

OPEL ADAM

Infotainment System



Wir leben Autos.



Innhold

IntelliLink	5
CD 3.0 BT / R 3.0	57
FlexDock	99



IntelliLink

Innledning	6
Radio	20
Eksterne enheter	30
Telefon	42
Stikkordregister	54

Innledning

Generell informasjon	6
Tyverisikring	7
Oversikt over betjeningselementer	8
Bruk	10
Grunnleggende betjening	13
Toneinnstillinger	16
Voluminnstillinger	17
Systeminnstilling	18

Generell informasjon

Infotainmentsystemet gir deg toppmoderne infotainment i bilen.

Med FM-, AM- eller DAB-radiofunksjonene kan du registrere opptil 35 stasjoner på 7 sider med favoritter.

Radioen har 15 automatisk innstillbare forhåndsinnstillinger for kanaler i AM-, FM- og DAB-båndene. 35 ytterligere kanaler kan tildeles manuelt (avhengig av bølgebånd).

Du kan koble eksternt datalagringsutstyr, f.eks. iPod, USB-enheter eller andre tilbehørsenheter til infotainmentsystemet som ytterligere lydkilder; enten via kabel eller Bluetooth.

Med betjeningselementene og menyene til infotainmentsystemet kan du betjene godkjente smarttelefonapper, for eksempel en navigasjonsapp.

I tillegg har Infotainment en telefonportal som muliggjør komfortabel og sikker bruk av mobiltelefon under kjøring.

Infotainmentsystemet kan alternativt betjenes med betjeningselementene på rattet.

Betjeningselementenes nøye gjennomtenkte design, berøringsskjermen og de klare displayene gjør at systemet kan betjenes enkelt og intuitivt.

Viktig informasjon om betjening og trafiksikkerhet

⚠ Advarsel

Infotainmentsystemet må betjenes på en slik måte at du kjører trygt under alle omstendigheter. Hvis du er i tvil, stopper du bilen og betjener infotainmentsystemet mens bilen står i ro.

Radiomottak

Ved radiomottak kan piping, støy, forvrengning eller avbrudd i mottak oppstå ved

- avstandsendringer i forhold til senderen,
- mottak fra flere retninger på grunn av refleksjon,
- skyggevirksomhet.

Tyverisikring

Infotainmentsystemet er utstyrt med et elektronisk sikkerhetssystem som fungerer som tyverisikring.

Infotainmentsystemet fungerer derfor kun i din bil, og har ingen verdi for en tyv.

Oversikt over betjeningselementer

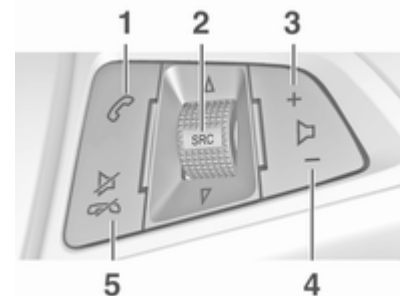
Betjeningspanel




1	Skjerm/berørings skjerm	13
2	Startmeny	13
	Skjermknapper for tilgang til	
	🎵 Audio - lydanleggfunksjoner	
	🖼️ Galleri - bilde- og filmfunksjoner	
	📞 Telefon - mobiltelefonfunksjoner	
	📱 Apps - smarttelefonapplikasjoner	
	⚙️ Innstillinger - systeminnstillinger	
3	Funksjonsindikatorer	
	Hvis et symbol er markert:	
	TP - trafikkradiotjeneste aktiv	26
	🔌 - ekstern enhet koblet til USB-kontakt	30
	🔊 - tilbehørsenhet koblet til AUX-inngang	30

	📶 - Bluetooth-enhet koblet til	30
	📱 - smarttelefonapplikasjon aktiv	30
	🔊 - lyd slått av	10
4	Tid og dato, utetemperatur	
	Justering av tid og dato, se bilens instruksjonsbok.	
5	🏠-knappen	13
	Trykk: Åpne startmenyen (se punkt 2)	
6	🔌-knappen	10
	Trykk: slå infotainment-systemet på/av	
7	📶 VOL 🔼-knapper	10
	🔊: redusere volumet	
	🔼: øke volumet	

Lydkontroller på rattet



1	📞-knappen	
	Kort trykk: besvare anrop	42
	eller slå nummer i anropslisten	46
	Langt trykk: åpne anropslisten	46
	eller slå håndfrimodus på/av	46
2	SRC (kilde)	10
	Trykke: velge lydkilde	10

Hvis radioen er aktiv: Drei opp/ned for å velge neste/forrige radiostasjon som er stilt inn	20	eller lukke anropslisten	46
Hvis en ekstern enhet er aktiv: Drei opp/ned for å velge neste/forrige spor/kapittel/bilde	33	eller aktivere/deaktivere lydutkoblingsfunksjonen	10
Hvis telefonportalen er aktiv og anropslisten er åpen (se punkt 1): Drei opp/ned for å velge neste/forrige oppføring i anropslisten	46		
Hvis telefonportalen er aktiv og anrop venter: drei opp/ned for å veksle mellom anrop	46		
3 Øke volumet			
4 Redusere volumet			
5  -knapp			
Trykk: Avslutte/avvise anrop	46		

Bruk


Betjeningselementer

Infotainmentsystemet betjenes via funksjonsknapper, en berørings-skjerm og menyer som vises på displayet.


Inntastinger gjøres valgfritt ved hjelp av:

- den sentrale betjeningsenheten på instrumentpanelet
- lydanleggskontroller på rattet



Slå infotainmentsystemet på/av

Trykk på knappen . Etter at systemet er slått på, er den sist valgte infotainmentkilden aktiv.

Automatisk frakobling

Hvis infotainmentsystemet slås på med -knappen mens tenningen er slått av, vil det automatisk slås av igjen 10 minutter etter siste bruker-inntasting.

Stille inn volumet

Trykk på , **VOL** eller . Den aktuelle innstillingen vises i displayet.

Du kan alternativt bruke berørings-skjermen: Flytt glidebryteren for volum mot venstre eller høyre med fingeren.

Når infotainmentsystemet slås på, er det sist valgte volumet stilt inn hvis dette er under det maksimale startvolumet. Finn en detaljert beskrivelse ↗ 17.

Fartskompensert volum

Når hastighetskompensert volum er aktivert ↗ 17, tilpasses volumet automatisk, for å kompensere for vei- og vindstøy under kjøring.

Volum på trafikkmeldinger (TA)

Volumet på trafikkmeldinger kan stilles inn separat ↗ 17.

Mute-funksjon

Trykk på knappen **v**, **VOL** eller **^**, og trykk deretter på skjermknappen **≀** i den viste volummenyen.

Avbryte lydutkoblingsfunksjonen igjen: Trykk på knappen **v**, **VOL** eller **^**. Det sist valgte volumet er stilt inn igjen.

Volumbegrensning ved høye temperaturer

Ved svært høye temperaturer inne i bilen begrenser infotainmentsystemet det maksimale innstillingsvolumet. Ved behov reduseres volumet automatisk.

Betjening

Trykk på knappen **☰** for å vise startmenyen.



Les dette

Finn en detaljert beskrivelse av menybetjening via berørings-skjermen ↗ 13.

Audio

Velg skjermknappen **Audio** for å åpne hovedmenyen til den sist valgte lydanleggmodusen.

Velg skjermknappen **Kilde** øverst i menyen for å åpne en nedtrekksliste.



Skifte til en annen lydanleggmodus: Trykk på et av elementene i listen.

Finne en detaljert beskrivelse av:

- Radiofunksjoner (**AM, FM, DAB**) ↗ 20
- Eksterne enheter (**USB, AUX, Bluetooth**) ↗ 33

Galleri

Velg skjermknappen **Galleri** for å åpne hovedmenyen til den sist valgte bilde- eller filmmodusen.

Trykk på **Kilde** øverst i menyen for å åpne en nedtrekksliste.



Skifte til en annen bilde- eller filmmodus: Trykk på et av elementene i listen.

Finne en detaljert beskrivelse av:

- Bildefunksjoner ↗ 36
- Filmfunksjoner ↗ 38

Telefon

Velg skjermknappen **Telefon** for å opprette en Bluetooth-forbindelse mellom infotainmentsystemet og en mobiltelefon.

Hvis en forbindelse kan opprettes, vises hovedmenyen for telefonmodusen.



Finne en detaljert beskrivelse av bruk av mobiltelefon via infotainmentsystemet ↗ 46.

Hvis det ikke kan opprettes forbindelse, vises en melding. Finn en detaljert beskrivelse av hvordan du for-

bereder og oppretter en Bluetooth-forbindelse mellom infotainmentsystemet og en mobiltelefon ↗ 42.

Apps

Velg skjermknappen **Apps** for å åpne en meny for valg og start av godkjente smarttelefonapplikasjoner som støttes av infotainmentsystemet.



Finne en detaljert beskrivelse ↗ 30 og ↗ 40.

Innstillinger

Velg skjermknappen **Innstillinger** for å åpne en meny for forskjellige systemrelaterte innstillinger.



Tid og dato, innstillinger og Innstillinger for bil er beskrevet i bilens instruksjonsbok.

Alle andre innstillinger er beskrevet etter tema i de forskjellige kapitlene i denne brukerhåndboken.

Grunnleggende betjening

Kontroller for menybetjening

Berøringsskjerm

Displayet til infotainmentsystemet har en berøringsfølsom overflate som muliggjør direkte samhandling med viste menykontroller.

Du kan for eksempel aktivere en skjermknapp ved å trykke på den med en finger eller endre posisjonen til et glidebryterelement ved å flytte på det med en finger.

Merk

Ikke bruk spisse eller harde gjenstander, som kulepenn, blyanter eller lignende til å betjene berøringskjermen.

☰-knappen

Trykk på knappen ☰ for å komme til startmenyen.



Ved bruk av berøringskjermen kan du komme til ytterligere menyer og funksjoner.

Skjermknapp ➔



Når du betjener menyene, trykker du på skjermknappen ➔ i den respektive undermenyen for å gå tilbake til menynivået over.

Menybetjening (eksempler)

Velge og aktivere en skjermtaste eller et menyalternativ



Bank på en skjermtast eller et menyelement.

Tilhørende systemfunksjon aktiveres, eller det vises en melding eller en undermeny med ytterligere valg.

Les dette

I de følgende kapitlene beskrives trinnene for valg og aktivering av en skjermtast eller et menyelement

via berøringsskjermen som "...velg...skjermtasten..." eller "...velg menyalternativet...".

Meldinger

Du får noen ganger en melding før en systemfunksjon. Bekreft meldingen eller velg et av alternativene hvis du blir oppfordret om å gjøre dette.



Valg og aktivering av en skjermtast i en meldingsfunksjon fungerer på samme måte som forklart for skjermtaster i en meny.

Bla gjennom en lang liste over menyalternativer



Hvis ikke alle de tilgjengelige menyalternativene kan vises på skjermen, vises et rullefelt.

Rulle gjennom listen med menyalternativer:

- Trykk på skjermtasten ▲ eller ▼ på rullefeltet, eller
- flytt glidebryteren på rullefeltet opp eller ned med fingeren.

Justere en innstilling

De forskjellige innstillingstypene som er tilgjengelig i de forskjellige innstillingsmenyene er vist og forklart nedenfor.

Eksempel: Skjerminnstillinger



Trykk på skjermknappen - eller + eller flytt glidebryteren ved siden av en innstilling for å justere denne innstillingen. Bekreft valget med skjermknappen **OK**.

Les dette

I de neste kapitlene beskrives trinnene for å justere en innstilling via berøringsskjermen som "... juster innstillingen ...".

Eksempel: Radioinnstillinger

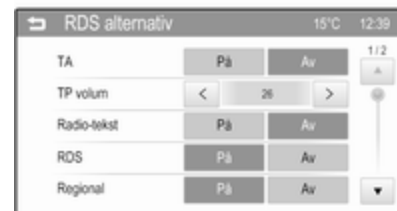


Trykk på skjermknappen < eller > ved siden av en innstilling for å velge et av de tilgjengelige alternativene eller angi en spesifikk verdi.

Les dette

I de følgende kapitlene beskrives betjeningstrinnene for bytte til et annet alternativ via berøringsskjermen som "...still...på...'alternativnavn'/'verdi'...".

Eksempel: RDS-alternativet



Trykk på skjermknappen **På** eller skjermknappen **Av** ved siden av en innstilling for å aktivere eller deaktivere dette alternativet.

Les dette

I de følgende kapitlene beskrives trinnene for å stille en innstilling til **På** eller **Av** via berøringsskjermen som "...still...på...**På**..." eller "still...på...**Av**..."

Eksempel: DAB-kategoriliste

Trykk på et element i listen for å velge eller velge bort alternativet. Hvis et element i listen er valgt, vises et avkryssingsmerke i ruten ved siden av elementet.

Les dette

I de følgende kapitlene beskrives betjeningstrinnene for valg av et alternativ via berøringsskjermen som "...velg...'alternativnavn'...".

Toneinnstillinger

I menyen for toneinnstillinger kan egenskapene for tonen stilles inn forskjellig for hvert radiobølgebånd og hver ekstern lydkilde. Menyene er tilgjengelig fra hver enkelt av lyd hovedmenyene.

For å åpne menyen for toneinnstillinger velger du skjermknappen **MENY** nederst i den gjeldende hovedmenyen. Rull om nødvendig gjennom listene med menyalternativer, og velg **Toneinnstillinger**. Den respektive menyen vises.

**EQ-modus**

(EQ: equalizer)

Bruk denne innstillingen for å optimere tonen for musikkstilen, for eksempel **Rock** eller **Klassisk**.

Velg ønsket lydbilde. Hvis du velger **Manual**, kan du justere følgende innstillinger manuelt:

Bass

Bruk denne innstillingen til å forsterke de dype frekvensene til audiokildene.

Still **Bass** på en verdi mellom **-12** og **12**.

Midten

Bruk denne innstillingen til å forsterke mellomtonerfrekvensene til lydkilden.

Still **Midten** på en verdi mellom **-12** og **12**.

Treble

Bruk denne innstillingen til å forsterke de høye frekvensene til audiokildene.

Still **Treble** på en verdi mellom **-12** og **12**.

Stille inn balanse og fader

Bruk illustrasjonen til høyre for menyen som hjelp til å justere balanse og fader.

Trykk på det tilsvarende stedet på illustrasjonen for å angi stedet i kupeen der lyden er høyest. Du kan alternativt flytte den røde markøren til ønsket punkt med fingeren.

Les dette

Innstillingene for balanse og fader gjelder for alle lydkilder. De kan ikke justeres separat for hver lydkilde.

Tilbakestill til standardinnstillinger fra fabrikk

Velg skjermtasten **Tilbakestill**.

Lagre nåværende innstillinger

Velg skjermtasten **OK**.

Voluminnstillinger

Justere det maksimale oppstartvolumet

Trykk på knappen  og velg skjermtasten **Innstillinger**.

Rull gjennom listen til menyelementet **Maks oppstartvolum**.



Still **Maks oppstartvolum** på en verdi mellom **13** og **37**.

Justere det hastighetskompenserte volumet

Trykk på knappen  og velg skjermtasten **Innstillinger**.

Velg **Radio-innstillinger** for å se den respektive menyen.



For å justere graden av volumtilpasning stiller du **Automatisk volum** på **Av**, **Lav**, **Middels** eller **Høy**.

Av: ingen volumforsterkning med økt kjøretøyhastighet.

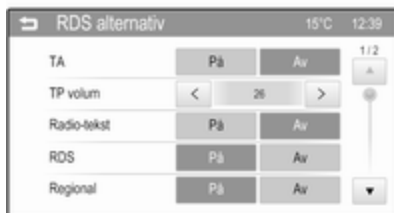
Høy: maksimal volumforsterkning med økt kjøretøyhastighet.

Justere volumet på trafikkmeldinger

Volumet på trafikkmeldinger kan forhåndsinnstilles separat til et nivå uavhengig av det "normale" volumnivået.

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Radio-innstillinger** og deretter **RDS alternativ** for å vise den respektive menyen.



Still **TP volum** på en verdi mellom 0 og 63.

Justere ringetonevolumet

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Tilkoblingsinnstillinger** for å se den respektive menyen.



Still **Ringetone volum** på en verdi mellom 0 og 63.

Aktivere eller deaktivere berøringslydfunksjonen

Hvis berøringslydfunksjonen er aktivert, høres en lyd hver gang en skjermknapp eller et menyelement trykkes.

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Rull gjennom listen til menyelementet **Volum for berøringslyd**.



Still inn funksjonen på **På** eller **Av**.

Systeminnstilling

Stille inn språk

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Språk (language)**-menyelementet for å se den respektive menyen.



Trykk på ønsket språk for å stille inn språket som skal brukes i menytekstene.

Aktivere eller deaktivere tekstrullingsfunksjonen

Hvis lang tekst vises på skjermen, kan den enten rulleres automatisk, eller den kan rulleres én gang og vises i forkortet form.

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Rull gjennom listen til menyelementet **Tekstrulling**.



Hvis du ønsker at teksten skal rulleres automatisk, angir du funksjonen som **På**.

Hvis du ønsker at teksten skal rulleres bare én gang, angir du **Av**.

Tilbakestille til standardinnstillinger fra fabrikk

Alle innstillinger, for eksempel for volum og tone, listene med favoritter eller Bluetooth-enhetslisten kan tilbakestilles til standardinnstillingene fra fabrikk.

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Radio-innstillinger** for å se den respektive menyen.



Tilbakestille alle innstillinger: Trykk på menyelementet **Fabrikkinnstillinger av radio**, og bekreft meldingene som vises.

Vise systemversjonen

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.


Rull gjennom listen, og velg menyelementet **Systemversjon**.

Radio

Bruk	20
Stasjonssøk	20
Autolagringslister	21
Liste med favoritter	22
Bølgebåndmenyer	22
Radiodatasystem (RDS)	26
Digital lydkringkasting	27

Bruk

Aktivere radioen

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Audio**. Lydhovedmenyen som sist ble valgt, vises.

Velg skjermknappen **Kilde** for å åpne en nedtrekksliste.



Velg **AM**-, **FM**- eller **DAB**-radio.

Stasjonen som ble sist spilt i det valgte bølgebåndet, mottas.

Les dette

Vise informasjon om radiostasjonen som er aktiv for øyeblikket: Trykk på displayet.

Stasjonssøk

Automatisk stasjonssøk



Trykk kort på en av skjermknappene **◀ SØK ▶** for å lytte til forrige eller neste stasjon i stasjonssminnet.

Manuelt stasjonssøk

Trykk på en av skjermknappene **◀ SØK ▶**, og hold den inne. Slipp knappen når den ønskede frekvensen nesten er nådd.

Neste tilgjengelige stasjon velges og spilles automatisk.

Les dette

Manuelt stasjonssøk: Hvis ikke radioen finner en stasjon, skifter den automatisk til et mer følsomt søkenivå. Hvis den fortsatt ikke finner en stasjon, stiller den inn på frekvensen som sist var aktiv igjen.

Les dette

FM-bølgelengde: Når RDS-funksjonen er aktivert, søkes det kun etter RDS-stasjoner ⇨ 26, og dersom mottak av trafikkmeldinger (TP) er aktivert, søkes det kun etter trafikkradiostasjoner ⇨ 26.

Stasjonssøk

Hold en av skjermknappene ◀ **STILL INN** ▶ inne gjentatte ganger for å justere frekvensen til den ønskede radiostasjonen.

Hvis **Radio-søkebjelke** i **Radio-innstillinger**-menyen (se merknaden nedenfor) er stilt inn på **På**, vises en radioinnstillingslinje når en av skjermknappene ◀ **STILL INN** ▶ trykkes.



Du kan nå stille inn på eller søke etter radiostasjoner manuelt.

Les dette

Åpne **Radio-innstillinger**-menyen: Trykk på -knappen, velg skjermknappen **Innstillinger** og velg menyelementet **Radio-innstillinger**.

Autolagringslister

Det kan søkes etter stasjonene med best mottak i et bølgebånd, og disse kan lagres automatisk via autolagringsfunksjonen.



Hvert bølgebånd har tre autolagringslister (**AS 1/3**, **AS 2/3** og **AS 3/3**), og fem stasjoner kan lagres i hver av dem.

Les dette

Hvis **FAV**-fanen vises i forgrunnen: Trykk på **AS**-fanen for å se autolagringslistene.

Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert.

Lagre stasjoner

Trykk om nødvendig på fanen **AS** for å se autolagringslistene.

Trykk på **AS**-fanen i noen sekunder. En melding vises, og stasjonene med best mottak på det aktive bølgebåndet lagres i autolagringslistene.

Les dette

Hvis ingen stasjoner er lagret i **AS**-stasjonslisten, vil listene bli oppdatert automatisk første gang du velger **AS**-fanen.

Hente frem stasjoner

Trykk om nødvendig på fanen **AS** for å se autolagringslistene.

Trykk om nødvendig på skjermknappen < eller > for å velge en annen autolagringsliste.

Velg den stasjonsknappen på skjermen som den ønskede radiostasjonen er lagret på.

Liste med favoritter

Stasjoner på alle bølgebånd kan lagres manuelt i listene med favoritter.



Sju lister med favoritter er tilgjengelige, og i hver av disse kan det lagres fem stasjoner.

Les dette

Hvis **AS**-fanen vises i forgrunnen: Trykk på **FAV**-fanen for å se listene med favoritter.

Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert.

Lagre en stasjon

Trykk om nødvendig på fanen **FAV** for å se listene med favoritter.

Trykk om nødvendig på skjermknappen < eller > for å velge en annen liste med favoritter.

Lagre den aktive radiostasjonen på en stasjonsknapp: Trykk på den ønskede skjermknappen i noen sekunder. Den tilsvarende frekvensen eller stasjonsnavnet vises nå på skjermknappen.

Hente frem stasjoner

Trykk om nødvendig på fanen **FAV** for å se listene med favoritter.

Trykk om nødvendig på skjermknappen < eller > for å velge en annen liste med favoritter.

Velg den stasjonsknappen på skjermen som den ønskede radiostasjonen er lagret på.

Bølgebåndmenyer

Alternative funksjoner for stasjonsvalg er tilgjengelig via bølgebåndspesifikke menyer.

Trykk på skjermknappen **MENY** nederst i den aktive radiohovedmenyen for å åpne den tilsvarende bølgebåndspesifikke undermenyen.

Les dette

De følgende displayvisningene som er spesifikke for FM, er ment som eksempler.



Favoritt-liste

Velg **Favoritt-liste** for å se alle stasjoner som er lagret i listen med favoritter.



Velg ønsket stasjon.

Les dette

Radiostasjonen som mottas for øyeblikket, angis av ►-symbolet ved stasjonsnavnet.

Stasjonslister

Velg **FM stasjonsliste**, **AM stasjonsliste** eller **DAB stasjonsliste** avhengig av bølgebåndmenyen. Alle stasjoner som kan mottas i det aktuelle bølgebåndet og i det nåværende mottaksområdet, vises.



Velg ønsket stasjon.

Les dette

Radiostasjonen som mottas for øyeblikket, angis av ►-symbolet ved stasjonsnavnet.

Kategorilister

Mange RDS-⇨ 26 og DAB-stasjoner ⇨ 27 sender ut en PTY-kode som angir programtypen (for eksempel nyheter). Enkelte stasjoner endrer også PTY-koden avhengig av innholdet som til enhver tid sendes.

Infotainmentsystemet lagrer disse stasjonene, sortert etter programtype, i den tilsvarende kategorilisten.

Les dette

Undermenyelementet i kategorilisten er bare tilgjengelig for FM- og DAB-bølgebåndet.

Søke et program basert på stasjon: Velg alternativet for bølgebåndspesifikk kategoriliste.



En liste med programtyper som er tilgjengelige for øyeblikket, vises.

Les dette

For DAB-bølgebåndet vises bare de valgte kategoriene ⇨ 27 i kategorilisten.

Velg ønsket programtype. En liste med stasjoner som sender en programtype av den valgte typen, vises. Velg ønsket stasjon.

Les dette

Radiostasjonen som mottas for øyeblikket, angis av ►-symbolet ved stasjonsnavnet.

DAB-meldinger

I tillegg til musikkprogrammene sender mange DAB-stasjoner også meldinger av forskjellige kategorier. Hvis du aktiverer noen av eller alle kategoriene, blir DAB-tjenesten som mottas, avbrudd ved en melding i disse kategoriene.

Aktivere meldingskategorier

Velg **DAB-meldinger** i DAB-bølgebåndmenyen. En liste med kategorier vises.



Aktiver alle eller bare de ønskede meldingskategoriene. Forskjellige meldingskategorier kan velges samtidig.

Les dette

DAB-informasjon kan bare mottas når DAB-bølgebåndet er aktivert.

Oppdatere stasjonslister

Hvis stasjonene som er lagret i en bølgebåndspesifikk stasjonsliste, ikke kan mottas lenger, velger du **Oppdater FM stasjonsliste**, **Oppdater AM stasjonsliste** eller **Oppdater DAB stasjonsliste** avhengig av bølgebåndet.

Les dette

Hvis en stasjonsliste som er spesielt for et bølgebånd oppdateres, oppdateres også den tilsvarende kategorilisten (hvis en slik finnes).

Et stasjonssøk startes, og en tilsvarende melding vises. Når det første søket er avsluttet, vises den respektive stasjonslisten.

Les dette

Radiostasjonen som mottas for øyeblikket, angis av ►-symbolet ved stasjonsnavnet.

EPG gjeldende program

En elektronisk programoversikt (EPG) gir deg kontinuerlig oppdatert informasjon om programmer i øyeblikket og kommende programmer.

Les dette

Undermenyelementet er bare tilgjengelig i DAB-bølgebåndmenyen.

For å se informasjon om programmet som er aktivt i øyeblikket, velger du **EPG aktuelt program** i DAB-bølgebåndmenyen.

EPG-stasjonsliste

EPG stasjonsliste inneholder stasjonene med elektronisk programoversikt.



Les dette

Undermenyelementet er bare tilgjengelig i DAB-bølgebåndmenyen.

For å se stasjonens pågående og kommende programmer velger du skjermknappen **Info** ved siden av stasjonsnavnet.

Intellitext

Intellitext-funksjonen gjør det mulig å motta tilleggsinformasjon som meldinger, økonominyheter, andre nyheter, sport osv.

Les dette

Undermenyelementet er bare tilgjengelig i DAB-bølgebåndmenyen.

Velg en av kategoriene, og velg ett spesifikt element for å se detaljert informasjon.

Info

Velg menyelementet **Info** for å se detaljert informasjon om DAB-stasjonen som er aktiv for øyeblikket.

Les dette

Undermenyelementet er bare tilgjengelig i DAB-bølgebåndmenyen.

Tone-innstillinger

Finn en detaljert beskrivelse av **Toneinnstillinger**-menyen ⇨ 16.

Radiodatasystem (RDS)

RDS er en fra FM-stasjonene som gjør det betydelig lettere å finne ønsket stasjon og feilfritt mottak.

Fordeler ved RDS

- Stasjonens programnavn vises istedenfor frekvensen på displayet.
- Under et stasjonssøk velger infotainmentsystemet kun RDS-stasjoner.
- Infotainmentsystemet velger alltid den best mottakbare kringkastingsfrekvensen for den innstilte stasjonen ved hjelp av AF (alternativ frekvens).
- Infotainmentsystemet viser radiotekst som kan inneholde informasjon om gjeldende program, avhengig av stasjonen som mottas.

Menyen RDS alternativ

Åpne menyen for RDS-konfigurering: Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Radio-innstillinger** og deretter **RDS alternativ** for å vise den respektive menyen.



Les dette

Hvis **RDS** er angitt som **Av**, vises ikke alle menyelementene ovenfor.

Trafikkmeldinger (TA)

Trafikkradiostasjoner er RDS-stasjoner som sender trafikkmeldinger. Hvis trafikktjenesten er slått på, avbrytes den aktive funksjonen så lenge trafikkmeldingen varer.

Slå trafikkmeldinger på og av

Sett **TA**-menyelementet på **På** eller **Av**.

Hvis trafikktjenesten er aktivert, vises **[TP]** øverst i alle hovedmenyene.

Hvis den gjeldende stasjonen ikke er en trafikkradiostasjon, gråes TP-indikatoren ut, og et søk etter neste trafikkradiostasjon starter automatisk.

TP markeres så snart en stasjon med trafikkmeldinger er funnet. TP fortsetter å være grået ut hvis ingen stasjon med trafikkmeldinger blir funnet.

Hvis en trafikkmelding sendes på den gjeldende stasjonen, vises en melding.

Avbryt meldingen og gå tilbake til funksjonen som tidligere var aktivert: Velg skjermknappen **Avbryt** i meldingen.

TP volum

Volumet på trafikkmeldinger kan forhåndsinnstilles på en verdi mellom **0** og **63**.

RDS-konfigurasjon

Sett **RDS** på **På** eller **Av**.

Radio-tekst

Hvis RDS-funksjonen er aktivert og en RDS-stasjon mottas, vises informasjon om det gjeldende programmet og musikksporet som spilles, under programnavnet.

For å vise eller skjule informasjonen stiller du **Radio-tekst** på **På** eller **Av**.

Regionalisering

Noen ganger sender RDS-stasjoner regionale programmer på forskjellige frekvenser.

Sett **Regional** på **På** eller **Av**.

Hvis regionalisering er slått på, velges alternative frekvenser med de samme regionale programmene hvis det er nødvendig. Hvis regionalisering er slått av, blir alternative frekvenser for stasjonene valgt uten hensyn til de regionale programmene.

Fryse rulling av programtjenestenavn

Enkelte RDS-stasjoner angir ikke bare programtjenestenavnet på displayet, men viser også ytterligere in-

formasjon om det gjeldende programmet. Hvis tilleggsinformasjon vises, blir programnavnet skjult.

For å hindre visning av tilleggsinformasjon setter du **PSN frys rulling** på **På**.

Digital lydkringkasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) er et innovativt og universalt kringkastingssystem.

DAB-stasjoner angis med programnavn i stedet for sendefrekvens.

Generell informasjon

- Med DAB kan flere radioprogrammer (tjenester) sendes på én enkelt frekvens (gruppe).
- I tillegg til digitale lydtenester av høy kvalitet kan DAB også sende programtilknyttet data og en mengde andre datatjenester inklusive reise- og trafikkinformasjon.

- Så lenge DAB-mottakeren kan ta inn signalet som sendes av en radiostasjon (selv om signalet er svært svakt), er lydgjengivelsen sikret.
- Det forekommer ingen volumreduksjon (fading som er typisk for AM- eller FM-mottak). DAB-signalet gjengis med konstant volum. Dersom DAB-signalet er for svakt til å bli registrert av mottakeren, avbrytes mottaket helt. Dette kan unngås ved at du aktiverer **Serv.-link DAB** og/eller **Serv.-link FM** i DAB-alternativmenyen (se nedenfor).
- Interferens forårsaket av stasjoner som er på nærliggende frekvenser (et fenomen som er typisk for AM- og FM-mottakerforhold) skjer ikke i forbindelse med DAB.
- Dersom DAB-signalet sendes tilbake av naturlige hindringer eller bygninger, forbedres mottakerkvaliteten til DAB, mens AM- eller FM-mottaket blir betydelig svekket i slike tilfeller.

Menyen DAB alternativ

Åpne menyen for DAB-konfigurasjon:

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Radio-innstillinger** og deretter **DAB alternativ** for å vise den respektive menyen.



DAB kategoriinnstilling

For å angi hvilke kategorier som skal vises i **DAB kategori**liste i **DAB-meny**  22 velger du **DAB kategoriinnstilling**. Den respektive menyen vises.



Velg **Alle** eller velg og velg bort bare noen kategorier fra de tilgjengelige alternativene.

Velg skjermknappen **OK** for å bekrefte valget.

DAB-konfigurasjon

I **DAB alternativ**-menyen kan du angi egenskaper for DAB-radiomottaket.

Tjenestekobling DAB

Hvis denne funksjonen er aktivert, skifter enheten til samme tjeneste (program) på en annen DAB-gruppe

(frekvens, hvis tilgjengelig) når DAB-signalet er for svakt til å registreres av mottakeren.

Sett **Serv.-link DAB** på **På** eller **Av**.

Tjenestekobling FM

Hvis denne funksjonen er aktivert, skifter enheten til en tilsvarende FM-stasjon for den aktive DAB-tjenesten (hvis tilgjengelig) når DAB-signalet er for svakt til å registreres av mottakeren.

Sett **Serv.-link FM** på **På** eller **Av**.

Dynamisk rekkeviddekompresjon

Hvis denne funksjonen er aktivert, reduseres DAB-signalets dynamiske rekkevidde. Det betyr at nivået reduseres for sterke lyder og økes for svake lyder. Derfor kan volumet på Infotainment-systemet økes til et punkt der lave lyder er hørbare, men uten at de høye lydene er for høye.

Sett **Dynam. områdekr.** på **På** eller **Av**.

Velg et frekvensbånd

Med denne funksjonen kan du angi hvilke DAB-bølgebånd som skal mottas av infotainmentsystemet.

Velg **Kun L-Bånd** (1452 - 1492 MHz, bakke- og satellittradio) **Kun Bånd III** (174 - 240 MHz, bakkeradio) eller **Begge**.

Radiotekst

Hvis denne funksjonen er aktivert, vises tilleggsinformasjon om programmet som mottas for øyeblikket eller musikksporet som spilles, som tittel, artist, musikktype, nyheter eller trafikkmeldinger.

For å vise eller skjule informasjonen stiller du **Radio-tekst** på **På** eller **Av**.

Lysbildevisning

Hvis denne funksjonen er aktivert, vises tilleggsinformasjon om programmet som mottas for øyeblikket eller musikksporet som spilles, i forma av bilder, grafikk eller korte videosekvenser.

For å vise eller skjule bildene, grafikken eller videosekvensene stiller du **Lysbildevisning** på **På** eller **Av**.

Eksterne enheter

Generell informasjon	30
Spille lyd	33
Vise bilder	36
Spille filmer	38
Bruke smarttelefonapplikasjoner	40

Generell informasjon



Det finnes en AUX-kontakt og en USB-kontakt for tilkobling av eksterne lyddatakilder i midtkonsollen, under betjeningselementene for klimaanlegget.

Merk

Ikke lad USB-tilbehørsutstyr med USB-kontakten. Varmegenereringen kan føre til funksjonsproblemer eller skade infotainmentsystemet.

Les dette

Kontaktene må alltid holdes rene og tørre.

AUX-inngang

Det er mulig å koble for eksempel en iPod eller en annen tilbehørsenhet til AUX-inngangen.

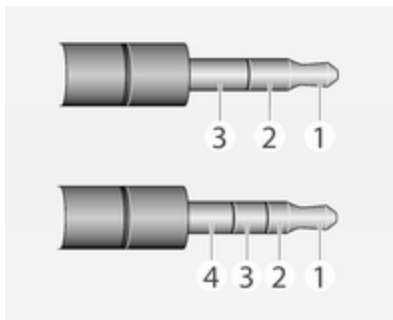
Ved tilkobling til AUX-inngangen overføres lydsignalet fra tilbehørsenheten via infotainmentsystemets høyttalere.

Volum- og toneinnstillingene kan justeres via infotainmentsystemet. Alle andre betjeningsfunksjoner må utføres fra tilbehørsenheten.

Koble til en enhet

Bruk en av følgende kabler for å koble tilbehørsenheten til infotainmentsystemets AUX-inngang:

3-polet for lydkilde, 4-polet for filmkilde.



- 1 = Venstre lydsignal
- 2 = Høyre lydsignal
- 3 = Gods
- 4 = Videosignal

AUX-lydfunksjon

Infotainmentsystemet kan spille musikkfiler fra tilbehørsenheter som smarttelefoner eller iPod/iPhone-produkter.

AUX-filmfunksjon

Infotainmentsystemet kan spille filmer fra tilbehørsenheter som smarttelefoner eller iPod/iPhone-produkter.

Les dette

For å bruke filmfunksjonen med din iPod/iPhone skal du bare koble enheten til AUX-inngangen. En konstant forbindelse kan ikke opprettes via USB-kontakten.

USB-kontakt

En MP3-spiller, USB-stasjon, SD-kort (via USB-kontakt/adapter) eller iPod kan kobles til USB-porten.

Når enheten er koblet til USB-kontakten, kan mange av funksjonene til enhetene som er nevnt over, betjenes via kontrollene og menyene til infotainmentsystemet.

Les dette

Ikke alle MP3-spillere, USB-stasjoner, SD-kort eller iPod-modeller støttes av Infotainment.

Koble til / koble fra en enhet

Koble USB-enheten eller iPod-en til USB-kontakten. Bruk den tilhørende tilkoblingskabelen når du kobler til en iPod. Musikkfunksjonen starter automatisk.

Les dette

Hvis en ikke-lesbar USB-enhet eller iPod er koblet til, vises en tilsvarende feilmelding, og infotainmentsystemet skifter automatisk til den forrige funksjonen.

For å koble fra USB-enheten eller iPod-en velger du en annen funksjon og fjerner USB-lagringenheten.

Merk

Unngå å koble fra enheten under avspilling. Det kan skade enheten eller infotainmentsystemet.

USB-lydfunksjon

Infotainmentsystemet kan spille musikkfiler fra USB-lagringenheter eller iPod/iPhone-produkter.

USB-bildefunksjon

Infotainmentsystemet kan vise bilder som finnes på USB-lagringenheter.

USB-filmfunksjon

Infotainmentsystemet kan spille filmer som finnes på USB-lagringenheter.

Les dette

For å bruke filmfunksjonen med din iPod/iPhone skal du bare koble enheten til AUX-inngangen. En konstant forbindelse kan ikke opprettes via USB-kontakten.

Bluetooth

Bluetooth-aktiverte lydkilder (f.eks. musikkmobiler, MP3-spillere med Bluetooth osv.) som støtter Bluetooth-musikkprofilene A2DP og AVRCP, kan kobles trådløst til infotainmentsystemet.

Koble til en enhet

Detaljert beskrivelse av Bluetooth-tilkobling ↗ 43.

Bluetooth-lydfunksjon

Infotainmentsystemet kan spille musikkfiler fra Bluetooth-enheter som smarttelefoner eller iPod/iPhone-produkter.

Støtte for smarttelefonapplikasjoner

Apps-funksjonen til infotainmentsystemet tillater tilgang til godkjente smarttelefonapplikasjoner. Infotain-

mentsystemet godkjenner applikasjonsoppdateringer etter hvert som de blir tilgjengelige.

Før en godkjent applikasjon kan brukes med betjeningselementene og menyene til infotainmentsystemet, må den respektive applikasjonen installeres på smarttelefonen.

Følg anvisningene på smarttelefonen når du installerer en godkjent smarttelefonapplikasjon.

Filformater og mapper

Maksimumskapasiteten til en enhet som støttes av infotainmentsystemet, er 2500 musikkfiler, 2500 bildefiler, 250 filmfiler, 2500 mapper og mappestruktur med opptil 10 nivåer. Kun enheter formatert i FAT16/FAT32-filsystemet støttes.

Les dette

Det kan hende at noen filer ikke spilles av riktig. Det kan skyldes forskjellige opptaksformat eller tilstanden til filen.

Filer fra nettbutikker med digital rettighetsadministrasjon kan ikke spilles.

Infotainmentsystemet kan spille følgende lyd-, bilde- og filmfiler som er lagret på eksterne enheter:

Lydfiler

Lydfilformatene som kan spilles, er .mp3, .wma, .ogg og .wav.

Ved avspilling av en fil med ID3-tauginformasjon kan infotainmentsystemet vise informasjon, for eksempel navn på spor og artist.

Bildefiler

Bildefilformatene som kan vises, er .jpg, .bmp, .png og .gif.

.jpg-filer må ha en bredde på 64 til 5000 piksler og en høyde på 64 til 5000 piksler.

.bmp-, .png- og .gif-filene må ha en bredde på 64 til 1024 piksler og en høyde på 64 til 1024 piksler.

Filmfiler

Filmfilformatene som kan spilles, er .avi, .mpg, .mp4, .divx, .xvid og .wmv.

Filene må ha en oppløsning på 720 piksler i bredden og 576 piksler i høyden. Rammehastigheten må være under 30 fps.

Kodeker som kan brukes: divx, xvid, mpeg-1, mpeg-4 (mpg4, mp42, mp43) og wmv9 (wmv3).

Lydformatene som kan spilles, er .mp3, .ac3, .aac og .wma.

Undertextsformatet som kan vises, er .smi.


Spille lyd

Tilbehørsenhet

Aktivere AUX-funksjonen

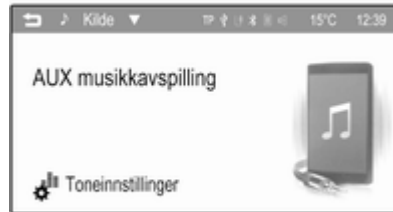
Hvis tilbehørsenheten ikke er koblet til infotainmentsystemet ennå, kobler du til enheten ↻ 30. AUX-lydmenyen vises, og avspillingen av lydsporene starter automatisk.

Hvis tilbehørsenheten allerede er koblet til:

Trykk om nødvendig på -knappen, og velg skjermknappen **Audio** for å åpne den sist valgte lydheadmenyen.

Velg om nødvendig **Kilde**-skjermknappen for å åpne en nedtrekksliste, og velg **AUX** for å åpne den aktuelle lydheadmenyen.


Avspilling av lydsporene starter automatisk.



Les dette

Volum- og toneinnstillingene kan justeres via infotainmentsystemet. Alle andre funksjoner må betjenes via tilbehørsenheten.

Endre toneinnstillingene


Velg skjermknappen  **Toneinnstillinger** for å åpne den respektive menyen. Finn en detaljert beskrivelse ↻ 16.

USB-enhet og iPod

Aktivere USB-enhet- eller iPod-funksjonen

Hvis USB-enheten eller iPod-en ikke er koblet til infotainmentsystemet ennå, kobler du til enheten ↻ 30. Den respektive lydheadmenyen vises, og avspillingen av lydsporene starter automatisk.

Hvis USB-enheten eller iPod-en allerede er koblet til:

Trykk om nødvendig på -knappen, og velg skjermknappen **Audio** for å åpne den sist valgte lydheadmenyen.

Velg om nødvendig **Kilde**-skjermknappen for å åpne en nedtrekksliste, og velg **USB** for å åpne den aktuelle lydheadmenyen.

Avspilling av lydsporene starter automatisk.



Avbryte og gjenoppta avspilling

Trykk på skjermknappen **II** for å avbryte avspillingen. Skjermknappen skifter til **▶**.

Trykk på skjermknappen **▶** for å gjenoppta avspillingen.

Spille neste eller forrige spor

Trykk på skjermknappen **▶▶** for å spille det neste sporet.

Trykk på skjermknappen **◀◀** i løpet av de to første sekundene av sporet som spilles for å gå tilbake til det forrige sporet.

Gå tilbake til begynnelsen av sporet som spilles

Trykk på skjermknappen **◀◀** etter at sporet har blitt spilt i to sekunder.

Spole raskt forover og bakover

Trykk på skjermknappen **◀◀** eller **▶▶**. Slipp knappen for å gå tilbake til normal avspillingsmodus.

Du kan alternativt flytte glidebryteren som viser den gjeldende sporposisjonen, mot venstre eller høyre med fingeren.

Spille spor gjentatte ganger

Trykk flere ganger på skjermknappen **↺** for å velge ett av alternativene nedenfor.

- **1**: Det nåværende sporet spilles gjentatte ganger.
- **ALL**: Alle sporene på enheten spilles gjentatte ganger.
- **OFF**: Vanlig avspillingsmodus.

Spille spor i tilfeldig rekkefølge

Trykk flere ganger på skjermknappen **↻** for å aktivere eller deaktivere funksjonen.

- **ON**: Alle sporene på enheten spilles i tilfeldig rekkefølge.
- **OFF**: Vanlig avspillingsmodus.

Vise informasjon

Trykk på skjermen for å se informasjon om sporet som spilles for øyeblikket. En melding med informasjon, for eksempel tittel, artist eller album, som er lagret sammen med sporet, vises.

Bruke musikkmenyen

Trykk på skjermknappen **MENY** for å åpne den respektive musikkmenyen.

Forskjellige kategorier som sporene er sortert etter, vises. Eksempel:

Foldere, Artister eller **Album**.



Velg ønsket kategori og underkategori (hvis aktuelt), og velg et spor.

Endre toneinnstillingene


Velg **Toneinnstillinger** for å åpne den respektive menyen. Finn en detaljert beskrivelse ⇨ 16.

Bluetooth-musikk

Aktivere Bluetooth-musikkfunksjonen

Hvis Bluetooth-enheten ikke er koblet til infotainmentsystemet ennå, oppretter du en Bluetooth-tilkobling ⇨ 43 og fortsetter som beskrevet nedenfor.

Hvis Bluetooth-enheten allerede er koblet til:



Trykk om nødvendig på -knappen, og velg skjermknappen **Audio** for å åpne den sist valgte lydheadmenyen.


Velg om nødvendig **Kilde**-skjermknappen for å åpne en nedtrekksliste, og velg **Bluetooth** for å åpne den aktuelle lydheadmenyen.

Avspilling av lydsporene starter automatisk.





Avbryte og gjenoppta avspilling

Trykk på skjermknappen  for å avbryte avspillingen. Skjermknappen skifter til .


Trykk på skjermknappen  for å gjenoppta avspillingen.

Spille neste eller forrige spor



Trykk på skjermknappen  for å spille det neste sporet.

Trykk på skjermknappen  i løpet av de to første sekundene av sporet som spilles for å gå tilbake til det forrige sporet.


Gå tilbake til begynnelsen av sporet som spilles

Trykk på skjermknappen  etter at sporet har blitt spilt i to sekunder.

Spole raskt forover og bakover


Trykk på skjermknappen  eller . Slipp knappen for å gå tilbake til normal avspillingsmodus.

Spille en sang eller fil gjentatte ganger

Trykk flere ganger på skjermknappen  for å velge ett av alternativene nedenfor.

- **1:** Det nåværende sporet spilles gjentatte ganger.
- **ALL:** Alle sporene på enheten spilles gjentatte ganger.
- **OFF:** Vanlig avspillingsmodus.

Spille en fil i tilfeldig rekkefølge

Trykk flere ganger på skjermknappen  for å aktivere eller deaktivere funksjonen.

- **ON:** Alle sporene på enheten spilles i tilfeldig rekkefølge.
- **OFF:** Vanlig avspillingsmodus.

Les dette

Det kan hende at enkelte av disse funksjonene ikke er tilgjengelige, avhengig av mobiltelefonen.

Endre toneinnstillingene


Velg skjermtasten  for å åpne menyen **Toneinnstillinger**. Finn en detaljert beskrivelse  16.

Vise bilder


Du kan vise bilder fra en USB-enhet.

Les dette

Av hensyn til din sikkerhet er enkelte funksjoner deaktivert mens bilen er i bevegelse.

Hvis USB-enheten ikke er koblet til infotainmentsystemet ennå, kobler du til enheten  30 og fortsetter som beskrevet nedenfor.

Hvis USB-enheten allerede er koblet til:

Trykk om nødvendig på -knappen, og velg skjermknappen **Galleri** for å åpne den sist valgte bilde- eller filmhovedmenyen.


Velg om nødvendig **Kilde**-skjermknappen for å åpne en nedtrekksliste, og velg **USB (Bilde)** for å åpne den aktuelle hovedmenyen.


Et bilde vises automatisk.





Trykk på skjermen for å se bildet i fullskjermmodus. Trykk på skjermen igjen for å gå ut av fullskjermmodus.

Vise neste eller forrige bilde


Trykk på skjermknappen  for å vise det neste bildet.

Trykk på skjermknappen  for å vise det forrige bildet.

Rotere et bilde


Trykk på skjermknappen  eller  for å rotere bildet med eller mot urviseren.

Lysbildevisning

Trykk på skjermknappen  for å se bildene som er lagret på USB-enheten, som en lysbildevisning.

Trykk på skjermen for å avslutte lysbildevisningen.

Zoome i et bilde

Trykk én eller flere ganger på skjermknappen  for å zoome i et bilde eller gå tilbake til opprinnelig størrelse.

Bruke bildemenyen


Trykk på skjermknappen **MENY** for å åpne **USB Bilde-meny**.



Bilde filliste

Alle lister med bildefiler vises. Søk etter bildet du ønsker å vise, og velg den.



Hvis du trykker én gang på bildenavnet, vises et lite forhåndsvisningsbilde ved siden av fillisten. Hvis du trykker på det en gang til, eller hvis du velger skjermknappen  under forhåndsvisningsbildet, vises bildet i hovedmenyen.

Sorter etter tittel

En liste med alle bildefilene i alfabetisk rekkefølge vises.

Sorter etter dato

En liste med alle bildefilene sortert etter dato, med den seneste datoen først, vises.

Lysbildevisningstid

Juster tidssekvensen for visning av et bilde i en lysbildevisning.

Ur /temp skjerm

Hvis du ønsker at tiden og temperaturen skal vises i fullskjermsmodus, setter du **Ur /temp skjerm** på **På**.

Skjerminnstillinger

Juster lysstyrken og kontrasten for bildevisningen.



Still **Lysstyrke** på en verdi mellom **-9** og **9**.

Still **Kontrast** på en verdi mellom **-15** og **15**.

Spille filmer

Du kan spille filmer fra en tilbehørsenhet koblet til AUX-inngangen eller fra en USB-enhet koblet til USB-kontakten.

Les dette

For å bruke filmfunksjonen med din iPod/iPhone skal du bare koble enheten til AUX-inngangen. En konstant forbindelse kan ikke opprettes via USB-kontakten.

Les dette


Av hensyn til din sikkerhet er filmfunksjonen ikke tilgjengelig under kjøring.

Tilbehørsenhet

Aktivere AUX-funksjonen

Hvis tilbehørsenheten ikke er koblet til infotainmentsystemet ennå, kobler du til enheten ⇨ 30. AUX-filmmenyen vises, og avspillingen av filen starter automatisk.

Hvis tilbehørsenheten allerede er koblet til:

Trykk om nødvendig på -knappen, og velg skjermknappen **Galleri** for å åpne den sist valgte bilde- eller filmhovedmenyen.

Velg om nødvendig **Kilde**-skjermknappen for å åpne en nedtrekksliste, og velg **AUX (Film)** for å åpne den aktuelle hovedmenyen.

Avspilling av filmfilene starter automatisk.



Les dette

Med unntak av innstillinger som volum, tone og display må alle funksjoner betjenes via tilbehørsenheten.

Bruke AUX-filmmenyen

Trykk på skjermknappen **MENY** for å åpne **AUX Film-meny**.


Se beskrivelsene for USB-enheter nedenfor for detaljert informasjon om de tilgjengelige innstillingene.

USB-enhet

Aktivere USB-enhetsfunksjonen

Hvis USB-enheten ikke er koblet til infotainmentsystemet ennå, kobler du til enheten ⇨ 30 og fortsetter som beskrevet nedenfor.

Hvis USB-enheten allerede er koblet til:

Trykk om nødvendig på -knappen, og velg skjermknappen **Galleri** for å åpne den sist valgte bilde- eller filmhovedmenyen.

Velg om nødvendig **Kilde**-skjermknappen for å åpne en nedtrekksliste, og velg **USB (Film)** for å åpne den aktuelle hovedmenyen.

Avspilling av filfiler starter automatisk.



Avbryte og gjenoppta avspilling

Trykk på skjermknappen **II** for å avbryte avspillingen. Skjermknappen skifter til **▶**.

Trykk på skjermknappen **▶** for å gjenoppta avspillingen.

Spille neste eller forrige spor

Trykk på skjermknappen **▶** for å spille den neste filmfilen.

Trykk på skjermknappen **◀** i løpet av de fem første sekundene av filmen som spilles for å gå tilbake til den forrige filmfilen.


Gå tilbake til begynnelsen av filmen som spilles

Trykk på skjermknappen **◀** etter at filmen har blitt spilt i fem sekunder.

Spole raskt forover og bakover

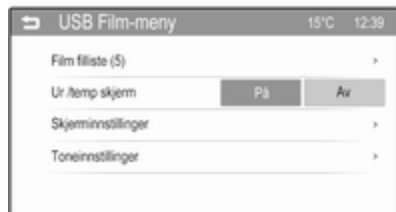
Trykk på skjermknappen **◀** eller **▶**. Slipp knappen for å gå tilbake til normal avspillingsmodus.

Fullskjermmodus

Trykk på skjermknappen  for å skifte til fullskjermmodus. Trykk på skjermen igjen for å gå ut av fullskjermmodus.

Bruke USB-filmmenyen

Trykk på skjermknappen **MENEY** for å åpne USB-filmmenyen.



Filmfiliste

Alle lister med filmfiler vises. Søk etter filmen du ønsker å se, og velg den. Avspillingen av den respektive filmen begynner.

Ur /temp skjerm

Hvis du ønsker at tiden og temperaturen skal vises i fullskjermmodus, setter du **Ur /temp skjerm** på **På**.

Skjerminnstillinger

Juster lysstyrken og kontrasten for filmvisningen.



Still **Lysstyrke** på en verdi mellom **-9** og **9**.

Still **Kontrast** på en verdi mellom **-15** og **15**.

Toneinnstillinger

Finn en detaljert beskrivelse ⇨ 16.

Aktivere eller deaktivere språk i undertekst og lyd

Hvis filmen har undertekst- og lydspår, kan du aktivere eller deaktivere disse alternativene.

Velg skjermknappen ◀ til høyre på skjermen.

For å aktivere eller deaktivere språket i undertekst stiller du **[CC]**-funksjonen på **På** eller **Av**.

For å aktivere eller deaktivere språket i talen stiller du **[CC]**-funksjonen på **På** eller **Av**.

Bruke smarttelefonapplikasjoner

Før en godkjent applikasjon kan brukes med betjeningselementene og menyene til infotainmentsystemet, må den respektive applikasjonen installeres på smarttelefonen.

Støttede applikasjoner

Trykk på **[Apps]**-knappen, og velg skjermknappen **Apps** for å åpne den respektive menyen.

Menyen viser hvilke smarttelefonapplikasjoner som for tiden støttes av infotainmentsystemet.



Følgende applikasjoner var støttet på trykketidspunktet:


- Sticher – Radioprogrammer og podcasts på forespørsel.
- BringGo – GPS-basert sving-for-sving-navigasjon.
- Tuneln – Internett-radio.

Du finner en detaljert beskrivelse av de forskjellige applikasjonene på programvareprodusentenes nettsider.

Starte en applikasjon

Koble til smarttelefonen hvis den ikke er koblet til infotainmentsystemet ennå:

- **iPod/iPhone:** koble enheten til USB-kontakten ↗ 30.
- **Android-telefon:** opprette en Bluetooth-tilkobling ↗ 43.

Trykk på -knappen, og velg skjermknappen **Apps** for å åpne den respektive menyen.

Trykk på skjermknappen for den ønskede applikasjonen. Det opprettes en tilkobling til den respektive applikasjonen som er installert på den tilkoblede smarttelefonen.

Hovedmenyen til den gjeldende applikasjonen vises på displayet til infotainmentsystemet.

Vise eller skjule applikasjonsikoner

Du kan angi hvilke av de godkjente applikasjonene som støttes av infotainmentsystemet som skal vises og kunne velges i **Apps**-menyen.

Velg skjermknappen  **Innstillinger** i den nederste linjen i **Apps**-hovedmenyen for å åpne **App-innstillinger**-menyen.



Velg eller velg bort ønskede applikasjoner, og velg skjermknappen **OK**.

Telefon

Generell informasjon	42
Bluetooth-tilkobling	43
Nødsamtaler	46
Betjening	46
Mobiltelefoner og CB radioutstyr	51

Generell informasjon

Telefonportalen gir deg mulighet til å føre samtaler over mobiltelefon via en bilmikrofon og bilens høyttalere i tillegg til å betjene de viktigste mobiltelefonfunksjonene via infotainment-systemet i bilen. Mobiltelefonen må være koblet til infotainmentsystemet via Bluetooth for at telefonportalen skal kunne brukes.

Ikke alle telefonfunksjoner støttes av alle mobiltelefoner. Hvilke telefonfunksjoner som kan brukes, avhenger av den aktuelle mobiltelefonen og nettverksleverandøren. Du finner mer informasjon om dette i bruksanvisningen for mobiltelefonen eller du kan forhøre deg hos nettverksleverandøren din.

Viktig informasjon vedrørende betjening og trafiksikkerhet

Advarsel

Mobiltelefoner virker inn på miljøet. Det er derfor utarbeidet sikkerhetsbestemmelser og -forskrifter. Du bør kjenne de gjeldende forskriftene før du bruker telefonfunksjonen.

Advarsel

Bruk av håndfriutstyret under kjøring kan være farlig fordi oppmerksomheten kan bli avledet fra trafikken. Du bør derfor parkere bilen før du bruker håndfriutstyret. Følg bestemmelsene i landet du befinner deg i.

Ikke glem å følge de spesielle bestemmelsene som gjelder i bestemte områder, og slå alltid av

mobiltelefonen hvis bruk av mobiltelefon er forbudt, hvis mobiltelefon forårsaker interferens eller hvis farlige situasjoner kan oppstå.

Bluetooth

Bluetooth-profilene HFP, PBAP, GAP, SDP og SPP er ivmplementert i henhold til Bluetooth-standard 2.1+EDR, og telefonportalen er sertifisert av SIG (Bluetooth Special Interest Group).

Du finner mer informasjon om spesifikasjonene på Internett: <http://www.bluetooth.com>

EU R&TTE-samsvar

CE 0678

Vi erklærer at **Bluetooth System Transceiver** er i overensstemmelse med vesentlige krav og andre bestemmelser i direktivet 1999/5/EC.

Bluetooth-tilkobling

Bluetooth er en radiostandard for trådløs kommunikasjon, for eksempel for mobiltelefoner, iPod/iPhone-modeller eller andre enheter.

For at det skal være mulig å opprette en Bluetooth-forbindelse med infotainmentsystemet, må Bluetooth-funksjonen være aktivert på Bluetooth-enheten, og Bluetooth-enheten må være angitt som "mulig å oppdage" (oppdagelsesmodus). Du finner mer informasjon i brukerveiledningen for Bluetooth-enheten.

Via **Bluetooth-innstillinger**-menyen (PIN-kodeutveksling mellom Bluetooth-enheten og infotainmentsystemet) utføres paring og tilkobling av Bluetooth-enhetene til infotainmentsystemet.

Menyen Bluetooth-innstillinger

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Tilkoblingsinnstillinger** og deretter **Bluetooth-innstillinger** for å vise den respektive menyen.



Pare en enhet

Informasjon

- Optil fem enheter kan bares til systemet.
- Kun én paret enhet kan kobles til Infotainment samtidig.
- Paring må vanligvis bare utføres én gang, med mindre utstyret slettes fra listen over paret utstyr. Hvis enheten har vært koblet til tidligere, oppretter infotainmentsystemet tilkoblingen automatisk.

Pare en ny enhet via menyen for Bluetooth-innstillinger

1. Trykk på knappen  og velg skjermtasten **Innstillinger**.
Velg **Tilkoblingsinnstillinger** og deretter **Bluetooth-innstillinger** for å vise den respektive menyen.
2. På infotainmentsystemet: Still **Kan oppdages**-funksjonen på **På** for å gjøre infotainmentsystemet synlig for Bluetooth-enheten.
På Bluetooth-enheten: Aktiver Bluetooth-funksjonen og oppdagelsesmodusen.
3. På infotainmentsystemet: Velg **Pare enheter** for å se den respektive undermenyen.



4. På infotainmentsystemet: Trykk på skjermknappen **Søk Bluetooth-Enhet**. Alle Bluetooth-enhetene som kan oppdages i omgivelsene, vises i en liste.
5. Trykk på Bluetooth-enheten du ønsker å pare.
6. Hvis SSP (secure simple pairing, sikker enkel paring) er støttet:
Kvitter meldingene på infotainmentsystemet og Bluetooth-enheten.
Hvis SSP (secure simple pairing, sikker enkel paring) ikke er støttet:

På infotainmentsystemet: En **Info**-melding vises med oppfordring om å taste inn en PIN-kode på Bluetooth-enheten.

På Bluetooth-enheten: Tast inn PIN-koden, og bekreft denne.

7. Infotainmentsystemet og enheten er paret.



Les dette

Hvis Bluetooth-enheten er paret, angir -symbolet ved Bluetooth-enheten at telefonfunksjonen er aktivert, og -symbolet ved Bluetooth-enheten angir at Bluetooth-musikkfunksjonen er aktivert.

Les dette

Den tilkoblede enheten og de tilgjengelige alternativene er markert.

Les dette

Hvis Bluetooth-tilkoblingen mislykkes, vises en feilmelding på skjermen til infotainmentsystemet.

8. Telefonboken lastes automatisk ned på infotainmentsystemet. Hvis denne funksjonen ikke er støttet av Bluetooth-enheten, vises en melding.

Pare en ny enhet via telefonmenyen

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Telefon**.

Kvitter **Info**-meldingen med spørsmål om du ønsker å pare en Bluetooth-enhet. Menyene **Pare enheter** vises.

Fortsett fra trinn 4 som beskrevet over.

Hvis enheten er paret, vises **Telefon**-hovedmenyen.




Endre Bluetooth-PIN-koden

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Tilkoblingsinnstillinger**, **Bluetooth-innstillinger** og deretter **Endre PIN-kode** for å vise den respektive menyen.

Oppgi ønsket PIN-kode bestående av fire sifre.

Slette et tall som er tastet inn: Velg skjermknappen .

Bekreft inntastingen med skjermknappen **OK**.

Koble til en paret enhet

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Tilkoblingsinnstillinger**, **Bluetooth-innstillinger** og deretter **Pare enheter** for å vise den respektive menyen.

Velg Bluetooth-enheten du ønsker å koble til. Enheten er koblet til.

Koble fra en enhet

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Tilkoblingsinnstillinger**, **Bluetooth-innstillinger** og deretter **Pare enheter** for å vise den respektive menyen.

Velg Bluetooth-enheten som er koblet til. Du får et spørsmål.

Velg skjermknappen **Ja** for å koble fra enheten.

Slette en enhet

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Tilkoblingsinnstillinger**, **Bluetooth-innstillinger** og deretter **Pare enheter** for å vise den respektive menyen.

Velg skjermknappen **Slette** ved siden av Bluetooth-enheten. Du får et spørsmål.

Velg skjermknappen **Ja** for å slette enheten.

Enhetsinformasjon

Trykk på knappen  og velg skjerm-tasten **Innstillinger**.

Velg **Tilkoblingsinnstillinger**, **Bluetooth-innstillinger** og deretter **Pare enheter** for å vise den respektive menyen.

Informasjonen som viser, omfatter **Enhetsnavn**, **Adresse** og **PIN-kode**.

Nødsamtaler

Advarsel

Tilkobling kan ikke garanteres i alle situasjoner. Derfor bør du ikke bare stole på mobiltelefonen hvis

det skulle oppstå en situasjon der kommunikasjon er avgjørende (f. eks. en nødsituasjon).

I noen nettverk kan det være nødvendig å sette et gyldig SIM-kort ordentlig inn i telefonen.

Advarsel

Husk at du kan foreta og motta anrop med mobiltelefonen hvis du befinner deg i et område med tilstrekkelig sterkt signal. Under visse omstendigheter kan ikke nødsamtaler foretas i alle mobilnettverk. Det kan hende at du ikke kan ringe nødsamtaler når bestemte tjenester og/eller telefonfunksjoner er aktive. Du kan få informasjon om dette hos den lokale nettverksoperatøren.

Nødtelefonnummeret kan være forskjellig avhengig av region og land. Vi anbefaler at du på forhånd finner ut hvilket nødtelefonnummer som gjelder i regionen du skal kjøre i.

Foreta en nødoppringing

Ring nødtelefonnummeret (f.eks. **112**).

Telefontilkoblingen til nødtelefonentralen opprettes.

Svar på spørsmålene telefonvakten stiller deg om nødsituasjonen.

Advarsel

Ikke avslutt samtalen før nødtelefonentralen ber deg om det.

Betjening

Så snart det er blitt opprettet en tilkobling via Bluetooth mellom mobiltelefonen og Infotainment, kan du betjene mange funksjoner på mobiltelefonen via Infotainment.

Les dette


Det er fortsatt mulig å bruke mobiltelefonen, for eksempel motta anrop eller justere volumet, i håndfrimodus.

Etter at det er opprettet forbindelse mellom mobiltelefonen og infotainmentsystemet, sendes mobiltelefoninformasjonen til infotainmentsystemet. Dette kan ta litt tid, avhengig av mobiltelefonen og mengden data som skal overføres. I dette tidsrommet er det kun i begrenset grad mulig å betjene mobiltelefonen via infotainmentsystemet.

Les dette

Det er ikke alle mobiltelefoner som støtter alle funksjonene til telefonportalen. Avvik fra funksjonsomfanget som beskrives for disse spesifikke mobiltelefoner kan derfor forekomme.

Telefonhovedmeny

Trykk på -knappen, og velg skjermknappen **Telefon** for å se den respektive menyen.




Les dette

Telefon-hovedmenyen er bare tilgjengelig hvis en mobiltelefon er koblet til infotainmentsystemet via Bluetooth. Finn en detaljert beskrivelse [↗ 43](#).


Mange av mobiltelefonens funksjoner kan nå betjenes via **Telefon**-hovedmenyen (og tilknyttede undermenyer) og via de telefonspesifikke betjeningselementene på rattet.



Starte en telefonsamtale

Oppgi et telefonnummer

Trykk på -knappen, og velg skjermknappen **Telefon** for å se den respektive menyen.

Oppgi et telefonnummer med tastaturet i **Telefon**-hovedmenyen.

For å slette ett eller flere tegn du har skrevet inn, trykker du (lengde) på skjermknappen .


Trykk på skjermknappen  eller trykk på -knappen på rattet for å slå nummeret.

Bruke telefonlisten

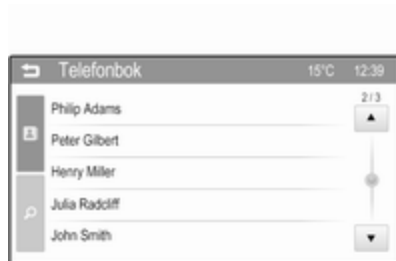
Les dette

Når en mobiltelefon pares med infotainmentsystemet via Bluetooth, blir mobiltelefonens telefonbok lastet ned automatisk.

Se bruksanvisningen for mobiltelefonen hvis telefonboken ikke lastes ned.

Trykk på -knappen, og velg skjermknappen **Telefon** for å se den respektive menyen.

Velg skjermknappen **Telefonbok**.



Hurtigsøk

1. Bla gjennom listen med telefonbokoppføringer.
2. Trykk på kontakten du ønsker å ringe til. Du ser en meny med alle telefonnumrene som er lagret for valgt kontakt.



3. Velg ønsket telefonnummer for å starte anropet.

Søkemeny

Hvis telefonboken inneholder mange oppføringer, kan du enkelt søke etter ønsket kontakt via søkemenyen.

Velg skjermknappen **ρ** i **Telefonbok**-menyen for å se søkefanen.



Akkurat som på en telefon er bokstavene gruppert alfabetisk på skjermknappene: **abc**, **def**, **ghi**, **jkl**, **mno**, **pqrs**, **tuv** og **wxyz**.

Bruk skjermknappen **⇐** for å slette en bokstavgruppe som er skrevet inn.

1. Velg knappen med den første bokstaven til kontakten du ønsker å søke etter.

Eksempel: Hvis kontakten du ønsker å søke etter, begynner med "g", velger du skjermknappen **ghi**.


Alle kontakter som inneholder en av bokstavene på denne knappen, i dette tilfellet "g", "h" og "i", vises.

2. Velg knappen med den andre bokstaven til kontakten du ønsker å søke etter.
3. Fortsett med å skrive inn flere bokstaver helt til den ønskede kontakten vises.
4. Trykk på kontakten du ønsker å ringe til. Du ser en meny med alle telefonnumrene som er lagret for valgt kontakt.
5. Velg ønsket telefonnummer for å starte anropet. Dette vises på skjermen:






Bruke anropshistorikken

Alle innkommende, utgående eller tapte anrop blir registrert.

Trykk på -knappen, og velg skjermknappen **Telefon** for å se den respektive menyen.

Velg **Anropshistorie**-skjermknappen for å se den respektive menyen.



Velg skjermknappen  for utgående anrop, skjermknappen  for tapte anrop og skjermknappen  for innkommende anrop. Den respektive anropslisten vises.



Velg ønsket oppføring for å starte et anrop.

Slå et nummer på nytt

Du kan ringe sist ringte nummer på nytt.

Trykk på -knappen, og velg skjermknappen **Telefon** for å se den respektive menyen.

Trykk på skjermknappen i noen sekunder. Nummeret som sist ble slått, slås på nytt.

Bruke hurtigoppringingsnumre

Hurtigoppringingsnumre som er lagret på mobiltelefonen, kan også slås med tastaturet i **Telefon**-hovedmenyen.

Trykk på -knappen, og velg skjermknappen **Telefon** for å se den respektive menyen.

Oppgi ønsket hurtigoppringingsnummer:

Hvis hurtigoppringingsnummeret består av ett siffer, trykker du lenge på det respektive sifferet for å starte anropet.

Hvis hurtigoppringingsnummeret består av to sifre, trykker du på det første sifferet, og deretter trykker du lenge på det andre sifferet for å starte anropet.

Innkommende telefonsamtaler

Motta et anrop

Hvis en lydanleggmodus, for eksempel radio- eller USB-modus, er aktiv når det kommer et anrop, dempes lyden fra lydkilden helt til samtalen er avsluttet.

En melding med ringerens telefonnummer eller navn (om tilgjengelig) vises.



For å svare på anropet velger du skjermknappen **Akseptert** i meldingen, eller du trykker på -knappen på rattet.

Avvise et anrop

For å avvise anropet velger du skjermknappen **Anvis** i meldingen, eller du trykker på -knappen på rattet.

Endre ringetone

Trykk på knappen , og velg skjermknappen **Innstillinger**.

Velg **Tilkoblingsinnstillinger** og deretter **Endre ringetone** for å vise den respektive menyen. En liste med ringetone vises.



Velg en av ringetonene.


Finn en detaljert beskrivelse på **Ringetone volum**  17.

Funksjoner under en samtale

Under en telefonsamtale vises **Telefon**-hovedmenyen.



Deaktivere håndfrimodus midlertidig

For å fortsette samtalen via mobiltelefonen velger du skjermknappen .


Du går tilbake til håndfrimodus ved å velge skjermknappen  igjen.

Les dette

Det tilsvarende symbolet markeres ved aktivering.

Deaktivere mikrofonen midlertidig


For å slå av mikrofonlyden velger du skjermknappen .

For å aktivere mikrofonen igjen velger du på nytt skjermknappen .

Les dette

Det tilsvarende symbolet markeres ved aktivering.

Avslutte en telefonsamtale

Velg skjermknappen  for å avslutte samtalen.

Mobiltelefoner og CB radioutstyr

Monteringsanvisninger og retningslinjer for bruk

Ved montering og bruk av mobiltelefon skal de bilspesifikke monteringsanvisningene og retningslinjene for bruk fra produsenten av mobiltelefonen og håndfriutstyret overholdes. Hvis ikke, kan bilens typegodekjenning bli ugyldig (EU-direktiv 95/54/EF).

Anbefalinger for feilfri drift:

- Fagmessig montert utvendig antenne, dermed oppnås maksimal rekkevidde,
- Maksimal sendeeffekt på 10 watt,
- Monter telefonen på egnet sted. Følg viktige anvisninger i kapitlet **Kollisjonsputesystem** i instruksjonsboken.

Innhent råd om plassering av utvendig antenne og apparatholder og mulighet for bruk av apparater med sendeeffekt på mer enn 10 watt.

Bruk av et telefonapparat uten utvendig antenne med mobiltelefonstandardene GSM 900/1800/1900 og UMTS er bare tillatt når mobiltelefonens maksimale sendeeffekt er 2 watt for GSM 900 og ellers 1 watt for de øvrige typene.

Av sikkerhetsgrunner skal ikke telefonen brukes under kjøring. Også ved bruk av håndfritt utstyr kan oppmerksomheten avledes fra trafikken.

⚠ Advarsel

Radioutstyr og mobiltelefoner som ikke oppfyller kravene i de ovennevnte mobiltelefonstandardene, er bare tillatt å bruke med antenne utvendig på bilen.

Merk

Dersom ovenstående forskrifter ikke følges, kan bruk av mobiltelefoner og radioutstyr uten utvendig antenne forårsake funksjonsforstyrrelser i bilens elektronikk.

Stikkordregister

A			
Aktivere AUX-film.....	38	Radio.....	20
Aktivere AUX-lyd.....	33	Telefon.....	46
Aktivere Bluetooth-musikk.....	33	Betjeningslementer	
Aktivere iPod-lyd.....	33	Infotainmentsystem.....	8
Aktivere radioen.....	20	Ratt.....	8
Aktivere telefon.....	46	Bluetooth	
Aktivere USB-bilde.....	36	Bluetooth-musikkmeny.....	33
Aktivere USB-film.....	38	Bluetooth-tilkobling.....	43
Aktivere USB-lyd.....	33	Generell informasjon.....	30
Anropshistorikk.....	46	Koble til en enhet.....	30
Apper.....	30	Paring.....	43
Autolagring av lister		Telefon.....	46
Hente frem stasjoner.....	21	Bluetooth-tilkobling.....	43
Lagre stasjoner.....	21	Bruk.....	10, 20
Autolagringslister.....	21	AUX.....	30
Automatisk regulering av		Bluetooth.....	30
lydstyrke.....	17	iPod.....	30
AUX		Meny.....	13
AUX-filmmeny.....	38	Radio.....	20
AUX-lydmeny.....	33	Telefon.....	46
Generell informasjon.....	30	USB.....	30
Koble til en enhet.....	30	Bruke smarttelefonapplikasjoner..	40
B		Bølgebåndmenyer.....	22
Berøringslydvolum.....	17	D	
Betjening.....	46	DAB.....	27
Eksterne enheter.....	30	Datoinnstillinger.....	10
Meny.....	13	Digital lydkringkasting.....	27
		Dynamisk rekkeviddekompresjon.....	27

E		I		P	
EPG.....	22	Infotainmentsystemets betjeningspanel.....	8	Paring.....	43
F		Innstillinger for bilen.....	10	R	
Favorittlister.....	22	Intellitext.....	22	Radio	
Hente frem stasjoner.....	22	iPod		Aktivisere.....	20
Lagre stasjoner.....	22	Generell informasjon.....	30	Autolagring av lister.....	21
Filformater		iPod-lydmeny.....	33	Bruk.....	20
Bildefiler.....	30	Koble til en enhet.....	30	Bølgebåndmenyer.....	22
Filmfiler.....	30	K		DAB-meldinger.....	22
Lydfiler.....	30	Kategoriliste.....	22	Digital lydkringkasting (DAB).....	27
Frekvensbånd.....	27	L		Dynamisk rekkeviddekompre- sjon.....	27
G		Lagre stasjoner.....	21, 22	EPG gjeldende program.....	22
Generell informasjon.....	30, 42	Liste med favoritter.....	22	EPG-stasjonsliste.....	22
Aper.....	30	Lydkontroller på rattet.....	8	Favorittlister.....	22
AUX.....	30	M		Frekvensbånd.....	27
Bluetooth.....	30	Maksimalt oppstartvolum.....	17	Hente frem stasjoner.....	21, 22
DAB.....	27	Menybetjening.....	13	Intellitext.....	22
Infotainmentsystem.....	6	Mobiltelefoner og CB radioutstyr .	51	Kategoriliste.....	22
Smarttelefonapplikasjoner.....	30	Mute-funksjon.....	10	Konfigurere DAB.....	27
Telefon.....	42	N		Konfigurere RDS.....	26
USB.....	30	Nødsamtaler.....	46	Lagre stasjoner.....	21, 22
Grunnleggende betjening.....	13	O		Oppdatere stasjonslister.....	22
H		Oppdatere stasjonslister.....	22	Radiodatasystem (RDS).....	26
Hente frem stasjoner.....	21, 22	Oversikt over betjeningsselementer.	8	Regional.....	26
Hurtigoppningsnumre.....	46			Regionalisering.....	26
				Stasjonslister.....	22
				Stasjonsløk.....	20

TP-volum.....	26	Språk.....	10	U	
Trafikkmeldinger.....	26	Tekstrulling.....	10	USB	
Valg av bølgeområde.....	20	Tid og dato.....	10	Generell informasjon.....	30
Radiodatasystem (RDS).....	26	T		Koble til en enhet.....	30
Radioinnstillinger fra fabrikk.....	10	Tekstrulling.....	10	USB-bildemeny.....	36
RDS.....	26	Telefon		USB-film meny.....	38
Regional.....	26	Anropshistorikk.....	46	USB-lydmeny.....	33
Regionalisering.....	26	Bluetooth.....	42	V	
Ringe		Bluetooth-tilkobling.....	43	Valg av bølgebånd.....	20
Funksjoner under en samtale... ..	46	Funksjoner under en samtale... ..	46	Vise bilder.....	36
Innkommende samtaler.....	46	Generell informasjon.....	42	Volum	
Ringetone.....	46	Hurtigoppringing.....	46	Automatisk regulering av	
Starte en telefonsamtale.....	46	Innkommende samtaler.....	46	lydstyrke.....	17
Ringetone		Nødsamtaler.....	46	Berøringslydvolum.....	17
Endre ringetone.....	46	Oppgi et nummer.....	46	Fartskompensert volum.....	17
Ringetonevolum.....	17	Telefonbok.....	46	Lyddempingsfunksjon.....	10
S		Telefonhovedmeny.....	46	Maksimalt oppstartvolum.....	17
Skjerminnstillinger.....	36, 38	Velge ringetone.....	46	Ringetonevolum.....	17
Slå på infotainmentsystemet.....	10	Telefonbok.....	46	Stille inn volumet.....	10
Spille filmer.....	38	Tidsinnstillinger.....	10	TP-volum.....	17
Spille lyd.....	33	Toneinnstillinger.....	16	Volumbegrensning ved høye	
Språk.....	10	TP-volum.....	17	temperaturer.....	10
Startmeny.....	13	Trafikkmeldinger		Voluminnstillinger.....	17
Stasjonslister.....	22	Aktivisere.....	26		
Stasjonssøk.....	20	TP-volum.....	26		
Systeminnstilling.....	18	Tyverisikring	7		
Systeminnstillinger					
Innstillinger for bilen.....	10				
Radioinnstillinger fra fabrikk.....	10				

CD 3.0 BT / R 3.0

Innledning	58
Radio	71
CD-spiller	79
AUX-inngang	82
USB-kontakt	83
Bluetooth musikk	86
Telefon	88
Stikkordregister	96

Innledning

Generell informasjon	58
Tyverisikring	58
Oversikt over betjeningselementer	60
Bruk	64
Grunnleggende betjening	66
Toneinnstillinger	68
Voluminnstillinger	69

Generell informasjon

Infotainmentsystemet gir deg toppmoderne infotainment i bilen.

Med FM-, AM- eller DAB-radiofunksjonene kan du registrere opptil 36 stasjoner på seks sider med favoritter.

Den integrerte lydspilleren gir deg underholdning med lyd-CD-er og MP3/WMA-CD-er.

Du kan koble eksterne datalagringsenheter, f.eks. en iPod, MP3-spiller, USB-minnepinne eller en bærbar CD-spiller til infotainmentsystemet som ytterligere lydkilder – enten via kabel eller Bluetooth.

I tillegg har infotainmentsystemet en telefonportal som gir mulighet til komfortabel og sikker bruk av mobiltelefon under kjøring.

Infotainment kan alternativt betjenes med kontroller på rattet.

Betjeningselementenes nøyte gjennomtenkte design og de klare displayene gjør at systemet kan betjenes enkelt og intuitivt.

Viktig informasjon om betjening og trafiksikkerhet

Advarsel

Infotainmentsystemet må betjenes på en slik måte at du kjører trygt under alle omstendigheter. Hvis du er i tvil, stopper du bilen og betjener infotainmentsystemet mens bilen står i ro.

Radiomottak

Ved radiomottak kan piping, støy, forvrengning eller avbrudd i mottak oppstå ved

- avstandsendringer i forhold til senderen,
- mottak fra flere retninger på grunn av refleksjon,
- skyggevirksomhet.

Tyverisikring

Infotainmentsystemet er utstyrt med et elektronisk sikkerhetssystem som fungerer som tyverisikring.

Infotainmentsystemet fungerer derfor kun i din bil, og har ingen verdi for en tyv.

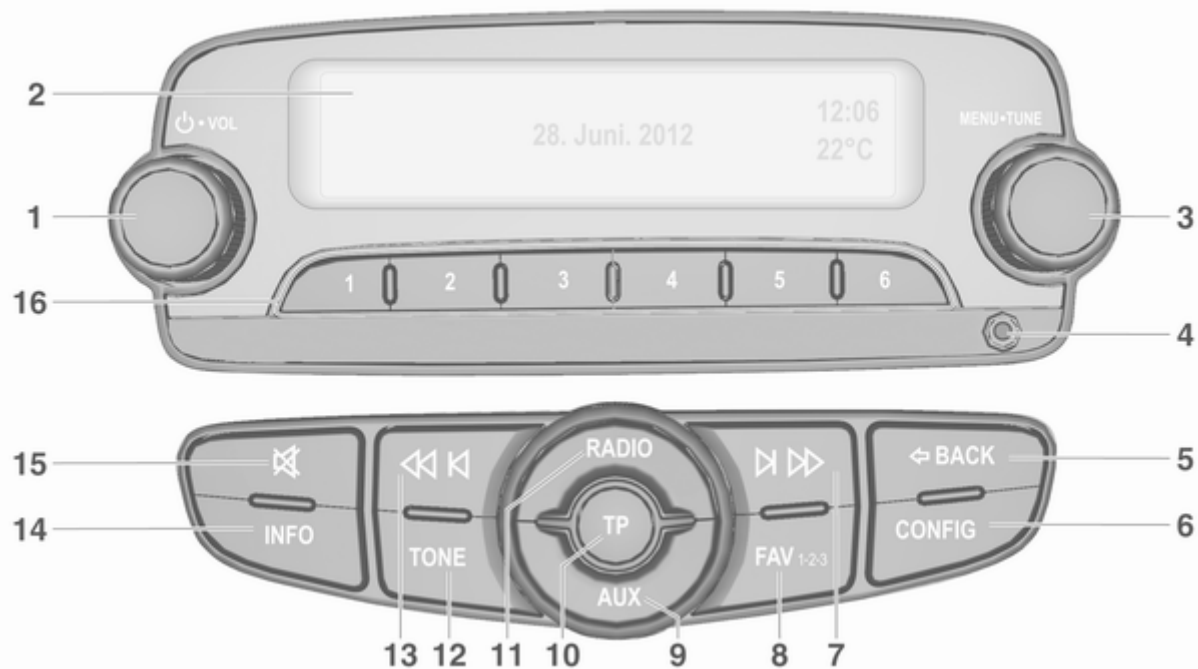
Oversikt over betjeningselementer

Betjeningspanel CD 3.0 BT



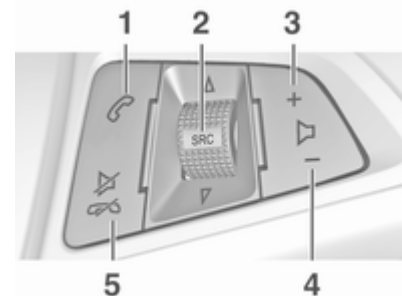
-
- | | | | | | | | | |
|----------|--|----|-----------|--|----|-----------|---|----|
| 1 | ⊖ VOL-knappen | | 8 | FAV 1-2-3-knappen | | 14 | INFO-knappen | |
| | Trykk: slå infotainment-systemet på/av | 64 | | Favorittradiostasjoner og autolagringslister | 73 | | Radio: Informasjon om den gjeldende stasjonen | |
| | Drei: justere volumet | 64 | 9 | MEDIA-knappen | | | CD/MP3/WMA: informasjon om det gjeldende sporet | |
| 2 | Display | | | Aktivere medier eller endre lydkilde | 64 | 15 | ☞ / ☒-knapp | |
| 3 | MENU-TUNE-knappen | | 10 | TP-knappen | | | Åpne hovedmeny for telefon | 88 |
| | Midtre betjeningselement for valg og navigasjon i menyer | 66 | | Aktivere eller deaktivere trafikkradio | 75 | | eller aktivere/deaktivere lydutkoblingsfunksjonen | 64 |
| 4 | AUX-inngang | 82 | 11 | RADIO-knappen | | 16 | Åpning for plate | |
| 5 | ⏪ BACK-knapp | | | Aktivere radioen eller skifte bølgelengde | 71 | 17 | ⏮-knappen | |
| | Meny: ett nivå tilbake | 66 | 12 | TONE-knappen | | | Utløs plate | 80 |
| | Inntasting: slette det siste tegnet eller hele oppføringen | 66 | | Tone-innstillinger | 68 | 18 | Radiostasjonsknapper 1–6 | |
| 6 | CONFIG-knappen | | 13 | ⏮ K-knappen | | | Langt trykk: lagre stasjon | 73 |
| | Systeminnstillinger | 64 | | Radio: søke bakover | 71 | | Kort trykk: velge stasjon | 73 |
| 7 | ⏮ ⏭-knappen | | | CD/MP3/WMA: hoppe over spor bakover | 80 | | | |
| | Radio: søke forover | 71 | | | | | | |
| | CD/MP3/WMA: hoppe over spor forover | 80 | | | | | | |

Betjeningspanel R 3.0




- | | |
|---|---|
| <p>1 ○ VOL-knappen</p> <p>Trykk: slå infotainment-systemet på/av 64</p> <p>Drei: justere volumet 64</p> <p>2 Display</p> <p>3 MENU-TUNE-knappen</p> <p>Midtre betjenings-element for valg og navigasjon i menyer 66</p> <p>4 AUX-inngang 82</p> <p>5 ↩ BACK-knapp</p> <p>Meny: ett nivå tilbake 66</p> <p>Inntasting: slette det siste tegnet eller hele oppføringen 66</p> <p>6 CONFIG-knappen</p> <p>Systeminnstillinger 64</p> <p>7 ⏪ ⏩-knappen</p> <p>Søke forover 71</p> <p>8 FAV 1-2-3-knappen</p> <p>Favorittradiostasjoner og autolagringslister 73</p> | <p>9 AUX-knappen</p> <p>Aktivere tilbehørsenhet 64</p> <p>10 TP-knappen</p> <p>Aktivere eller deaktivere trafikkradio 75</p> <p>11 RADIO-knappen</p> <p>Aktivere radioen eller skifte bølgelengde 71</p> <p>12 TONE-knappen</p> <p>Tone-innstillinger 68</p> <p>13 ⏮ ⏭-knappen</p> <p>Søke bakover 71</p> <p>14 INFO-knappen</p> <p>Informasjon om den gjeldende radiostasjonen</p> <p>15 🔇-knappen</p> <p>Aktivere/deaktivere lydutkoblingsfunksjonen 64</p> <p>16 Radiostasjonsknapper 1–6</p> <p>Langt trykk: lagre stasjon 73</p> <p>Kort trykk: velge stasjon 73</p> |
|---|---|

Lydkontroller på rattet



- 1** 📞-knappen
- Kort trykk: besvare anrop 88
- eller aktivere repetisjonsfunksjonen 92
- eller slå nummer i anropslisten 92
- Langt trykk: åpne anropslisten 92
- eller håndfrimodus på/av 92
- 2** SRC (kilde) 64
- Trykke: velge lydkilde 64

Hvis radioen er aktiv: Drei opp/ned for å velge neste/forrige radiostasjon som er stilt inn	71
Hvis CD-spilleren er aktiv: Drei opp/ned for å velge neste/forrige CD/MP3/WMA-spor	80
Hvis telefonportalen er aktiv og anropslisten er åpen (se punkt 1): Drei opp/ned for å velge neste/forrige oppføring i anropslisten	92
Hvis telefonportalen er aktiv og anrop venter: drei opp/ned for å veksle mellom anrop	92
3 Øke volumet	
4 Redusere volumet	
5  -knapp	
Trykk: avslutte/avvise anrop	92

eller lukke anropslisten	92
eller aktivere/deaktivere lydutkoblingsfunksjonen	64

Bruk


Betjeningselementer


Infotainmentsystemet betjenes med funksjonsknapper, en **MENU-TUNE**-knappen og menyer som vises på displayet.

Inntastinger gjøres valgfritt ved hjelp av:


- betjeningspanelet til infotainment-systemet ⇨ 60
- betjeningselementer for lydanlegget på rattet ⇨ 60.

Slå infotainmentsystemet på/av

Trykk lett på knappen  **VOL**. Etter at systemet er slått på, blir den sist valgte infotainmentkilden aktiv.

Trykk på  **VOL**-knappen igjen for å slå av systemet.

Automatisk frakobling

Dersom infotainmentsystemet slås på med  **VOL**-knappen mens tenningen er slått av, vil det automatisk slås av igjen 10 minutter etter siste brukerinntasting.

Stille inn volumet

Drei ☉ **VOL**-knappen. Den aktuelle innstillingen vises i displayet.

Når infotainmentsystemet slås på, er det sist valgte volumet stilt inn, forutsatt at denne innstillingen er lavere enn det maksimale oppstartvolumet (se nedenfor).

Følgende innstillinger kan foretas separat:

- maksimalt oppstartvolum ⇨ 69
- volumet på trafikkmeldinger ⇨ 69.

Fartskompensert volum

Når hastighetskompensert volum er aktivert ⇨ 69, tilpasses volumet automatisk, for å kompensere for vei- og vindstøy under kjøring.

Lyddempingsfunksjon

Trykk på ☞ / ☒-knappen eller ☒-knappen (hvis telefonportal er tilgjengelig: trykk i noen sekunder) for å slå av lyden på lydkildene.

Avbryte lydtkoblingsfunksjonen:

Drei ☉ **VOL**-knappen eller trykk på ☞ / ☒-knappen (hvis telefonportal er tilgjengelig: trykk i noen sekunder) eller ☒-knappen igjen.

Volumbegrensning ved høye temperaturer

Når det er svært høy temperatur inni bilen, begrenser Infotainmentsystemet det maksimale justerbare volumet. Ved behov reduseres volumet automatisk.

Betjening

Radio

Trykk på knappen **RADIO** for å åpne radioens hovedmeny eller for å skifte mellom de ulike bølgelengdene.

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å åpne bølgebåndmenyene med alternativer for stasjonsvalg.

Detaljert beskrivelse av radiofunksjonene ⇨ 71.

Audiospillere

CD 3.0 BT: Trykk på **MEDIA**-knappen én eller flere ganger for å åpne CD-, USB-, iPod- eller AUX-hovedmenyen (hvis tilgjengelig) eller for å veksle mellom disse menyene.

R 3.0: Trykk på knappen **AUX**-knappen for å åpne AUX-hovedmenyen.

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å åpne de gjeldende menyene med alternativer for sporvalg.

Finn en detaljert beskrivelse av:

- funksjonene til DVD-spillere ⇨ 79
- AUX-funksjoner ⇨ 82
- funksjonene til USB-kontakten ⇨ 83
- Bluetooth-musikkfunksjoner ⇨ 86.

Telefon

Trykk kort på knappen ☞ / ☒ for å åpne telefonmenyen.

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å åpne telefonmenyen med alternativer for inntasting og valg av sifre.

Detaljert beskrivelse av telefonportalen ⇨ 88.

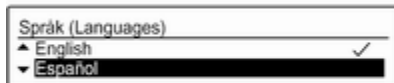
Systeminnstillinger

Stille inn språk

Menytekstene på Infotainment-skjermen kan vises på forskjellige språk.

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg punktet **Språk (Languages)** i **Innstillinger**-menyen for å se den respektive menyen.



Velg ønsket språk for menytekstene.

Les dette

Finn en detaljert beskrivelse av betjeningen av menyen ⇨ 66.

Tids- og datoinnstillinger

Du finner en detaljert beskrivelse i bilens instruksjonsbok.

Innstillinger for bilen

Du finner en detaljert beskrivelse i bilens instruksjonsbok.

Andre innstillinger

Du finner en detaljert beskrivelse for alle andre innstillinger i de gjeldende kapitlene.

Gjenopprette innstillinger fra fabrikk

Alle innstillingene, for eksempel volum- og toneinnstillingene, listene med favoritter og Bluetooth-enhetslisten, kan tilbakestilles til standardinnstillingene fra fabrikk.

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**. Velg **Bilinnstillinger** og deretter **Gjenoppr. fabrikkinnstillinger**.

Du får et spørsmål i undermenyen. For å tilbakestille alle verdiene til standardinnstillingene fra fabrikk velger du **Ja**.

Grunnleggende betjening

MENU-TUNE-knappen

MENU-TUNE-knappen er det sentrale betjeningselementet for menyene.

Drei **MENU-TUNE**-knappen:

- for å markere et menyalternativ
- for å angi en tallverdi.

Trykk på knappen **MENU-TUNE**:

- for å velge eller aktivere det markerte alternativet
- for å bekrefte en oppgitt verdi
- for å slå en systemfunksjon på/av.

⇨BACK-knapp

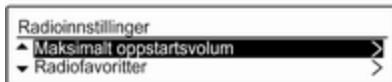
Trykk kort på knappen ⇨ **BACK** for å:

- gå ut av en meny
- gå opp til neste menynivå fra en undermeny
- slette det siste tegnet i en tegnrekke.

Trykk på knappen ⇨ **BACK** noen sekunder for å slette hele inntastingen.

Eksempler på menybetjening

Velge et alternativ



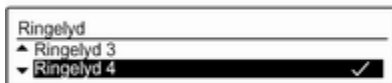
Drei på **MENU-TUNE**-knappen for å flytte markøren (= farget bakgrunn) til ønsket valg.

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å velge det markerte alternativet.

Undermenyer

En pil til høyre i menyen angir at etter å ha valgt et alternativ, åpner det seg en undermeny med flere valg.

Aktivere en innstilling



Drei på **MENU-TUNE**-knappen for å markere den ønskede innstillingen.

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å aktivere innstillingen.

Stille inn en verdi



Drei på **MENU-TUNE**-knappen for å endre innstillingens gjeldende verdi.

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å bekrefte den innstilte verdien.

Markøren flyttes til den neste verdien. Hvis alle verdiene er angitt, kommer du automatisk tilbake til menynivået over.

Justere en innstilling



Drei på **MENU-TUNE**-knappen for å justere innstillingen.

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å bekrefte innstillingen.

Slå en funksjon på eller av



Drei på **MENU-TUNE**-knappen for å markere funksjonen som skal slås på eller av.

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å skifte mellom innstillingene **På** og **Av**.

Angi en tegnrekke



Skrive grupper av tegn, for eksempel PIN-koder eller telefonnumre:

Drei på **MENU-TUNE**-knappen for å markere det ønskede tegnet.

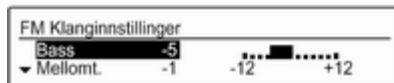
Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å bekrefte det markerte tegnet.

Det siste tegnet i tegngruppen kan slettes ved at du velger **X** på displayet eller trykker på **BACK**-knappen. Trykk på **BACK**-knappen og hold den inne for å slette hele oppføringen.

For å endre plasseringen av markøren i gruppen av tegn som allerede er skrevet inn, velger du **◀** eller **▶** på displayet.

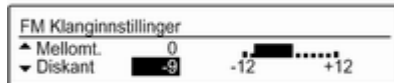
Toneinnstillinger

I menyen for toneinnstillinger kan egenskapene for tonen stilles inn ulikt for hver radiobølgelengde og hver lydspillerkilde.



Trykk på knappen **TONE** for å åpne menyen for toneinnstillinger.

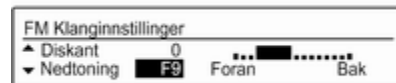
Stille inn bass, mellomtone og diskant



Rull gjennom listen, og velg **Bass**, **Mellomt.** eller **Diskant**.

Still inn ønsket verdi for alternativet som er valgt.

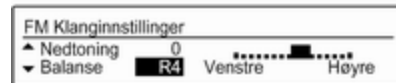
Stille inn volumfordelingen mellom foran og bak



Rull gjennom listen, og velg **Nedtoning**

Velg ønsket verdi.

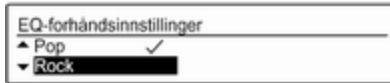
Stille inn volumfordelingen mellom høyre og venstre



Rull gjennom listen, og velg **Balanse**
Velg ønsket verdi.

Velge tone for musikkstil

Rull gjennom listen, og velg **EQ** (equalizer). Menyene **EQ-forhåndsinnstillinger** vises.



De viste alternativene tilbyr optimerte forhåndsinnstillinger for bass, mellomtone og diskant for den aktuelle musikkstilen.

Velg ønsket alternativ.

Sette én enkelt innstilling på "0"

Velg ønsket alternativ, og trykk på **MENU-TUNE**-knappen i noen sekunder.

Verdien blir tilbakestilt til "0".

Sette alle innstillinger på "0" eller "AV"

Trykk på **TONE**-knappen i noen sekunder.

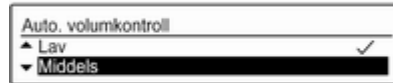
Alle verdiene tilbakestilles til "0", og forhåndsinnstillingen for EQ er "AV".

Voluminnstillinger

Justere det hastighetskompenserte volumet

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyene **Innstillinger**.

Velg **Radioinnstillinger** og deretter **Auto. volumkontroll**.



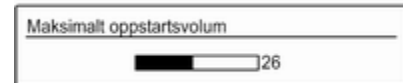
I menyene som vises, kan du deaktivere **Auto. volumkontroll**-funksjonen eller velge graden av volumtilpasning.

Velg ønsket alternativ.

Justere det maksimale oppstartsvolumet

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyene **Innstillinger**.

Velg **Radioinnstillinger** og deretter **Maksimalt oppstartsvolum**.



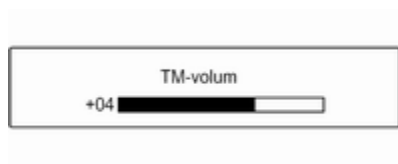
Velg ønsket verdi.

Justere volumet på trafikkmeldinger

Volumet på trafikkmeldinger kan forhåndsinnstilles slik at det økes eller senkes i forhold til det normale lydantleggsvolumet.

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyene **Innstillinger**.

Velg **Radioinnstillinger**, **RDS-alternativer** og deretter **TM-volum**.



Velg ønsket verdi.

Justere ringetonevolumet

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Telefoninnstillinger, Lyd og signaler** og deretter **Ringevolum**.

Velg ønsket verdi.

Radio

Bruk	71
Stasjonssøk	71
Autolagringslister	72
Liste med favoritter	73
Bølgebåndmenyer	73
Radiodatasystem (RDS)	75
Digital lydkringkasting	77

Bruk

Aktivere radioen

Trykk på knappen **RADIO** for å åpne hovedmenyen for radioen.



Stasjonen som ble sist spilt, mottas.

Valg av bølgeområde

Trykk én eller flere ganger på **RADIO**-knappen for å velge ønsket bølgebånd.

Stasjonen som ble sist spilt på den bølgelengden, mottas.

Stasjonssøk

Automatisk stasjonssøk

Trykk lett på knappene ◀ ◻ eller ◻ ▶ for å spille den neste stasjonen i stasjonsminnet.

Manuelt stasjonssøk

Trykk på knappene ◀ ◻ eller ◻ ▶, og hold dem inne. Slipp den respektive knappen når ønsket frekvens nesten er nådd i frekvensvisningen.

Neste tilgjengelige stasjon velges og spilles automatisk.

Les dette

Manuelt stasjonssøk: Hvis ikke radioen finner en stasjon, skifter den automatisk til et mer følsomt søkenivå. Hvis den fortsatt ikke finner en stasjon, stiller den inn på frekvensen som sist var aktiv igjen.

Les dette

FM-bølgelengde: Når RDS-funksjonen er aktivert, søkes det kun etter RDS-stasjoner ⇨ 75, og dermed mottak av trafikkmeldinger (TP) er aktivert, søkes det kun etter trafikkradiostasjoner ⇨ 75.

Manuelt stasjonssøk

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen i radioens hovedmeny for å åpne den gjeldende bølgebåndmenyen, og

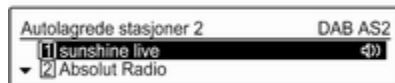
velg **Manuell FM-innstilling**, **Manuell AM-innstilling** eller **Manuell DAB-innstilling**.

I frekvensvisningen som kommer frem dreier du på **MENU-TUNE**-knappen og stiller inn den optimale mot-taksfrekvensen.


Autolagringslister

Det kan søkes etter stasjonene som mottas best i et bølgebånd, og disse kan lagres automatisk via autolagringsfunksjonen.

Hvert bølgebånd har to autolagringslister (**AS-stasjoner 1**, **AS 2**), og 6 stasjoner kan lagres i hver av dem.



Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert med .

Automatisk stasjonslagring

Trykk på knappen **FAV 1-2-3** helt til en autolagringsmelding vises. De 12 sterkeste stasjonene på den aktuelle bølgelengden vil bli lagret i de to autolagringslistene.

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å avbryte autolagringen.

Manuell lagring

Stasjoner kan også lagres manuelt i autolagre-listene.

Still inn stasjonene som skal lagres.

Trykk kort på **FAV 1-2-3**-knappen én eller flere ganger for å bytte til ønsket liste.

Lagre stasjonen på en plass i listen: Trykk på tilsvarende stasjonsknapp **1...6** til det vises en bekreftelsesmelding.

Les dette

Manuelt lagrede stasjoner overskrives i en automatisk stasjonslagringsprosess.

Les dette

Autolagrede stasjoner-funksjonen må være aktivert (se nedenfor) for at denne funksjonen skal kunne brukes.

Hente frem en stasjon

Trykk kort på **FAV 1-2-3**-knappen én eller flere ganger for å bytte til ønsket liste.

Trykk kort på en av stasjonsknappene **1...6** for å hente frem stasjonen på tilsvarende plass i listen.

Les dette

Autolagrede stasjoner-funksjonen må være aktivert (se nedenfor) for at denne funksjonen skal kunne brukes.

Aktivere automatisk lagring av stasjoner

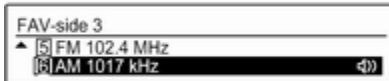
Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Radioinnstillinger** og deretter **Autolagrede stasjoner** for å åpne den respektive menyen.

Angi autolagringsstasjonene for FM-, AM- eller DAB-bølgebåndet som **På**.

Liste med favoritter

Stasjoner på alle bølgelengder kan lagres manuelt i favorittlistene.



6 stasjoner kan lagres i hver favorittliste. Antallet favorittlister kan angis (se nedenfor).

Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert med .

Lagre en stasjon

Still inn stasjonene som skal lagres.

Trykk kort på **FAV 1-2-3**-knappen én eller flere ganger for å bytte til ønsket liste.

Lagre stasjonen på en plass i listen: Trykk på tilsvarende stasjonsknapp **1...6** til det vises en bekreftelsesmelding.

Hente frem en stasjon

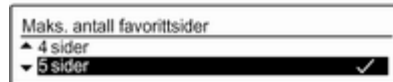
Trykk kort på **FAV 1-2-3**-knappen én eller flere ganger for å bytte til ønsket liste.

Trykk kort på en av stasjonsknappene **1...6** for å hente frem stasjonen på tilsvarende plass i listen.

Angi antallet tilgjengelige favorittlister

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Radioinnstillinger** og deretter **Radiofavoritter** for å åpne menyen **Maks. antall favorittsider**.



Velg ønsket antall tilgjengelige favorittlister.

Bølgebåndmenyer

Alternative funksjoner for stasjonsvalg er tilgjengelig via bølgebåndspesifikke menyer.

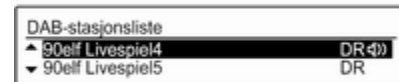
Les dette

De følgende displayvisningene er ment som eksempler.

Stasjonslister

Drei på **MENU-TUNE**-knappen i radiohovedmenyen for å åpne stasjonslisten for det gjeldende bølgebåndet.

Alle FM-, AM- eller DAB-stasjoner som kan mottas i det aktuelle motaksområdet, vises.




Les dette

Hvis det ikke er blitt opprettet noen stasjonsliste på forhånd, vil infotainmentsystemet utføre et automatisk stasjonsøk.

Velg ønsket stasjon.

Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert med .

Oppdatere stasjonslistene

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen i radiohovedmenyen for å åpne den gjeldende bølgebåndmenyen.

Dersom stasjonene som er lagret i den bølgebåndspesifikke stasjonslisten ikke lenger kan mottas:

Velg **Oppdater liste over FM-stasjoner**, **Oppdater liste over AM-stasjoner** eller **Oppdater liste over DAB-stasjoner** i den gjeldende bølgebåndmenyen.

Et stasjonssøk startes. Når søket er fullført, vil stasjonen som sist ble tatt, spilles.

Avbryte stasjonssøket: Trykk på **MENU-TUNE**-knappen.

Les dette

Hvis infotainmentsystemet har dobbel mottaker, oppdateres stasjonslistene kontinuerlig i bakgrunnen. Manuell oppdatering er ikke nødvendig.

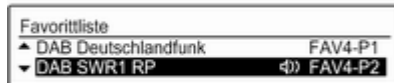
Les dette

Hvis en stasjonsliste som er spesifikk for et bølgebånd oppdateres, oppdateres også den tilsvarende kategorilisten (hvis en slik finnes).

Favorittliste


Trykk på **MENU-TUNE**-knappen i radiohovedmenyen for å åpne den gjeldende bølgebåndmenyen.

Velg **Favorittliste**. Alle stasjoner som er lagret i liten med favoritter, vises.





Velg ønsket stasjon.

Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert med .

Kategorilister

Mange RDS-  75 og DAB  77-stasjoner sender ut en PTY-kode som angir programtypen (f.eks. nyheter). Enkelte stasjoner endrer også PTY-koden avhengig av innholdet som til enhver tid sendes.

Infotainmentsystemet lagrer disse stasjonene, sortert etter programtype, i den korresponderende kategorilisten.

Søke et program basert på stasjon: velg alternativet for bølgebåndspesifikk kategoriliste.

En liste over tilgjengelige programtyper vises.



Velg ønsket programtype.


En liste over stasjoner som sender en programtype av den valgte typen vises.




Velg ønsket stasjon.

Kategorilisten oppdateres også ved oppdatering av den tilsvarende bølgebåndspesifikke stasjonslisten.

Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert med .

DAB-meldinger

I tillegg til musikkprogrammer sender mange DAB-stasjoner  77 ulike meldingskategorier.

DAB-tjenesten (programmet) som mottas for øyeblikket, avbrytes når meldinger for tidligere aktiverte kategorier venter.

Aktivere meldingskategorier

Velg **DAB-informasjon** i **DAB-meny** for å se den gjeldende menyen.



Aktiver de ønskede meldingskategoriene.

Flere meldingskategorier kan velges samtidig.

Les dette

DAB-informasjon kan bare mottas når DAB-bølgebåndet er aktivert.

Radiodatasystem (RDS)

RDS er en fra FM-stasjonene som gjør det betydelig lettere å finne ønsket stasjon og feilfritt mottak.

Fordeler ved RDS

- På displayet vises stasjonens programnavn i stedet for frekvensen.
- Under stasjonssøk velger infotainmentsystemet kun RDS-stasjoner.

- Infotainmentsystemet stiller alltid inn på den best mottakelige sendefrekvensen ved hjelp av AF (Alternative Frequency).
- Infotainmentsystemet viser radiotekst som kan inneholde informasjon om gjeldende program, avhengig av stasjonen som mottas.

Konfigurere RDS

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Radioinnstillinger** og deretter **RDS-alternativer**.



Still inn alternativet **RDS** på **På** eller **Av**.

Les dette

Dersom RDS er slått av, vil den automatisk slås på igjen når det skiftes til en annen radiostasjon (med søkefunksjonen eller med en forhåndsinnstilt knapp).

Les dette

Følgende alternativer er bare tilgjengelige hvis RDS er stilt inn på **På**.

RDS-alternativer**Slå regionalisering på og av**

Noen ganger sender RDS-stasjoner regionalt ulike programmer på ulike frekvenser.

Still inn alternativet **Regional** til **På** eller **Av**.

Hvis regionale innstillinger er slått på, blir kun alternative frekvenser (AF) med samme regionale programmer valgt.

Hvis regionalisering er slått av, blir alternative frekvenser for stasjonene valgt uten hensyn til de regionale programmene.

RDS-rulletekst

Noen RDS-stasjoner skjuler programnavnet i displaylinjen for å kunne vise tilleggsinformasjon.

Hindre at annen informasjon vises:

Sett **Frys tekstrulling** på **På**.

TA-volum

Volumet på trafikkmeldinger (TA) kan forhåndsinnstilles. Finn en detaljert beskrivelse ⇨ 69.

Trafikkradio

(TP = Traffic Programme)

Trafikkradiostasjoner er RDS-stasjoner som sender trafikkmeldinger.

Slå trafikkradiotjenesten på og av

Slå på og av trafikkmeldingstjenesten i Infotainment-systemet:

Trykk på knappen **TP**.

- Hvis trafikkradioen er slått på, vises [] i radioens hovedmeny.
- Kun stasjoner som sender trafikkmeldinger mottas.

- Hvis den gjeldende stasjonen ikke er en trafikkradiostasjon, startes automatisk et søk etter neste trafikkradiostasjon.
- Når systemet har funnet en trafikkradiostasjon, vises **[TP]** i radioens hovedmeny.
- Trafikkmeldinger spilles med det forhåndsinnstilte TA-volumet ⇨ 69.
- Dersom trafikkradioen er slått på, avbrytes avspillingen av CD/MP3 så lenge trafikkmeldingen varer.

Kun lytte til trafikkmeldinger

Slå på trafikkradioen og slå av lyden helt på infotainmentsystemet.

Blokkere trafikkmeldinger

For å blokkere en trafikkmelding, f.eks. under CD/MP3-avspilling:

Trykk på **TP**- eller **MENU-TUNE**-knappen for å bekrefte avbruddsmeldingen på displayet.

Trafikkmeldingen avbrytes, men trafikktjenesten er fortsatt slått på.

Digital lydkringkasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) er et innovativt og universalt kringkastingssystem.

DAB-stasjoner angis med programnavn i stedet for sendefrekvens.



Generell informasjon

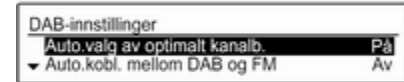
- Med DAB kan flere radioprogrammer (tjenester) sendes på én enkelt frekvens (gruppe).
- I tillegg til digitale lydtenester av høy kvalitet kan DAB også sende programtilknyttet data og en mengde andre datatjenester inkludert reise- og trafikkinformasjon.
- Så lenge DAB-mottakeren kan ta inn signalet som sendes av en radiostasjon (selv om signalet er svært svakt), er lydgjengelsen sikret.

- Det forekommer ingen volumreduksjon (fading som er typisk for AM- eller FM-mottak). DAB-signalet gjengis med konstant volum.
- Dersom DAB-signalet er for svakt til å bli registrert av mottakeren, avbrytes mottaket helt. Dette kan unngås ved å aktivere **Auto.valg av optimalt kanalb.** og/eller **Auto.kobl. mellom DAB og FM** i DAB-innstillingmenyen.
- Interferens forårsaket av stasjoner som er på nærliggende frekvenser (et fenomen som er typisk for AM- og FM-mottakerforhold) skjer ikke i forbindelse med DAB.
- Dersom DAB-signalet sendes tilbake av naturlige hindringer eller bygninger, forbedres mottakerkvaliteten til DAB, mens AM- eller FM-mottaket blir betydelig svekket i slike tilfeller.

Konfigurere DAB

Trykk på knappen **CONFIG**.

Velg **Radioinnstillinger** og deretter **DAB-innstillinger**.



Følgende alternativer er tilgjengelige i konfigurasjonsmenyen:

Automatisk gruppekobling

Når denne funksjonen er aktivert, skifter enheter til samme tjeneste (program) på en annen DAB-gruppe (frekvens) når DAB-signalet er for svakt til å registreres av mottakeren. Angi funksjonen som **På** eller **Av**.

Automatisk kobling DAB-FM

Når denne funksjonen er aktivert, skifter enheten til en tilsvarende FM-stasjon for den aktive DAB-tjenesten når DAB-signalet er for svakt til å registreres av mottakeren.

Angi funksjonen som **På** eller **Av**.

Dynamisk lydtilpasning

Når denne funksjonen er aktivert, reduseres DAB-signalets dynamiske rekkevidde. Det betyr at nivået på de høye lydene reduseres og nivået på de lave lydene økes. Derfor kan volumet på infotainmentsystemet økes til et punkt der lave lyder er hørbare, men uten at de høye lydene er for høye.

Angi funksjonen som **På** eller **Av**.

Båndvalg

Velg menyelementet **Båndvalg** for å se den respektive menyen.

Aktiver ett av alternativene for å angi hvilke DAB-bølgebånd som skal mottas av infotainmentsystemet:

L-bånd: 1452 - 1492 MHz, bakke- og satellittradio

Bånd III: 174 - 240 MHz, bakkeradio

Begge

CD-spiller

Generell informasjon	79
Bruk	80

Generell informasjon

Infotainmentsystemets CD-spiller kan spille lyd-CD-er og MP3/WMA-CD-er.

Informasjon

Merk

CD-singler med diameter på 8 cm eller CD-plater med spesiell form må aldri settes i lydanlegget.

Du må ikke sette klistremerker på CD-platene. CD-platene kan da sette seg fast i CD-spilleren og ødelegge den. Det vil bli nødvendig å skifte ut enheten.

- Følgende CD-formater kan brukes:
CD-ROM modus 1 og modus 2.
CD-ROM XA-modus 2, type 1 og type 2.
- Følgende filformater kan brukes:
ISO 9660 nivå 1, nivå 2 (Romeo, Joliet).

Det kan hende at MP3- og WMA-filer skrevet i alle andre formater

enn oppført over ikke spilles riktig og at filnavnene og mappenavnene ikke vises riktig.

- Det kan være at audio-CD-er med kopibeskyttelse, som ikke overholder kravet til en standard audio-CD, ikke avspilles riktig eller ikke avspilles i det hele tatt.
- Brente CD-R- og CD-RW-plater er mer utsatt for skader enn studioinnspilte CD-plater. Riktig behandling er viktig, spesielt når det gjelder brenne CD-R- og CD-RW-plater (se nedenfor).
- Det kan være at brenne CD-R- og CD-RW-plater ikke avspilles riktig eller ikke avspilles i det hele tatt. I slike tilfeller er det ikke noe galt med utstyret.
- I CD-er med blandet modus (lydspor og komprimerte filer, f.eks. MP3, er lagret), kan lydspordelen og delen med de komprimerte filene avspilles hver for seg.
- Unngå å sette fingeravtrykk når du skifter CD-er.

- Legg CD-plater tilbake i omslaget straks etter at du har tatt dem ut av CD-spilleren for å beskytte dem mot skader og skitt.
- Skitt og væsker som søles på CD-plater, kan ødelegge CD-spillerens linse inne i enheten og forårsake feil.
- Beskytt CD-er mot varme og direkte sollys.
- Følgende begrensinger gjelder for MP3/WMA-CD-er:
Bithastighet: 8 kbit/s - 320 kbit/s.
Samplingfrekvens: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz (for MPEG-1) og 24 kHz, 22.05 kHz, 16kHz (for MPEG-2).
- Disse begrensningene gjelder for data lagret på MP3/WMA-CD-plater:
Antall spor: maks. 999.
Antall spor per mappenivå: maks. 512.
Mappestrukturdybde: maks. 10 nivåer.

Les dette

Dette kapitlet beskriver bare spilling av MP3-filer, ettersom fremgangsmåten for MP3- og WMA-filer er identisk. Når en CD-plate med WMA-filer er satt inn, vises MP3-relaterte menyer.

Bruk

Starte avspilling av CD-plater

Trykk én eller flere ganger på **MEDIA**-knappen for å åpne CD- eller MP3-hovedmenyen.



Hvis det står en CD i CD-spilleren, startes avspilling.

Forskjellig informasjon om CD-platen og sporet som spilles av i øyeblikket vises på displayet, avhengig av hvilke data som er lagret på lydo-CD-en eller MP3-CD-en.

Sette inn en CD

Sett en CD med den trykte siden opp inn i CD-sporet inntil den trekkes inn.

Les dette

Hvis en CD-plate er satt inn, vises ● på displayet.

Hoppe til neste eller forrige spor

Trykk kort på knappene ◀ K eller K ▶.

Hurtigspoling for- og bakover

Hold knappene ◀ K eller K ▶ inne for å spole for- eller bakover i det gjeldende sporet.

Velge spor ved bruk av menyen for lyd-CD


Trykk på knappen **MENU-TUNE** for å åpne CD-menyen.



Bland sanger

Spille alle sporene i tilfeldig rekkefølge: Sett denne funksjonen på **På**.


Les dette

Hvis denne funksjonen er aktivert, vises  i den respektive hovedmenyen.

Gjenta

Spille et spor gjentatte ganger: Sett denne funksjonen på **På**.

Les dette

Hvis denne funksjonen er aktivert, vises  i den respektive hovedmenyen.

Sporliste

Velge et spor på CD-en: Velg **Sporliste**, og velg ønsket spor.

kataloger

Velge et spor fra en mappe: Velg **kataloger**. En liste med mappene som er lagret på CD-en, vises.

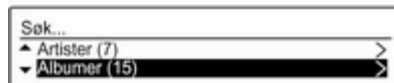
Velg først en av mappene, og deretter ønsket spor.

Les dette

Dette menyelementet er bare tilgjengelig hvis en MP3-CD er satt inn.

Søk...

Å åpne en meny for spørsøking og valg: Velg **Søk...**



Velg først en av kategoriene, og deretter ønsket spor.

Les dette

Dette menyelementet er bare tilgjengelig hvis en MP3-CD er satt inn.

Ta ut en CD-plate

Trykk på knappen .

CD-en skyves ut av CD-åpningen.

Dersom CD-en ikke fjernes etter utstøting, trekkes den automatisk inn igjen etter et par sekunder.

AUX-inngang

Generell informasjon 82

Bruk 82

Generell informasjon



Det finnes AUX-innganger for tilkobling av eksterne lydkilder i midtkonsollen under betjeningselementene for klimaanlegget og på betjeningspanelet til infotainmentsystemet.

Den kan for eksempel brukes til tilkobling av en bærbar CD-spiller med en 3,5 mm stereoplugg.

Les dette

Kontakten må alltid holdes ren og tørr.

Bruk

CD 3.0 BT: Trykk én eller flere ganger på **MEDIA**-knappen for å aktivere AUX-modus.

R 3.0: Trykk på **AUX**-knappen for å aktivere AUX-modus.



Drei på **VOL**-knappen på infotainmentsystemet for å justere volumet.

Alle andre funksjoner kan bare betjenes via lydkildens betjeningslementer.

USB-kontakt

Generell informasjon	83
Spille lagrede lydfiler	84

Generell informasjon



I midtkonsollen, under betjeningselementene for klimaanlegget, er det plassert en USB-kontakt for tilkobling av eksterne lyddatakilder.

Les dette

Kontakten må alltid holdes ren og tørr.

En MP3-spiller, USB-stasjon, SD-kort (via USB-kontakt/adapter) eller iPod kan kobles til USB-porten.

Når utstyret er koblet til USB-porten, kan de forskjellige funksjonene betjenes via kontrollene og menyene i Infotainment.

Les dette

Ikke alle MP3-spillere, USB-stasjoner, SD-kort eller iPod-modeller støttes av Infotainment.

Informasjon

- Eksternt utstyr som er koblet til USB-porten må overholde spesifikasjonen USB MSC (USB Mass Storage Class).
- Utstyr som kobles til via USB, støttes i henhold til USB-spesifikasjon V 2.0. Maksimal støttet hastighet: 12 Mbit/s.
- Kun utstyr med FAT16/FAT32-filsystem støttes.
- Harddiskstasjoner (HDD) støttes ikke.
- USB-hub støttes ikke.
- Følgende filformater kan brukes:
ISO9660 nivå 1, nivå 2 (Romeo, Joliet).

Det kan hende at MP3- og WMA-filer skrevet i andre formater enn de som er oppført over, ikke spilles riktig, og at filnavnene og mappenavnene ikke vises riktig.

- Følgende begrensninger gjelder for filer som er lagret på den eksterne enheten:

Bithastighet: 8 kbit/s - 320 kbit/s.

Samplingfrekvens: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz (for MPEG-1) og 24 kHz, 22.05 kHz, 16kHz (for MPEG-2).

- Følgende begrensninger gjelder for data lagret på eksterne enheter som er koblet til USB-kontakten:

Antall spor: maks. 999.

Antall spor per mappenivå: maks. 512.

Mappestrukturdybde: maks. 10 nivåer.

WMA-filer med digital rettighetsadministrasjon (DRM) fra nettbutikker kan ikke spilles av.

WMA-filer kan bare spilles på en sikker måte hvis de ble opprettet med Windows Media Player versjon 9 eller senere.

Gyldige spillelisteutvidelser: .m3u, .pls, .wpl.

Spillelisteoppføringene må være lagret som relative baner.

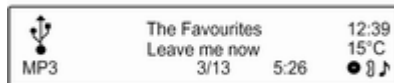
Systemattributtet for mapper/filer som inneholder lyddata, må ikke være angitt.

Spille lagrede lydfiler

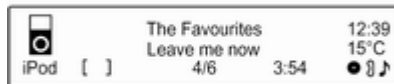
Trykk én eller flere ganger på **MEDIA**-knappen for å aktivere MP3- eller iPod-modus.

Avspillingen av lyddataene som er lagret på enheten, starter automatisk.

MP3:



iPod:



Bruke den enhetsspesifikke menyen

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen for å åpne menyen for enheten som er koblet til for øyeblikket.



Bland sanger

Spille alle sporene i tilfeldig rekkefølge: Sett denne funksjonen på **På**.

Les dette

Hvis denne funksjonen er aktivert, vises i den respektive hovedmenyen.

Gjenta

Spille et spor gjentatte ganger: Sett denne funksjonen på **På**.

Les dette

Hvis denne funksjonen er aktivert, vises i den respektive hovedmenyen.

kataloger

Velg et spor fra en mappe: Velg **kataloger**. En liste med mappene som er lagret på enheten, vises.

Velg først en av mappene, og deretter ønsket spor.

Les dette

Dette menyelementet er ikke tilgjengelig hvis en iPod er koblet til.

Søk...

Å åpne en meny for spørsøking og valg: Velg **Søk...**

Velg først en av kategoriene, og deretter ønsket spor.

Ta ut enheten

For trygg fjerning av enheten velger du **Fjern USB** eller **Støt ut iPod** og kobler deretter fra enheten.

Bluetooth musikk

Generell informasjon	86
Betjening	86

Generell informasjon

Bluetooth-aktiverte lydkilder (f.eks. musikkmobiler, MP3-spillere med Bluetooth osv.) som støtter Bluetooth-musikkprotokollen A2DP, kan kobles trådløst til infotainmentsystemet.

Informasjon

- Infotainment kan kun kobles til Bluetooth-utstyr som støtter A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) versjon 1.2 eller høyere.
- Bluetooth-utstyret må støtte AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) versjon 1.0 eller høyere. Hvis utstyret ikke støtter AVRCP, kan kun volumet kontrolleres via Infotainment.
- Før Bluetooth-utstyret kobles til Infotainment, må du gjøre deg kjent med brukerveiledningen for Bluetooth-funksjoner.

Betjening

Forholdsregler

Følgende må overholdes for å kunne bruke Infotainment i Bluetooth-modus:

- Bluetooth-funksjonen til Infotainmentsystemet må være aktivert ⇨ 89.
- Bluetoothfunksjonen til den eksterne Bluetooth-audiokilden må være aktivert (se brukerveiledningen til utstyret).
- Avhengig av den eksterne Bluetooth-lydkilden kan det være nødvendig å angi enheten som "synlig" (se bruksanvisningen for enheten).
- Ekstern Bluetooth-audiokilde må pares med og kobles til Infotainmentsystemet ⇨ 89.

Aktivere Bluetooth-musikkmodus

Trykk én eller flere ganger på **MEDIA**-knappen for å aktivere Bluetooth-musikkmodus.



Bluetooth-musikkavspilling må startes og stoppes midlertidig / stoppes via Bluetooth-enheten.

Drift via Infotainment

Justere volumet

Volumet kan justeres via infotainmentsystemet ↻ 64.

Hoppe til neste eller forrige spor

Trykk kort på knappene ⏪ ⏩ eller ⏮ ⏭ på betjeningspanelet til infotainmentsystemet.

Telefon

Generell informasjon	88
Bluetooth-tilkobling	89
Nødsamtaler	91
Betjening	92
Mobiltelefoner og CB radioutstyr	95

Generell informasjon

Telefonportalen gir deg mulighet til å føre samtaler over mobiltelefon via en bilmikrofon og bilens høyttalere i tillegg til å betjene de viktigste mobiltelefonfunksjonene via infotainment-systemet i bilen. Mobiltelefonen må være koblet til infotainmentsystemet via Bluetooth for at telefonportalen skal kunne brukes.

Ikke alle funksjoner for telefonportalen støttes av alle mobiltelefoner. Hvilke telefonfunksjoner som er tilgjengelige avhenger av den aktuelle mobiltelefonen og nettverksleverandøren. Du finner mer informasjon om dette i bruksanvisningen for mobiltelefonen eller du kan forhøre deg med nettverksleverandøren din.

Viktig informasjon vedrørende betjening og trafikksikkerhet

Advarsel

Mobiltelefoner virker inn på miljøet. Det er derfor utarbeidet sikkerhetsbestemmelser og -forskrifter. Du bør kjenne de gjeldende forskriftene før du bruker telefonfunksjonen.

Advarsel

Bruk av håndfriutstyret under kjøring kan være farlig fordi oppmerksomheten kan bli avledet fra trafikken. Du bør derfor parkere bilen før du bruker håndfriutstyret. Følg bestemmelsene i landet du befinner deg i.

Ikke glem å følge de spesielle bestemmelsene som gjelder i bestemte områder, og slå alltid av

mobiltelefonen hvis bruk av mobiltelefon er forbudt, hvis mobiltelefon forårsaker interferens eller hvis farlige situasjoner kan oppstå.

Bluetooth

Bluetooth-profilene HFP, PBAP, GAP, SDP og SPP er implementert i henhold til Bluetooth-standard standard 2.1+EDR, og telefonportalen er sertifisert av SIG (Bluetooth Special Interest Group).

Du finner mer informasjon om spesifikasjonene på Internett: <http://www.bluetooth.com>

EU R&TTE-samsvar

CE 1177

Vi erklærer at **Bluetooth System Transceiver** er i overensstemmelse med vesentlige krav og andre bestemmelser i direktivet 1999/5/EC.

Betjeningselementer

De viktigste telefonspesifikke betjeningselementene:

☎/☒-knapp: åpner hovedmenyen for telefon.

Kontrollerer på rattet:

☎: besvare et anrop.

☒: avslutte/avvise et anrop.

Bluetooth-tilkobling

Bluetooth er en radiostandard for trådløs tilkobling av for eksempel en telefon til andre enheter. Data som for eksempel en telefonbok, anropslister, navnet på nettverksoperatøren og feltstyrke kan overføres. Funksjonaliteten kan være begrenset avhengig av telefontypen.

For at en Bluetooth-tilkobling skal kunne opprettes med telefonportalen, må Bluetooth-funksjonen på mobiltelefonen være aktivert og mobiltelefonens bruksanvisning for en detaljert beskrivelse.

Aktivere Bluetooth

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Telefoninnstillinger** og deretter **Bluetooth**. Du får et spørsmål i undermenyen.




Still inn **Bluetooth** på **På** ved å besvare spørsmålet med **Ja** eller **Nei**.

Pare en Bluetooth-enhet

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**. Velg **Telefoninnstillinger** og deretter **Koble til enhet**.

Du kan om ønskelig trykke to ganger på knappen ☎ / ☒.

Dette vises på displayet:



Venter på sammenkobling
Kode : 0000
Avbryt

Så snart telefonportalen til infotainmentsystemet er oppdaget, vises den i enhetslisten til din Bluetooth-enhet. Velg telefonportalen.

Tast inn PIN-koden på Bluetooth-enheten når du blir bedt om det. Enhetene er parete og koblet til.

Les dette

Din mobiltelefonbok vil bli lastet ned automatisk. Presentasjonen av og rekkefølgen på telefonbokoppføringene kan variere i forhold til infotainmentsystemets display og mobiltelefonens display.

Hvis Bluetooth-forbindelsen har blitt opprettet: Dersom en annen Bluetooth-enhet var koblet til infotainmentsystemet tidligere, blir denne nå koblet fra.

Hvis Bluetooth-forbindelsen mislykkes: start fremgangsmåten ovenfor på nytt eller se brukerveiledningen for Bluetooth-utstyret.

Les dette

Maksimalt fem enheter kan pares med infotainmentsystemet.

Endre Bluetooth-koden

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Telefoninnstillinger** og deretter **Endre Bluetooth-kode**. Dette vises på displayet:



Endre Bluetooth-kode
2301
0123456789 | ◀ ▶ | ✕ | OK

Oppgi den firesifrede PIN-koden, og bekreft inntastingen med **OK**.

Koble til en annen parete enhet

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Telefoninnstillinger** og deretter **Enhetsliste**. Du ser en liste over alle Bluetooth-enheter som er parete med Infotainment.

Les dette

Bluetooth-enheten som er koblet til infotainmentsystemet for øyeblikket, angis av ✓.



Enhetsliste
1. MyMobile 1 ✓
▼ 2. MyMobile 2

Velg ønsket utstyr. En undermeny vises.

Velg undermenyelementet **Velg** for å opprette tilkoblingen.

Koble fra en enhet

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Telefoninnstillinger** og deretter **Enhetsliste**. Du ser en liste med alle Bluetooth-enhetene som er parete med infotainmentsystemet.

Les dette

Bluetooth-enheten som er koblet til infotainmentsystemet for øyeblikket, angis av ✓.

Velg paretenhet. En undermeny vises.

Velg undermenyelementet **Koble fra** for å koble fra enheten.

Fjerne en paretenhet

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Telefoninnstillinger** og deretter **Enhetsliste**. Du ser en liste over alle Bluetooth-enheter som er paretenhet med Infotainment.

Les dette

Bluetooth-enheten som er koblet til infotainmentsystemet for øyeblikket, angis av ✓.

Velg ønsket utstyr. En undermeny vises.

Hvis enheten er tilkoblet, må den kobles fra først (se over).

Velg undermenyelementet **Slett** for å fjerne enheten.

Gjenopprette standardinnstillinger fra fabrikk

Telefoninnstillingene, for eksempel enhetslisten, Bluetooth-koden og ringetonen kan tilbakestilles til standardinnstillingene fra fabrikk.

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**. Velg **Telefoninnstillinger** og deretter **Gjenoppr. fabrikk-innstillinger**.

Du får et spørsmål i undermenyen. For å tilbakestille alle verdiene til standardinnstillingene fra fabrikk velger du **Ja**.

Nødsamtaler**⚠ Advarsel**

Tilkobling kan ikke garanteres i alle situasjoner. Derfor bør du ikke stole kun på mobiltelefonen hvis det skulle oppstå en situasjon der kommunikasjon er avgjørende (for eksempel en nødsituasjon).

I noen nettverk kan det være nødvendig å sette et gyldig SIM-kort ordentlig inn i telefonen.

⚠ Advarsel

Husk at du kan foreta og motta anrop med mobiltelefonen hvis du befinner deg i et område med tilstrekkelig sterkt signal. Under visse omstendigheter kan ikke nødsamtaler foretas i alle mobilnettverk. Det kan hende at du ikke kan ringe nødsamtaler når bestemte tjenester og/eller telefonfunksjoner er aktive. Du kan få informasjon om dette hos den lokale nettverksoperatøren.

Nødtelefonnummeret kan være forskjellig avhengig av region og land. Vi anbefaler at du på forhånd finner ut hvilket nødtelefonnummer som gjelder i regionen du skal kjøre i.

Foreta en nødoppringing

Ring nødtelefonnummeret (f.eks. 112).

Telefontilkoblingen til nødtelefonsentralen opprettes.

Svar på spørsmålene telefonvakten stiller deg om nødsituasjonen.

⚠ Advarsel

Ikke avslutt samtalen før nødtelefonsentralen ber deg om det.

Betjening

Når en Bluetooth-tilkobling mellom mobiltelefonen og infotainmentsystemet er opprettet, kan du også betjene mange funksjoner på mobiltelefonen via infotainmentsystemet.

Du kan f.eks. opprette en tilkobling via infotainmentsystemet med telefonnumrene som er lagret på mobiltelefonen eller endre telefonnumrene.

Les dette

Det er fortsatt mulig å bruke mobiltelefonen, for eksempelmotta anrop eller justere volumet, i håndfrimodus.

Etter at en tilkobling mellom mobiltelefonen og infotainmentsystemet er opprettet, sendes mobiltelefondata til infotainmentsystemet. Dette kan ta noen minutter, avhengig av telefonmodellen. Under denne tiden er det kun mulig å betjene mobiltelefonen via infotainmentsystemet i begrenset grad.

Les dette

Det er ikke alle mobiltelefoner som støtter alle funksjonene til telefonportalen. Avvik fra funksjonsområdet som beskrives for disse spesifikke mobiltelefoner kan derfor forekomme.



Forholdsregler

Følgende må overholdes for å kunne bruke Infotainment i håndfrimodus:

- Bluetooth-funksjonen til Infotainmentsystemet må være aktivert ⇨ 89.
- Bluetoothfunksjonen til mobiltelefonen må være aktivert (se brukerveiledningen til utstyret).

- Mobiltelefonen må være stilt til "synlig" (se brukerveiledningen til utstyret).
- Mobiltelefonen må være parett med Infotainment ⇨ 89.

Aktivere håndfrimodus

Trykk på knappen  /  på betjeningspanelet til infotainmentsystemet. Telefonens hovedmeny vises.

Les dette

Hvis ingen mobiltelefon er koblet til infotainmentsystemet, vises **Ingen telefon tilgjengelig**. Finn en detaljert beskrivelse av hvordan du oppretter en Bluetooth-forbindelse ⇨ 89.



Mange av funksjonene til mobiltelefonen kan nå styres via telefonens hovedmeny (og tilknyttede undermenyer) og via de telefonspesifikke betjeningsselementene på rattet.

Starte en telefonsamtale

Angi et nummer manuelt

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen i telefonhovedmenyen for å åpne **Telefon-meny**.

Velg undermenypunktet **Tast nummer**. Følgende vises på skjermen.



Skriv inn ønsket tall, og velg ☎ på displayet for å slå nummeret.

Les dette

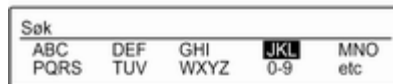
For å åpne skjermbildet **Søk** til telefonboken velger du 🔍.

Bruke telefonlisten

Telefonboken inneholder kontakt-navn og -numre.

Trykk på **MENU-TUNE**-knappen i telefonhovedmenyen for å åpne **Telefon-meny**.

Velg undermenypunktet **Telefonbok**. Følgende vises på skjermen.



Akkurat som på en telefon er bokstavene gruppert alfabetisk på skjermknappene: **abc**, **def**, **ghi**, **jkl**, **mno**, **pqrs**, **tuv** og **wxyz**.

Velg ønsket bokstavgruppe. Telefonboken vises med oppføringene som starter med en av bokstavene i bokstavgruppen.

Rull gjennom listen, og velg ønsket navn blant oppføringene.

Rull gjennom listen med telefonnumre, og velg ønsket nummer. Tilhørende telefonnummer ringes opp.

Justere og sortere oppføringene i telefonboken

Når mobiltelefonen er parett med og koblet til infotainmentsystemet, blir telefonboken med telefonnumre og navn automatisk lastet ned på infotainmentsystemet.

Telefonboken på infotainmentsystemet kan sorteres etter **Fornavn** eller **Etternavn**.

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Telefoninnstillinger** og deretter **Telefonbok sortering**.

Velg ønsket alternativ.

Bruke anropslogger

Alle innkommende, utgående eller tapte anrop blir registrert i anropslogger.

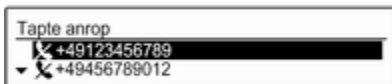
Trykk på **MENU-TUNE**-knappen i telefonhovedmenyen for å åpne **Telefon-meny**. Velg undermenypunktet **Anropslogger**.

Du kan om ønskelig trykke på knappen ☎ / ✖.

Følgende vises på skjermen.



Velg ønsket anropsliste, for eksempel **Tapte anrop**. En meny med den tilsvarende anropslisten vises.



Igangsette en telefonsamtale: velg ønsket listeoppføring. Tilhørende telefonnummer ringes opp.

Ring et telefonnummer på nytt

Du kan ringe sist ringte nummer på nytt.

Trykk på -knappen på rattet for å åpne **Tast på nytt**-menyen.

Trykk på -knappen igjen for å begynne å slå nummeret.

Trykk på -knappen på rattet for å lukke **Tast på nytt**-menyen. Du kan alternativt bruke **MENU-TUNE**-knappen til å velge **Nei** på displayet.

Innkommende telefonsamtaler

Hvis en audiomodus er aktiv, f.eks. radio- eller CD-modus, når det kommer en innkommende samtale, blir denne dempet til samtalen er avsluttet.

Besvare et anrop: Velg **Svar** på displayet.

Avvise et anrop: Velg **Avvis** på displayet.

Andre innkommende telefonsamtale

Hvis du mottar et telefonanrop til under en samtale, vises en melding.

Besvare det andre anropet og avslutte den pågående samtalen: Velg **Svar** på displayet.

Avvise det andre anropet og fortsette den pågående samtalen: Velg **Avvis** på displayet.

Bytte ringetone

Trykk på knappen **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

Velg **Telefoninnstillinger, Lyd og signaler** og deretter **Ringelyd**. En liste med alle de tilgjengelige ringetonene vises.

Velg ønsket ringetone.

Mer informasjon om ringetonevolum 69.

Funksjoner under en telefonsamtale

Under en telefonsamtale vises telefonens hovedmeny slik:

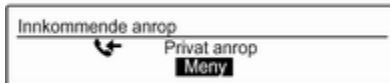


Velg **Meny** på displayet for å åpne menyen **Tilkoblet**.

Velg **Legg på** på displayet for å avslutte samtalen.

Aktivere modus for privatsamtale

Velg undermenypunktet **Privat anrop** i **Tilkoblet**-menyen for å fortsette samtalen ved bruk av mobiltelefonen. Dette vises på displayet:



For å fortsette samtalen ved bruk av infotainmentsystemet velger du **Meny** på displayet, og deretter **Overfør samtale**.

Deaktivere/aktivere mikrofonen

Angi undermenypunktet **Tilkoblet** som **Demp mik** i **På**-menyen. Den som ringer, kan ikke lenger høre deg.

Aktivere mikrofonen igjen: Angi undermenypunktet **Demp mik** som **Av** igjen.

Mobiltelefoner og CB radioutstyr

Monteringsanvisninger og retningslinjer for bruk

Ved montering og bruk av mobiltelefon skal de bilspesifikke monteringsanvisningene og retningslinjene for bruk fra produsenten av mobiltelefonen og håndfritustyret overholdes. Hvis ikke, kan bilens typegodekjenning bli ugyldig (EU-direktiv 95/54/EF).

Anbefalinger for feilfri drift:

- Fagmessig montert utvendig antenne, dermed oppnås maksimal rekkevidde,
- Maksimal sendeeffekt på 10 watt,
- Monter telefonen på egnet sted. Følg viktige anvisninger i kapitlet **Kollisjonsputesystem** i instruksjonsboken.

Innhent råd om plassering av utvendig antenne og apparatholder og mulighet for bruk av apparater med sendeeffekt på mer enn 10 watt.

Bruk av et telefonapparat uten utvendig antenne med mobiltelefonstandardene GSM 900/1800/1900 og UMTS er bare tillatt når mobiltelefonens maksimale sendeeffekt er 2 watt for GSM 900 og ellers 1 watt for de øvrige typene.

Av sikkerhetsgrunner skal ikke telefonen brukes under kjøring. Også ved bruk av håndfritt utstyr kan oppmerksomheten avledes fra trafikken.

⚠ Advarsel

Radioutstyr og mobiltelefoner som ikke oppfyller kravene i de ovennevnte mobiltelefonstandardene, er bare tillatt å bruke med antenne utvendig på bilen.

Merk

Dersom ovenstående forskrifter ikke følges, kan bruk av mobiltelefoner og radioutstyr uten utvendig antenne forårsake funksjonsforstyrrelser i bilens elektronikk.

Stikkordregister

A		Betjeningslementer	
Aktivere AUX-funksjonen.....	82	Infotainmentsystem.....	60
Aktivere Bluetooth-musikk.....	86	Ratt.....	60
Aktivere CD-spilleren.....	80	Telefon.....	88
Aktivere håndfritelefonmodus.....	92	Blokkere trafikkmeldinger.....	75
Aktivere radioen.....	71	Bluetooth	
Aktivere USB-funksjonen.....	84	Bluetooth-musikk.....	86
Autolagring av lister		Bluetooth-tilkobling.....	89
Hente frem stasjoner.....	72	Telefon.....	92
Lagre stasjoner.....	72	Bluetooth-musikk	
Autolagringslister.....	72	Aktivisere.....	86
Automatisk volumregulering.....	69	Betjening.....	86
AUX-inngang		Forholdsregler.....	86
Aktivisere.....	82	Generell informasjon.....	86
Betjening.....	82	Bluetooth-tilkobling.....	89
Generell informasjon.....	82	Bruk.....	64, 71, 80, 82
Justere volumet.....	82	AUX-inngang.....	82
B		Bluetooth-musikk.....	86
Betjening.....	86, 92	CD-spiller.....	80
AUX-inngang.....	82	Meny.....	66
Bluetooth-musikk.....	86	Radio.....	71
CD-spiller.....	80	Telefon.....	92
Meny.....	66	USB-kontakt.....	84
Radio.....	71	Bølgebåndmenyer.....	73
Telefon.....	92	C	
USB-kontakt.....	84	CD-meny.....	80
		CD-spiller	
		Aktivisere.....	80
		Bruk.....	80

CD-meny.....	80	I		Bruk.....	71
Generell informasjon.....	79	Infotainmentsystemets		Bølgelengdemenyer.....	73
Sette inn en CD.....	80	betjeningspanel.....	60	Båndvalg.....	77
Starte avspilling av CD-plater....	80	K		DAB-meldinger.....	73
Ta ut en CD-plate.....	80	Kategoriliste.....	73	Digital lydkringkasting (DAB)....	77
D				Dynamisk lydtilpasning.....	77
DAB.....	77	L		Favorittlister.....	73
Datoinnstillinger.....	64	Lagre stasjoner.....	72, 73	Hente frem stasjoner.....	72, 73
Digital lydkringkasting.....	77	Liste med favoritter.....	73	Kategoriliste.....	73
Dynamisk lydtilpasning.....	77	Lydkontroller på rattet.....	60	Konfigurere DAB.....	77
F		M		Konfigurere RDS.....	75
Favorittlister.....	73	Maksimalt oppstartvolum.....	69	Lagre stasjoner.....	72, 73
Hente frem stasjoner.....	73	MENU/TUNE-knapp.....	66	Oppdatere stasjonslister.....	73
Lagre stasjoner.....	73	Menybetjening.....	66	Radiodatasystem (RDS).....	75
G		Mobiltelefoner og CB radioutstyr .	95	Regionalisering.....	75
Generell informasjon.....		Mute-funksjon.....	64	Stasjonsinnstilling.....	71
.....	79, 82, 83, 86, 88	N		Stasjonslister.....	73
AUX-inngang.....	82	Nødsamtaler.....	91	Stasjonssøk.....	71
Bluetooth-musikk.....	86	O		Trafikkmeldinger.....	75
CD-spiller.....	79	Oppdatere stasjonslister.....	73	Trafikkradio.....	75
Infotainmentsystem.....	58	Oversikt over		Valg av bølgeområde.....	71
Telefon.....	88	betjeningslementer.....	60	Radiodatasystem (RDS)	75
USB-kontakt.....	83	R		RDS.....	75
Grunnleggende betjening.....	66	Radio		Regionalisering.....	75
H		Aktivisere.....	71	Repetisjonsfunksjon.....	92
Hente frem stasjoner.....	72, 73	Autolagring av lister.....	72	Ringe	
				Funksjoner under en samtale... 92	
				Innkommende samtaler.....	92

Ringetone.....	92	Funksjoner under en samtale... 92	V
Starte en telefonsamtale.....	92	Generell informasjon.....	Valg av bølgeområde..... 71
Ringelister.....	92	Informasjon.....	Volum
Ringetone		Innkommende samtaler.....	Automatisk volumregulering..... 69
Ringetonevolum.....	69	Nødsamtaler.....	Fartskompensert volum..... 69
Velge ringetone.....	92	Ring et telefonnummer på nytt	Lyddempingsfunksjon..... 64
		Ringelister.....	Maksimalt oppstartvolum..... 69
		Slå et nummer.....	Ringetonevolum..... 69
		Telefonbok.....	Stille inn volumet..... 64
		Velge ringetone.....	TA-volum..... 69
		Telefonbok.....	Volumbegrensning ved høye
		Tidsinnstillinger.....	temperaturer..... 64
		Toneinnstillinger.....	Voluminnstillinger..... 69
		Trafikkmeldinger.....	
		Trafikkradio.....	
		Tyverisikring	
S		U	
Slå på infotainmentsystemet.....	64	USB-kontakt	
Slå på radioen.....	71	Aktivering.....	84
Spille lagrede lydfiler.....	84	Betjening.....	84
Språkinnstillinger.....	64	Generell informasjon.....	83
Starte avspilling av CD-plater.....	80	Informasjon.....	83
Stasjonslister.....	73	Koble til USB-enheten.....	83
Stasjonssøk.....	71	Ta ut USB-enheten.....	84
Systeminnstillinger		USB-meny.....	84
Gjenopprette innstillinger fra		USB-meny.....	84
fabrikk.....	64		
Innstillinger for bilen.....	64		
Språk.....	64		
Tid og dato.....	64		
T			
TA-volum.....	69		
Telefon			
Aktivisere.....	92		
Betjeningsselementer.....	88		
Bluetooth.....	88		
Bluetooth-tilkobling.....	89		
Forholdsregler.....	92		

FlexDock

FlexDock	100
Stikkordregister	102

FlexDock

Generell informasjon	100
Bruk	100

Generell informasjon

FlexDock består av en innebygd sokkelplate og forskjellige typer holdere som kan festes til sokkelplaten. Når en iPhone eller en annen smarttelefon settes på holderen, kan smarttelefonen betjenes via infotainmentsystemet, knapper på rattet eller via berøringsskjermen.

Du finner detaljert informasjon om bruken av holderen i bruksanvisningen som følger med hver enkelt holder.

⚠ Advarsel

Enheter som er festet til FlexDock må brukes på en slik måte at føreren ikke distraheres og slik at sikkerheten opprettholdes hele tiden under kjøring. Følg alltid lovene og bestemmelsene som gjelder i landet du kjører i. Disse lovene kan avvike fra informasjonen i denne instruksjonsboken. Hvis du er i tvil, stopper du bilen og betjener enhetene mens bilen står i ro.

Les dette

Du må ikke bruke en annen lydkilde via USB-kontakten samtidig, på grunn av overlaging av begge lyd-kildene.

Merk

For å unngå tyveri skal du ikke la mobiltelefonen ligge i FlexDock når du forlater bilen.

Bruk

Feste holderen til sokkelplaten



1. Ta av dekselet på sokkelplaten.
2. Trykk holderen i sokkelplaten, og fell den ned.

Koble smarttelefonen til infotainmentsystemet

Universal smarttelefon

Koble smarttelefonen til holderen ved bruk av tilkoblingskabelen.

iPhone

En iPhone kobles automatisk til når den settes i holderen.

Avhengig av statusen til programvaren og maskinvaren kan det forekomme begrensninger i en iPhones funksjonalitet.

Bruke smarttelefonen

Når smarttelefonen er tilkoblet via FlexDock, har den samme funksjonalitet som ved tilkobling via USB-kontakten. Du finner detaljert informasjon i brukerhåndboken for infotainment-systemet.

En Bluetooth-tilkobling må opprettes for at telefonfunksjonene eller Bluetooth-musikkfunksjonen skal kunne brukes. Du finner detaljert informasjon i håndboken for infotainmentsystemet og bruksanvisningen for smarttelefonen.

Fjerne holderen fra sokkelplaten

1. Trykk på låseknappen, og ta ut holderen.



2. Fest dekselet på sokkelplaten.

Stikkordregister

B	
Bruk.....	100
C	
Cradle.....	100
F	
FlexDock.....	100
G	
Generell informasjon.....	100
S	
Sokkelplate.....	100

Copyright by ADAM OPEL AG, Rüsselsheim, Germany.

Informasjonen i denne publikasjonen gjelder fra utgivelsesdatoen som er oppgitt nedenfor. Adam Opel AG forbeholder seg retten til endringer ved bilens tekniske spesifikasjoner, egenskaper og utforming i forhold til informasjonen i denne publikasjonen samt endringer i selve publikasjonen.

Utgave: , ADAM OPEL AG, Rüsselsheim.

Trykt på klorfritt bleket papir.

KTA-2745-no

10/2012

