- Profilo utente Impostazioni del profilo utente
 - Gestione preferiti Impostazione dei tasti funzione per i contatti preferiti
 - Prefisso Attivazione/disattivazione della possibilità di assegnare un prefisso ad un numero telefonico (dopo l'attivazione di questa funzione viene visualizzato in alcuni menu il tasto funzione 💪 per l'aggiunta di un prefisso ad un numero telefonico)
 - Inserire qui Inserimento del prefisso di un numero telefonico (se la funzione **Prefisso** è attiva)
 - Ord. secondo: Ordinamento dell'elenco dei contatti telefonici.
 - Cognome Ordinamento per cognome contatto
 - Nome Ordinamento per nome contatto

- Impor. contatti Importazione dei contatti telefonici
- Selezione suoneria Selezione della suoneria
- Promemoria telef. cellulare Attivazione/disattivazione dell'avviso che ricorda di non dimenticare il telefono nel veicolo (se il telefono era collegato al dispositivo)

Problemi con la funzione

Leggere e rispettare dapprima 🔢 a pagina 22.

Dovessero presentarsi problemi con la disponibilità della rete di telefonia mobile o con la funzione Bluetooth[®], sullo schermo verrà visualizzato uno dei sequenti messaggi.

Messaggio	Significato
Ricerca rete	Il telefono ricerca delle reti di telefo- nia mobile.
Nessuna rete	Il telefono non ha stabilito alcuna connessione con una rete di telefonia mobile, event. non supporta l'invio di informazioni sullo stato della rete.
Risp. rifiutata	Il gestore della rete di telefonia ha re- spinto la connessione (ad es. credito insufficiente sul telefonino, scheda SIM bloccata, roaming non disponibi- le).
Per eseguire la funzione Bluetooth, si deve accendere il quadro.	Inserire l'accensione.
Attivare la funzione Bluetooth.	Attivare la funzione Bluetooth® nel dispositivo.
Collegarsi a un cellulare.	Cercare il telefono e accoppiarlo al dispositivo.
Telefono non disponibile.	Problema con l'unità Bluetooth® nel
Telefono al momento non disponibi- le.	dispositivo, rivolgersi a un'officina autorizzata.
Sconosciuto (Nome del gestore della rete di telefo- nia)	Il telefono non ha comunicato al di- spositivo alcuna informazione relati- vamente al gestore della rete di tele- fonia.

Accoppiamento e collegamento

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui seguenti argomenti:

Condizioni per l'accoppiamento	. 24
Ricerca dei telefoni	_ 24
Accoppiamento - nessun telefono collegato	. 24
Accoppiamento - un telefono collegato	. 25
Accoppiamento dal telefono	25
Conferma dell'accoppiamento	. 25
Gestione dei dispositivi accoppiati	. 26

Per collegare un telefono al dispositivo, è necessario accoppiare tra loro i due dispositivi tramite Bluetooth $^{\circ}$.

La procedura di accoppiamento dipende dal fatto che via sia o non vi sia un altro telefono collegato al dispositivo al momento dell'accoppiamento.

Il collegamento con un telefono già accoppiato non richiede alcun accoppiamento. Basta cercare il telefono nell'elenco dei telefoni accoppiati e creare il collegamento.

Avvertenza

- La portata del collegamento del telefono con il dispositivo è limitata all'abitacolo del veicolo.
- Il numero massimo di telefoni accoppiati è 20. Se si cerca di accoppiare un nuovo telefono dopo il raggiungimento del numero massimo, si eliminerà automaticamente il telefono accoppiato non utilizzato da più tempo.

Condizioni per l'accoppiamento

Il telefono può essere accoppiato con il dispositivo alle seguenti condizioni.

- ✓ L'accensione è inserita.
- ✓ La funzione Bluetooth® del dispositivo » pagina 11 e del telefono è attiva.
- ✓ La visibilità del dispositivo » pagina 11 e del telefono è attiva.
- ✓ Il telefono si trova nel raggio di portata del segnale Bluetooth[®] del dispositivo.
- ✓ Il telefono è compatibile con il dispositivo.

L'accoppiamento può essere effettuato sia dal dispositivo sia dal telefono.

Il dispositivo può richiedere, durante l'accoppiamento e il collegamento, la conferma dei profili Bluetooth[®] (ad es. abilitazione dell'importazione contatto o collegamento di un lettore audio e simili). Controllare il display del telefono per confermare le eventuali richieste.

Per informazioni sulla compatibilità dei telefoni e degli aggiornamenti disponibili per il dispositivo Bluetooth®, consultare le seguenti pagine Internet ŠKODA.

http://infotainment.skoda-auto.com

Ricerca dei telefoni

Il telefono non si trova nell'elenco dei dispositivi accoppiati

Il telefono può essere cercato in uno dei sequenti modi.

- > Se al dispositivo non è collegato alcun telefono, premere il tasto ₩ok → Ricerca telefono.
-) Se al dispositivo non è collegato **un** telefono, premere il tasto \longrightarrow \longrightarrow Trova

Si avvia la ricerca dei dispositivi disponibili. All'incirca 30 s dopo compare un elenco dei dispositivi trovati che viene aggiornato fino ad 1 minuto dall'avvio della ricerca.

- > Se non si desidera attendere la visualizzazione dell'elenco, premere il tasto funzione Risultati.
- > Selezionare il telefono desiderato.

Il telefono si trova nell'elenco dei dispositivi accoppiati

Se al dispositivo è collegato un telefono, procedere in uno dei seguenti modi.

▶ Premere il tasto [PHONE] → § e selezionare il telefono desiderato.

oppure

> Premere il tasto \bowtie → Selezione telefono e selezionare il telefono desiderato.

oppure

> Premere il tasto (MONE) → ⊕^o → Bluetooth → Dispositivi accoppiati, selezionare il telefono desiderato e un profilo di collegamento Bluetooth[®] » pagina 26.

Accoppiamento - nessun telefono collegato

> Premere il tasto PHONE → Ricerca telefono.

Si avvia la ricerca dei dispositivi Bluetooth® disponibili.

- > Selezionare il telefono desiderato.
- > Confermare l'accoppiamento.

Dopo la conferma dell'accoppiamento, il telefono si collega con il dispositivo.

Accoppiamento - un telefono collegato

> Premere il tasto (PHONE) → (S) → **Trova**.

Si avvia la ricerca dei dispositivi Bluetooth® disponibili.

> Selezionare il telefono desiderato.

Sullo schermo compare il seguente menu.

- Annulla Annulla l'accoppiamento
- Sostituisci Accoppiamento e sostituzione del telefono collegato
- > Selezionare il tipo di collegamento desiderato.
- > Confermare l'accoppiamento.

Dopo la conferma dell'accoppiamento, il telefono si collega con il dispositivo.

Accoppiamento dal telefono

Durante la procedura di accoppiamento del telefono, rispettare le istruzioni per l'uso del telefono.

- > Cercare i dispositivi Bluetooth® disponibili nel telefono.
- > Selezionare l'unità Bluetooth®.

Il dispositivo viene visualizzato nel telefono da collegare come SKODA BT

In corrispondenza della posizione ... saranno visualizzati gli ultimi quattro simboli del numero di telaio (numero di carrozzeria VIN).

- > Confermare la richiesta di accoppiamento.
- > Confermare l'accoppiamento » pagina 25.

Dopo la conferma dell'accoppiamento, il telefono si collega con il dispositivo come indicato di seguito.

Se al momento dell'accoppiamento dal telefono, è collegato un altro telefono, il telefono da riaccoppiare con il dispositivo viene solo accoppiato ma non collegato.

Avvertenza

È possibile modificare il nome dell'unità Bluetooth[®] » pagina 11.

Conferma dell'accoppiamento

In funzione del tipo di telefono, la conferma dell'accoppiamento avviene in uno dei seauenti modi.

Conferma durante l'accoppiamento dal dispositivo

Variante 1

> Confermare nel dispositivo e nel telefono entro 30 secondi il codice PIN a 6 cifre sul display del telefono come anche sullo schermo del dispositivo.

Variante 2

- > Confermare sul telefono la richiesta di accoppiamento.
- Inserire nel telefono entro 30 sec. il codice PIN a 4 cifre visualizzato sullo schermo del dispositivo¹⁾.

Conferma durante l'accoppiamento dal telefono

Variante 1

- > Confermare nel dispositivo la richiesta di accoppiamento.
- > Confermare nel dispositivo e nel telefono entro 30 secondi il codice PIN a 6 cifre sul display del telefono come anche sullo schermo del dispositivo.

Variante 2

- Inserire nel telefono un codice PIN a 4 cifre.
- > Confermare nel dispositivo la richiesta di accoppiamento.
- > Inserire nel dispositivo il codice PIN inserito nel telefono e confermare¹⁾.

Variante 3

- > Confermare nel dispositivo la richiesta di accoppiamento.
- > Il dispositivo genera un codice PIN a 4 cifre.
- > Il codice PIN può essere modificato manualmente ad un codice a 4 16 cifre.
- Inserire nel telefono il codice PIN visualizzato sullo schermo del dispositivo e confermarlo¹⁾.

¹⁾ L'inserimento e la conferma del codice PIN durante la marcia non è possibile.

Gestione dei dispositivi accoppiati



Fig. 14 Elenco di dispositivi / profili Bluetooth® accoppiati

Visualizzazione dell'elenco dei dispositivi accoppiati

> Nel menu **Telefono** premere il tasto funzione P → **Bluetooth** → **Dispositivi** accoppiati.

Nell'elenco visualizzato possono comparire per i singoli dispositivi i seguenti simboli dei profili Bluetooth $^{\circ}$ » fig. 14 - $\boxed{\mathbb{A}}$.

Simbolo	Funzione
P	Un dispositivo che supporta il collegamento tramite il profilo di configurazione viva voce (HFP).
C	Un dispositivo collegato tramite il profilo di configurazione viva voce (HFP).
5	Un dispositivo che supporta il collegamento tramite il profilo audio.
5 2	Un dispositivo collegato tramite il profilo audio.

Instaurazione del collegamento

- > Selezionare il dispositivo desiderato nell'elenco dei dispositivi accoppiati.
- > Selezione il profilo desiderato nell'elenco dei profili Bluetooth® » fig. 14 B.

Il collegamento viene influenzato dal fatto che un altro dispositivo è collegato o meno tramite il profilo desiderato.

Interruzione del collegamento

- > Selezionare il dispositivo desiderato nell'elenco dei dispositivi accoppiati.
- > Selezione il profilo desiderato nell'elenco dei profili Bluetooth® » fig. 14 B.
- > Premere il tasto funzione Scollega.

Cancellazione del dispositivo accoppiato

- > Selezionare il dispositivo desiderato nell'elenco dei dispositivi accoppiati.
- Tutti Cancellazione di tutti i dispositivi
 - Cancellazione del dispositivo desiderato
- > Confermare la cancellazione premendo il tasto funzione Cancella.

Avvertenza

È possibile attivare/disattivare il profilo audio Bluetooth $^{\circ}$ premendo il tasto $(MONE) \rightarrow \odot^{\circ} \rightarrow Bluetooth \rightarrow Audio BT (A2DP/AVRCP).$

Funzioni del telefono

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui seguenti argomenti:

Inserimento e selezione di un numero telefonico	26
Elenco dei contatti telefonici	27
Gestione dei contatti preferiti	28
Elenco chiamate	28
Conversazione telefonica	29

Inserimento e selezione di un numero telefonico



Fig. 15 Tastiera numerica / Modifica del numero di telefono

Inserimento e selezione di un numero telefonico

- > Nel menu **Telefono** premere il tasto funzione ...
- > Inserire il numero telefonico tramite la tastiera numerica » fig. 15 A.
- > Selezionare il numero inserito premendo il tasto funzione

 o selezionare il numero inserito con il prefisso premendo il tasto funzione

 e.

Tasti funzione della tastiera numerica

- Inserimento del numero selezionato per ultimo / selezione del numero di telefono inserito
- Inserimento del numero selezionato per ultimo / selezione del numero di telefono inserito con il prefisso
- § Selezione del numero informazioni (informazioni relative ai prodotti e ai servizi del marchio ŠKODA)
- La selezione del numero mailbox non viene supportata dal dispositivo

Modifica del numero telefonico inserito

Il numero telefonico inserito può essere ancora modificato prima della selezione premendo uno dei seguenti tasti funzione.

- > **⋈** Cancellazione del numero inserito per ultimo.
- > V Visualizzazione dei tasti funzione < / > per il movimento del cursore nella riga di inserimento » fig. 15 B.

Prefisso

Se il numero di telefono inserito non ha alcun prefisso, è possibile aggiungerlo davanti al numero inserito premendo il tasto funzione &..

Il tasto funzione & viene visualizzato solo con la funzione per il prefisso attiva » pagina 23, *Impostazioni*.

Il prefisso può essere utilizzato ad es. per le conversazioni internazionali.

Chiamata quasti e informazioni

La chiama a guasti e informazione è gratuita. Viene calcolata solo una conversazione telefonica secondo le condizioni tariffarie del proprio gestore della rete di telefonia.

I numeri telefonici sono già impostati in fabbrica. Se si desidera cambiarli, rivolqersi ad un partner di assistenza ŠKODA.

Se non è possibile chiamare un numero guasti o informazioni, rivolgersi a un partner di assistenza ŠKODA.

Ricerca contatti tramite la tastiera numerica

La tastiera numerica può essere anche utilizzata per la ricerca dei contatti.

Se ad esempio vengono digitate le cifre 32, saranno visualizzati oltre alla tastiera numerica nell'area [A] i contatti con la sequenza di lettere DA, FA, EB, ecc. » fig. 15.

Elenco dei contatti telefonici



Fig. 16 Elenco dei contatti telefonici / dettagli dei contatti

Visualizzazione dell'elenco

> Nel menu **Telefono** premere il tasto funzione 🖘.

Selezione del contatto

> Selezionare il contatto desiderato.

Se un contatto telefonico contiene più numeri di telefono, dopo aver selezionato il contatto, sarà visualizzato un menu con i numeri di telefono associati a questo contatto.

> Selezionare il numero telefonico desiderato.

Dettagli del contatto

> Premere nell'elenco dei contatti telefonici il tasto funzione > vicino al contatto desiderato » fiq. 16 - [A].

Vengono visualizzati i dettagli del contatto » fig. 16 - B.

Modifica del contatto

Ricerca contatto nell'elenco contatti

- > Premere il tasto funzione Trova.
- > Ricercare il contatto.

Importazione dell'elenco

Dopo il primo collegamento del telefono con il dispositivo si avvia l'importazione dei contatti telefonici nella memoria del dispositivo. L'importazione può richiedere anche alcuni minuti.

Nella rubrica telefonica del dispositivo sono a disposizione 2000 posizioni di memoria liberi per i contatti telefonici importati. Ogni contatto può comprendere max. 5 numeri telefonici.

Il numero di contatti importati può essere determinato alla voce di menu Impor. contatti » pagina 23, Impostazioni.

Se durante l'importazione si verifica un errore, sullo schermo sarà visualizzato il messaggio Importaz. non riuscita. Riprovare controllando che il disp. Bluetooth ... consenta le connessioni.

Aggiornamento dell'elenco

Al collegamento successivo del telefono con il dispositivo ha luogo un aggiornamento automatico dell'elenco.

L'aggiornamento può anche essere eseguito manualmente come segue.

▶ Premere il tasto (PHONE) → (PHONE) → Profilo utente → Impor. contatti.

Durante l'aggiornamento viene visualizzato il numero dei contatti attualmente importati nella memoria del dispositivo / numero dei contatti nel telefono.

Dopo l'aggiornamento viene visualizzato il numero di contatti importati / 2000 (numero massimo di contatti importati).

Gestione dei contatti preferiti



Contatti preferiti

I tasti funzione A » fig. 17 consentono una selezione immediata del numero di telefono del contatto preferito.

Sono disponibili 4 tasti di preselezione.

Assegnazione del contatto preferito

- Nel menu **Telefono**, premere il tasto funzione libero desiderato A » fig. 17.
- > Selezionare il contatto telefonico desiderato (o uno dei numeri di contatto).

Modifica del contatto preferito assegnato

- > Nel menu **Telefono**, tenere premuto il tasto funzione desiderato A » fig. 17.
- > Selezionare il contatto telefonico desiderato (o uno dei numeri di contatto).

Cancellazione del contatto preferito

- ▶ Premere il tasto (PHONE) → (S^{i}) → Profilo utente → Gestione preferiti.
- > Premere il tasto funzione desiderato del contatto preferito e confermare la cancellazione.

Tutti i contatti preferiti possono essere cancellati contemporaneamente premendo il tasto funzione m **Tutti** e confermando la procedura di cancellazione.

Elenco chiamate



Fig. 18 Elenco chiamate / Filtro dei tipi di chiamate

Visualizzazione dell'elenco

> Nel menu **Telefono** premere il tasto funzione *9.

Distinzione dei tipi di chiamate

Nell'elenco chiamate vengono distinti i tipi di chiamate tramite i sequenti simboli » fig. 18.

- Chiamata ricevuta
- Chiamata in uscita
- Chiamata senza risposta

Filtro per la visualizzazione dei tipi di chiamate

Premendo il tasto funzione A » fig. 18 si visualizza il seguente menu.

- > Tutti Elenco di tutte le chiamate
- > S. rispos. Elenco delle chiamate perse
- > Effett. Elenco dei numeri selezionati
- > Ricevute Elenco delle chiamate ricevute

Tasti funzione nell'elenco chiamate

- **B** Avvio del collegamento
- > Visualizzazione dei dettagli della chiamata

Conversazione telefonica

In base al contesto della conversazione è possibile eseguire le seguenti funzioni.

- Terminare la selezione / Rifiutare la chiamata in ingresso / Terminare la chiamata
- Ricevere la chiamata in ingresso / Tornare alla chiamata in attesa
- Disattivare l'audio
- O Commutare la chiamata sul telefono (conversazione privata)
- Commutare la chiamata sul dispositivo
- Disattivare microfono
- Attivare microfono

Selezione di tonalità (DTMF)

Durante una chiamata in corso è possibile inviare la selezione di tonalità (DTMF).

Durante una chiamata in corso è possibile, tramite la selezione di tonalità (DTMF), inviare un contatto dall'elenco dei contatti telefonici.

> Nel menu **Telefono** premere il tasto funzione \boxplus \rightarrow **Cont. come DTMF** e selezionare il contatto desiderato.

Sistemi del veicolo

CAR - Impostazioni del veicolo

Introduzione al tema

Questo capitolo contiene informazioni sui seguenti argomenti:

Menu principale	30
Dati	
DriveGreen	
Dispositivi comfort	31
Stato del veicolo	
Sistemi ESC e ASR	3
Pneumatici	31
Sistemi di assistenza	3.
Parcheggio e manovre	32
Luci	32
Luci abitacolo	33
Specchietti e tergicristalli	33
Apertura e chiusura	33
Sedili	33
Strumentazione combinata (display multifunzione)	34
Impostazioni ora, data e unità di misura	34
Service	34
Ripristino delle impostazioni standard	34

Nel menu CAR è possibile visualizzare i dati di marcia e le informazioni sul veicolo e impostare alcuni sistemi del veicolo.

Descrizione dei singoli sistemi » Istruzioni per l'uso del veicolo.

Avvertenza

Le impostazioni dei sistemi del veicolo possono essere eseguite solo con accensione inserita.

Menu principale



Fig. 19 Tasti funzione nel menu principale

Tasti funzione nel menu principale » fig. 19

Selezione delle seguenti voci di menu

- Dati
- > DriveGreen
- > Dispositivi comfort
- > Stato veicolo

💋 Utilizzo della riproduzione radio/multimediale

Impostazione del riscaldamento e della ventilazione autonomi

Impostazioni dei sistemi veicolo

Dati

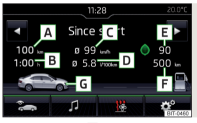


Fig. 20 **Dati**

> Premere il tasto $\widehat{\text{CAR}} \to \widehat{\approx} \to \text{Dati}.$

Visualizzazione sullo schermo » fig. 20

- A Distanza percorsa
- B Durata viaggio
- C Velocità media
- D Consumo medio di carburante

E Valutazione punto di marcia (funzione **DriveGreen**)

F Autonomia indicativa¹⁾

G La raffigurazione dell'autonomia (se l'autonomia prevista è inferiore a 300 km, il veicolo si avvicina lentamente in direzione del simbolo ⅓)

Con i tasti funzione \P è possibile selezionare una delle seguenti memorie.

> Dalla parten - Dati sui singoli percorsi

> Lungo periodo - Dati di lungo periodo relativi ai percorsi

> Dall'ultimo rif. carb. - Dati dall'ultimo rifornimento di carburante

DriveGreen

> Premere il tasto \bigcirc AR \rightarrow \bigcirc \rightarrow DriveGreen.

DriveGreen Sulla base delle informazioni relative allo stile di guida viene valutata la redditività di marcia. Vengono offerti anche suggerimenti utili per ridurre il consumo di carburante.

Dispositivi comfort

> Premere il tasto \bigcirc → \bigcirc → Disp. comfort.

Sullo schermo vengono visualizzati fino a tre dispositivi che presentano attualmente il maggior consumo di carburante (ad es. climatizzatore e simili). Viene anche visualizzata la quantità di carburante necessaria per l'utilizzo di tutti i dispositivi comfort.

Stato del veicolo



Fig. 21 Stato del veicolo

> Premere il tasto \bigcirc AR → \bigcirc → Stato veicolo.

Sullo schermo vengono visualizzate informazioni sullo stato del veicolo o la funzione di controllo pressione pneumatici.

> Con i tasti funzione ◀ > selezionare la voce di menu *Stato veicolo*.

Tasti funzione e visualizzazione sullo schermo » fig. 21

A Rappresentazione del veicolo (le aree del veicolo che appaiono colorate fanno riferimento a messaggi di avvertimento relativi a queste aree.

Toccando l'immagine del "veicolo", saranno visualizzati i testi degli avvisi)

✓I[↑] Nessun messaggio / messaggi di avvertimento sullo stato del veicolo e relativo numero (se è presente un solo messaggio, sarà visualizzato un testo del messaggio di avvertimento)

Web. Visualizzazione delle informazioni sullo stato del sistema START-STOP

Sistemi ESC e ASR

> Premere il tasto $\texttt{CAR} \to \textcircled{9}^{\bullet} \to \textbf{Sistema ESC:}$.

- Attivo Attivazione di tutti i componenti del sistema ESC
- ASR off Disattivazione del sistema ASR
- ESC Sport Attivazione del sistema ESC Sport

Pneumatici

> Premere il tasto \bigcirc **Premere** il tasto

- Indic. sist. contr. pneum. Funzione di controllo della pressione pneumatici
- (1) **SET** Memorizzazione dei valori di pressione dei pneumatici ■ *Pneumatici invernali* - Impostazione di un avvertimento al raggiungimento
- del limite di velocità per i pneumatici invernali

 Avvertim. velocità eccessiva Attivazione/disattivazione della funzione
- * Avvertim. velocita eccessiva Attivazione/disattivazione della funzione Pneumatici invernali
- Avvertenza a Impostazione della velocità per il messaggio di avvertimento

Sistemi di assistenza

> Premere il tasto (AR) o o* o* Assistenza alla guida.

Nei veicoli con propulsione a CNG (metano compresso) l'autonomia indicativa viene visualizzata separatamente per benzina e CNG.

- ACC (regol. distanza) Impostazione del sistema di controllo adattivo di regolazione della velorità
- Progr. di guida: Impostazione dell'accelerazione del veicolo tramite l'attivazione del sistema di controllo adattivo di regolazione velocitàⁿ
 - Normal Normale
 - Sport Sportiva
 - Eco Risparmio
- Ultima distanza selezionata Attivazione/disattivazione dell'ultimo livello di distanza selezionato
- Distanza: Impostazione del monitoraggio della distanza dai veicoli precedenti
 - M. piccola Distanza molto ravvicinata
 - Piccola Distanza ravvicinata
 - Medio Distanza media
 - Grande Distanza elevata
 - M. grande Distanza molto elevata
- Front Assist Impostazione dell'assistente di monitoraggio della distanza dai veicoli precedenti
- Attivo Attivazione/disattivazione dell'assistente
- Preavvertimento (variante 1) Attivazione/disattivazione del preavvertimento
- Preavvertimento (variante 2) Attivazione/disattivazione e impostazione del livello di distanza, al raggiungimento del quale viene emesso un avvertimento
- Presto Distanza maggiore
- Medio Distanza media
- Tardi Distanza breve
- Off Disattivazione dell'avvertimento
- Visual. avvertim. distanza Attivazione/disattivazione della visualizzazione avvertimento distanza
- Lane Assist Impostazione dell'assistenza al mantenimento della corsia
- Attivo Attivazione/disattivazione dell'assistente
- Guida corsia adattiva Attivazione/Disattivazione della guida corsia adattiva
- Sensore "Blind Spot" Attivazione/disattivazione dell'assistente per "il controllo del punto morto"

- Rilev. stanchezza conduc. Attivazione/disattivazione del rilevamento della stanchezza del conducente
- Sist. prot. occup. ProActive Attivazione/disattivazione della protezione proattiva dei passeggeri

Parcheggio e manovre

- **>** Premere il tasto \bigcirc \rightarrow \bigcirc \rightarrow Parcheggio e manovre.
- ParkPilot Impostazione del sistema ausiliario di segnalazione per manovre di parcheggio
 - Attivazione automatica Attivazione/Disattivazione della visualizzazione ridotta del sistema ausiliario di segnalazione per manovre di parcheggio (con marcia in avanti)
- Volume davanti Impostazione del volume dei toni del segnale per il riconoscimento di un ostacolo anteriore
- Tonalità davanti Impostazione della tonalità dei toni del segnale per il riconoscimento di un ostacolo anteriore
- Volume dietro Impostazione del volume dei toni del segnale per il riconoscimento di un ostacolo posteriore
- Tonalità dietro Impostazione della tonalità dei toni del segnale per il riconoscimento di un ostacolo posteriore
- Abbass. entertainm. Riduzione del volume audio (ad es. volume radio) con sistema ausiliario di segnalazione per manovre di parcheggio attivato
- Assist. uscita parcheggio Attivazione/disattivazione dell'assistente uscita parcheggio

Luci

- > Premere il tasto (CAR) → (CAR) → Luci.
- Luci soffuse Impostazione delle luci abitacolo
- Pannello strumenti Impostazione della luminosità dell'illuminazione pannello strumenti/interruttori
- Vano piedi Impostazione della luminosità del vano piedi
- Assistenza luci Impostazione dell'illuminazione esterna
- Dynamic Light Assist Attivazione/disattivazione della funzione Dynamic Light Assist
- Assistenza luci Attivazione/disattivazione della funzione Light Assist

Nei veicoli con la selezione della modalità di guida viene effettuata questa impostazione » Istruzioni per l'uso del veicolo, capitolo Selezione della modalità di guida (tasto MODE).

- Durata accens.: impostazione della sensibilità del sensore per il controllo automatico delle luci
- Presto Sensibilità elevata
- Medio Sensibilità media
- Tardi Sensibilità ridotta
- !Luci autom. (pioggia) Attivazione/disattivazione della regolazione automatica delle luci in caso di pioggia
- Luci diurne Attivazione/disattivazione delle luci diurne
- Frecce comfort Attivazione/disattivazione delle frecce comfort
- Modal. viaggio: Impostazione della luce per la circolazione a destra e a sinistra
- Sinistra Per la quida a sinistra
- Destra Per la guida a destra
- "Coming/Leaving Home" Impostazione della funzione COMING HOME / LEAVING HOME
 - Coming home Impostazione della durata dell'illuminazione dopo che si è usciti dal veicolo (0-30 secondi, 0 la funzione è disattivata)
 - Leaving home Impostazione della durata dell'illuminazione dopo aver sbloccato il veicolo (0-30 secondi, 0 la funzione è disattivata)

Luci abitacolo

- **>** Premere il tasto (CAR) \rightarrow (3° \rightarrow Luci soffuse.
- Colore Selezione del colore dell'illuminazione
- Colore: Selezione del colore dell'illuminazione (e/o disattivazione dell'illuminazione)
- Settori Regolazione della luminosità
- Tutti Regolazione della luminosità per tutti i settori contemporaneamente
- Plancia Regolazione della luminosità per il settore plancia
- Porte Regolazione della luminosità per il settore porte
- Vano piedi Regolazione della luminosità per il settore vano piedi

Specchietti e tergicristalli

> Premere il tasto (CAR) → (SP) → Specchietti e tergicristalli.

- Specchietti Impostazione degli specchietti
 - Regolazione sincronica Attivazione/disattivazione della regolazione sincrona degli specchietti esterni
 - Abbassamento (retromarcia) Attivazione/Disattivazione dell'abbassamento dello specchietto lato passeggero durante la retromarcia
 - Chiusura dopo il parcheggio Attivazione/disattivazione della chiusura dell'alloggiamento degli specchietti alla chiusura del veicolo
- Tergicristalli Impostazione del tergicristalli
 - Tergitura autom. (se piove) Attivazione/disattivazione della tergitura automatica del parabrezza in caso di pioggia
 - Tergilunotto automatico Attivazione/disattivazione del tergilunotto automatico

Apertura e chiusura

- > Premere il tasto (CAR) → ③ → Apertura e chiusura.
- *Alzacristalli* Impostazione dell'alzacristalli
 - Apert. comfort: Impostazione dell'apertura comfort
 - Tutti Tutti i finestrini
 - Conduc. Solo il finestrino del conducente
 - Off Disattivazione dell'apertura comfort
- Chiusura centralizzata Impostazione dell'apertura e della chiusura delle porte
- Sblocc. porta: Impostazione dell'apertura porte
 - Tutti Tutte le porte
 - Solo 1 porta Porta conducente o passeggero (per lo sbloccaggio tramite il sensore nella maniglia della porta lato passeggero)
 - Lato Porte sul lato conducente o passeggero (per lo sbloccaggio tramite il sensore nella maniglia della porta lato passeggero)
- Chiusura autom. serrature Attivazione/Disattivazione del meccanismo di bloccaggio automatico alla partenza
- "Easy Open" Attivazione/disattivazione dell'apertura senza contatto del portellone bagagliaio
- Conferma acustica Attivazione/Disattivazione del segnale acustico al bloccaggio e allo sbloccaggio del veicolo con un sistema antifurto
- Apertura/ chiusura bagagliaio Attivazione/disattivazione dell'avvolgimento automatico della cappelliera avvolgibile del bagagliaio

Sedili

> Premere il tasto \bigcirc → \bigcirc → **Sedili**.

- Memorizza posizione sedile Salva la posizione del sedile conducente e degli specchietti esterni nella chiave con comando a distanza quando si chiude il veicolo
 - Chiave veicolo attivata Attivazione/Disattivazione della memorizzazione della posizione del sedile conducente e degli specchietti esterni quando si chiude il veicolo

Strumentazione combinata (display multifunzione)

▶ Premere il tasto $(AR) \rightarrow \bigcirc^{\bullet} \rightarrow Quadro strumenti.$

In questo menu esiste la possibilità di attivare/disattivare la rappresentazione delle voci di menu del display multifunzione sul display della strumentazione combinata e di azzerare i dati di marcia.

- Consumo attuale Attivazione/Disattivazione della visualizzazione del consumo attuale di carburante
- Consumo medio Attivazione/Disattivazione della visualizzazione del consumo medio
- Qtà carburante aggiunto Attivazione/disattivazione visualizzazione della quantità di carburante aggiunto
- Dispositivi comfort Attivazione/disattivazione della segnalazione di consumo dei dispositivi comfort
- Consigli ECO Attivazione/disattivazione della comunicazione di consigli per una riduzione del consumo
- Durata viaggio Attivazione/Disattivazione visualizzazione della durata del viaggio
- Percorso Attivazione/Disattivazione visualizzazione della distanza percorsa
- Velocità media Attivazione/Disattivazione della visualizzazione velocità media
- Tachimetro digitale Attivazione/Disattivazione visualizzazione della velocità effettiva
- Avvertim. velocità eccessiva Attivazione/Disattivazione della visualizzazione del messaggio di avvertimento velocità eccessiva
- Temperatura dell'olio Attivazione/Disattivazione della visualizzazione della temperatura dell'olio
- Azzeram. dati "dalla partenza" Azzeramento della memoria parziale sullo schermo del dispositivo e sul display della strumentazione combinata
- Azzer. dati "di lungo periodo" Azzeramento della memoria di lungo periodo sullo schermo del dispositivo e sul display della strumentazione combinata

Impostazioni ora, data e unità di misura

> Premere il tasto (CAR) → Ora e data.

Descrizione delle impostazioni dell'ora e della data » pagina 10

> Premere il tasto (CAR) → Unità di misura.

Descrizione delle impostazioni delle unità di misura » pagina 11.

Service

- > Premere il tasto (CAR) → P → Service.
- VIN: ... Visualizzazione del numero di telaio del veicolo
- Ispezione: entro ... o ... giorni Numero di km/giorni fino al successivo intervento Service
- Cambio dell'olio: entro ... o ... giorni Numero di km/giorni fino al successivo cambio dell'olio motore

Ripristino delle impostazioni standard

> Premere il tasto $\mathbb{CAR} \to \mathbb{O}^{\bullet} \to \mathbf{Impostazioni}$ standard.

In questo menu esiste la possibilità di ripristinare le impostazioni standard delle voci di menu relative alle impostazioni dei sistemi del veicolo.

- Tutte le impostazioni
 - Tutte le impostazioni Ripristino delle impostazioni di tutte le voci di menu
- Singole impostazioni
 - Assistenza alla guida Ripristino del menu Assistenza alla guida
- Parcheggio e manovre Ripristino del menu Parcheggio e manovre
- Luci Ripristino del menu Luci
- Luci soffuse Ripristino del menu Luci soffuse
- Specchietti e tergicristalli Ripristino del menu Specchietti e tergicristalli
- Apertura e chiusura Ripristino del menu Apertura e chiusura
- Quadro strumenti Ripristino del menu Quadro strumenti

Se si seleziona una delle voci di menu sopra riportate, il sistema chiederà conferma del ripristino delle impostazioni standard.

- Annulla Ritorno al menu superiore
- Azzera Ripristina le impostazioni

Regolazione del riscaldamento e del climatizzatore

Introduzione al tema

Vale per Superb e Octavia

Questo capitolo contiene informazioni sui seguenti argomenti:

Climatronic (climatizzatore automatico) _______ 3:
Riscaldamento e ventilazione autonomi ______ 3:

Sullo schermo è possibile eseguire alcune regolazioni del Climatronic e del riscaldamento e della ventilazioni autonomi.

Descrizione dei singoli sistemi » Istruzioni per l'uso del veicolo.

Avvertenza

Le regolazioni possono essere eseguire solo solo ad accensione inserita.

Climatronic (climatizzatore automatico)



Fig. 22 **Climatronic: Menu principale**

Richiamo del menu principale

> Premere il tasto (MENU) sul pannello di comando del Climatronic.

Tasti funzione e visualizzazione sullo schermo » fig. 22

- Impostazione della temperatura desiderata (anteriore lato sinistro)
- B Funzionamento in modalità AUTO
- [C] Impostazione della temperatura desiderata (anteriore lato destro)

- D Impostazione della potenza del Climatronic

 Delicato Minore potenza, maggiore silenziosità

 Medio Prestazione di base

 Alto Maggiore prestazione
- E Impostazione della temperatura desiderata (posteriore)
 Raffigurazione a colori del flusso d'aria dalle bocchette di ventilazione

(colore blu - temperatura inferiore a 22,0°C / colore rosso - temperatura superiore a 22,5°C)

Off/On Attivazione/disattivazione del Climatronic

Impostazione del riscaldamento e della ventilazione autonomi

REARG/6 Blocco/sblocco della regolazione di temperatura tramite gli elementi di comando posteriori (sedili)

Impostazioni del Climatronia

Impostazioni del Climatronic

Impostazioni del Climatronic

Premere il tasto $(MENU) \rightarrow \bigcirc^{\bullet}$.

- Prof. climatiz.: Impostazione della potenza del Climatronic
 - Delicato Minore potenza, maggiore silenziosità
 - Medio Prestazione di base
 - Alto Maggiore prestazione
- Ricircolo automatico Attivazione/Disattivazione del ricircolo automatico
- Riscald. suppl. automatico Attivazione/Disattivazione del riscaldamento rapido dell'abitacolo
- Riscaldam. automat. finestr. Attivazione/disattivazione del riscaldamento automatico del parabrezza

Avvertenza

Se il dispositivo nel menu Climatronic non viene azionato per più di 10 secondi e non è stato spento prima del richiamo di questo menu, il dispositivo verrà spento.

Riscaldamento e ventilazione autonomi



Fig. 23 Riscaldamento autonomo: Menu principale / Impostazione dell'orario predefinito di accensione

Richiamo del menu principale

> Premere il tasto (MENU) sul pannello di comando del Climatronic → <u>₩</u>.

Oppure nei veicoli con climatizzatore manuale

▶ Premere il tasto $(CAR) \rightarrow \frac{18}{3}$.

Tasti funzione e visualizzazione sullo schermo » fig. 23

- Ora della partenza giorno della settimana e ora in cui il veicolo deve essere pronto a funzionare
- B Impostazione della modalità (riscaldamento/ventilazione)
- C Lista degli orari predefiniti, attivazione/disattivazione dell'orario predefinito
- D Impostazione dell'orario predefinito di accensione 1-3 e della durata (10-60 minuti)
- E Con il riscaldamento attivo le finestre sono raffigurate in rosso / con la ventilazione in corso le finestre sono raffigurate in blu
- F Orario predefinito attualmente visualizzato
- G Attivazione dell'orario predefinito attualmente visualizzato
- H Impostazione dell'ora della partenza: giorno, ora, minuti

È possibile attivare sempre un solo orario predefinito impostato per volta. L'orario predefinito di accensione attivato sarà disattivato nuovamente dopo l'avvio automatico. Per l'avvio successivo è necessario attivare uno degli orari predefiniti di accensione.

L'impianto attivato si disinserisce al termine della durata di funzionamento impostata o può essere spento premendo il tasto con il simbolo <u>M</u> per l'attivazione/disattivazione diretta oppure tramite il telecomando radio.

Avvertenza

- Nella selezione del giorno, nell'orario predefinito si trova una posizione vuota tra domenica e lunedi, senza giorno indicato. Scegliendo questa posizione, il veicolo sarà sempre pronto all'orario selezionato, indipendentemente dal giorno della settimana.
- Se viene impostato un orario diverso » pagina 10, *Impostazioni ora e data*, l'orario predefinito sarà automaticamente disattivato. Sarà necessario attivare nuovamente l'orario predefinito.

Dispositivi comfort ______ 31 Bluetooth Indice alfabetico Aggiornamento ________11 Dispositivo Attivazione/disattivazione 11 Collegamento con il telefono ______ 24 Impostazioni ________11 DriveGreen ______ 31 Visibilità 11 Abbaglianti 32 Abitacolo - luci 33 ACC ______ 31 CAR 30 Accensione del dispositivo 7 Easy Open Accoppiamento del dispositivo Chiave - funzione Memory ______ 33 Flenco Conferma dell'accoppiamento ______ 25 Chiusura 33 dei contatti telefonici 27 Nessun telefono collegato ______ 24 Chiusura automatica serrature 33 delle stazioni disponibili ______ 13 Un telefono collegato _______25 Chiusura porte ______ 33 Accoppiamento del telefono Climatizzatore 35 Elenco chiamate Telefono con dispositivo _______25 Flenco chiamate 28 Climatizzatore automatico ______ 35 Aggiornamento software 11 Climatronic Elenco dei dispositivi accoppiati ______ 26 Altre lingue per la tastiera ______ 11 Elenco dei telefoni accoppiati ______ 24 Funzionamento automatico ______ 35 Alzacristalli 33 ESC Sport 31 Codice VIN **Apertura** ______ 33 Comando comfort dei finestrini 33 Apertura/chiusura - avvertimento ______ 33 **COMING HOME** ______ 32 Apertura porte ______ 33 Condizioni per l'accoppiamento ______ 24 Impostazioni ___________15 Consigli Eco - display multifunzione _____ 34 Assistente uscita parcheggio ______ 32 Contatti preferiti ______ 28 Formati dei file 21 Assistenza alla guida 31 Controllo automatico adattivo velocità di crocie-Requisiti e limitazioni ______ 21 Audio Media ______ 16 Controllo punto morto 31 Front Assist 31 Radio ______ 12 Conversazione telefonica _______ 29 Funzione Memory della chiave con comando a AUX 21 DTMF 29 distanza _____ 33 Avvertenze importanti ______ 6 Funzioni del telefono 26 Avvertimento in caso di apertura/chiusura ____ 33 В Impostazioni ________15 Gestione dei dispositivi accoppiati ______ 26 Bagagliaio - apertura ______ 33 Data 10 Gestione preferiti Banca dati multimedia Dati Media ______ 18 Attivazione/disattivazione ______ 34 Banda di frequenza radio ______ 12 Visualizzazione _______ 30 Illuminazione della strumentazione ______ 32 Importazione contatti Display multifunzione ______ 34

Impostazioni	
Aggiornamento software Altre lingue per la tastiera	_ 11
Altre lingue per la tastiera	_ 11
Bluetooth	
DAB	
Dispositivo	10
FM	. 15
Gestione preferiti	28
Informazioni di sistema	
Lingua del dispositivo	10
Media	
Menu	10
Ora e data	10
Profilo utente	
Radio	. 15
Ripristino delle impostazioni standard	_ 11
Schermo del dispositivo	10
Suono	10
Tastiera	_ 11
Telefono	
Unità di misura	_ 11
Veicolo	30
Volume	_ 7
Impostazioni del veicolo	30
Impostazioni standard 11,	34
Informazioni di sistema	
Informazioni introduttive	
Protezione componenti	
Ispezione	
ispezione	24
L	
Lane Assist	
LEAVING HOME	32
Lettore Bluetooth	20
Leva di comando	
vedere Istruzioni per l'uso	_ 8
Limite di velocità per i pneumatici invernali	
Lingua del dispositivo	
Logo stazione radio	
Luci	רכ

Luci abitacolo	33
Luci automatiche in caso di pioggia	32
Luci diurne	
Luci in caso di pioggia	32
Lunotto - tergitura automatica	33
M	
Manovre	
Media	16
Audio Bluetooth	
Banca dati multimedia	18
Elenco	
Formati dei file	21
Impostazioni	
Media supportati	21
Menu principale	16
Premessa	
Requisiti e limitazioni	
Rimozione sicura della sorgente dati	
Riproduzione	
Scheda SD	19
Selezione di una sorgente audio	1/
Sorgente audio	
USBUtilizzo	
Utilizzo Memorizzazione dei valori di pressione dei	10
pneumatici	31
Memorizzazione stazioni	14
Menu	
Impostazioni del dispositivo	10
Setup	10
Menu CAR	30
Menu del dispositivo	
CAR	
Media (Audio)	
110010	12
Telefono	22

Menu principale	
CAR	30
Media	16
Radio	
Telefono	
Messaggi di avvertimento	7, 3
MFL	
vedere Istruzioni per l'uso	8
Modalità viaggio - luci	32
Multimedia	
AUX	2
USB	
Mute	7
N	
Notiziari sul traffico (TP)	14
Numero di identificazione del veicolo	34
Numero telefonico	
0	
Ora	
P	
Panoramica del dispositivo	e
Parabrezza	
Riscaldamento	
Tergitura automatica in caso di pioggia	
Parcheggio	32
ParkPilot	32
Pneumatici	3
Prefisso di un numero telefonico	26
Principi di utilizzo del dispositivo	8
Problemi con la funzione	
Telefono	23
Profili Bluetooth	26
Profilo utente	23
Protoziono antifurto	,

Protezione componenti .

R	
Radio	12
Banda di freguenza radio	12
Elenco delle stazioni disponibili	13
Impostazioni Impostazioni DAB	15
Impostazioni DAB	15
Impostazioni FM	15
Logo stazione radio	
Memorizzazione stazioni	14
Menu principale	12
Notiziari sul traffico (TP)	14
Premessa	
Ricerca stazione	
Selezione stazione	13
Utilizzo	12
Regolazione del volume	_ 7
Regolazione sincrona di entrambi gli specchietti	33
Reset - impostazioni del veicolo	34
Ricerca dei telefoni	
Ricezione radio digitale	
Impostazioni	15
Ricircolo	
Ricircolo automatico	
Riga di stato	
Telefono	
Rilevamento stanchezza	
Rimozione sicura della sorgente dati	
Riproduzione	-
Media	17
Riscaldamento	
Riscaldamento autonomo	
Riscaldamento del parabrezza 30,	
rSAP	
Rubrica telefonica	27
S	
Scheda SD	19
Rimozione sicura	

Schermo	
vedere Schermo del dispositivo	_ 7
Schermo a sfioramento	_ 7
Schermo del dispositivo	_ 10
Aree	_ 8
Avvertenze importanti	_ 7
Manutenzione	_ 7
Tastiera	_ 9
Utilizzo	_ 8
Schermo di inserimento	
Caratteri della lingua	
Schermo di inserimento con tastiera	_ 9
Sedili	
Regolazione	. 33
Selezione della banda di frequenza radio	
vedere Menu principale	_ 12
Selezione della stazione radio	
vedere Menu principale	_ 12
Selezione di tonalità	
Selezione di una sorgente	
Media	_ 17
Sensore luce - attivazione delle luci	. 32
Service	. 34
Servizio guasti	
Servizio informazioni	
Setup	
Sistema ausiliario di segnalazione per manovre	
di parcheggio	
Sistema ESC	
Sistema protezione occupanti Proactive	
Sistemi del veicolo	
Sistemi di assistenza	
Sorgente audio	
Specchietti	_ '-
Abbassamento in retromarcia	3:
Chiusura dopo il parcheggio	3:
Regolazione sincrona	3:
Spegnimento automatico del dispositivo	
Spegnimento del dispositivo	
	_ /

START-STOP	31
Stato del veicolo	31
Stazione	
vedere Menu principale Radio	12
Stazioni radio	
Logo	_ 14
Memorizzazione stazioni	14
Ricerca stazione	13
Selezione stazione	13
Strumentazione combinata	
Suono	
T	
Tastiera	9, 11
Tastiera alfanumerica	. 9
Tasti funzione	
Tasto CAR	
Telefono	
Accoppiamento	_
AccoppiamentoAccoppiamento	
Accoppiamento - un telefono collegato	
Accoppiamento del telefono con il dispositivo	
Collegamento con il dispositivo	
Condizioni per l'accoppiamento	
Conferma dell'accoppiamento	
Contatti preferiti	
Conversazione telefonica	29
Elenco chiamate	_ 28
Elenco dei telefoni accoppiati	_ 24
Funzioni	
Gestione preferiti	_ 23
Importazione contatti	
Impostazioni	_ 23
Inserimento di un numero telefonico	_ 26
Menu principale	_ 22
Prefisso	_ 23
Prefisso di un numero telefonico	_ 26
Problemi con la funzione	
Profili Bluetooth	26

Profilo utente _

Ricerca dei telefoni rSAP Rubrica telefonica Selezione di un numero telefonico Servizio guasti Servizio informazioni Utilizzo Tergicristalli Tergicristalli automatico in caso di pioggia Tergilunotto automatico TP (Notiziari sul traffico)	2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3
Unità di misura USB Rimozione sicura Utilizzo Media Radio Telefono Utilizzo del dispositivo	2 1 1 2
Schermo del dispositivo	_
V	
Ventilazione Viaggiare all'estero - luci Visualizzazione sullo schermo Volante multifunzione vedere Istruzioni per l'uso Volume	3

È vietata la ristampa, la riproduzione, la traduzione o qualsiasi altra forma d'utilizzo, anche parziale, senza l'autorizzazione scritta di ŠKODA AUTO a.s..

Tutti i diritti d'autore sono espressamente riservati a ŠKODA AUTO a.s..

Con riserva di modifica.

Pubblicato da: ŠKODA AUTO a.s. © ŠKODA AUTO a.s. 2015

Swing: Fabia, Rapid, Rapid Spaceback, Octavia, Superb Infotainment italsky 05.2015 S00.5614.35.50 5E0012750DF



5E0012750DF