

# CORSA

Brugerhåndbok for infotainmentsystem





---

# Innhold

R 4.0 / Navi 4.0 IntelliLink .....	5
CD 3.0 BT / R 3.0 .....	61
FlexDock .....	103



---

## R 4.0 / Navi 4.0 IntelliLink

Innledning .....	6
Grunnleggende betjening .....	14
Radio .....	21
Eksterne enheter .....	27
Navigering .....	34
Talegjenkjenning .....	48
Telefon .....	49
Stikkordregister .....	58

## Innledning

Generell informasjon .....	6
Tyverisikring .....	7
Oversikt over betjeningselementer .....	8
Bruk .....	11

### Generell informasjon

Infotainment gir deg toppmoderne infotainment i bilen.

Med radiosøkefunksjoner kan du registrere opp til 25 stasjoner på fem favorittsider.

Eksterne datalagringsenheter kan kobles som ekstra lydkilder til infotainmentsystemet enten via kabel eller Bluetooth®.

Navigasjonssystemet med dynamisk ruteplanlegging leder deg trygt til målet, og kan etter ønske styre utenom køer eller andre trafikkhindringer.

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

Du kan også bruke spesifikke smarttelefonapper via infotainmentsystemet.

Alternativt kan Infotainmentsystemet styres med berøringsskjerm og knapper på betjeningspanel eller - hvis smarttelefonen har det - via talegjenkjenning.

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

#### Les dette

I denne håndboken beskrives alle alternativer og funksjoner som er tilgjengelige for de forskjellige infotainmentsystemene. Det kan hende at enkelte beskrivelser, inkludert beskrivelsene av display- og menyfunksjoner, ikke gjelder for din bil, på grunn av modellvarianter, spesifikasjoner som gjelder for ditt land, spesialutstyr eller tilbehør.

### 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.

### Advarsel

I enkelte områder er enveiskjørte gater og andre gater og steder (for eksempel gågater) som det ikke er tillatt å kjøre inn i, ikke markert på kartet. På slike steder kan infotainmentsystemet utløse en advarsel som må kvitteres. Du må da være spesielt oppmerksom på enveiskjørte gater, veier og steder der du ikke har lov til å kjøre inn.

### Radiomottak

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

- avstandsdringer i forhold til senderen
- mottak fra flere retninger på grunn av refleksjon
- skyggevirking

### Tyverisikring

Infotainment-systemet har et elektronisk sikkerhetssystem for å avverge tyveri.

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

## Oversikt over betjenings-elementer

### Betjeningspanel





1	Skjerm/berøringsskjerm .....	14
2	Startmeny .....	14
	Skjermknapper for tilgang til:	
	<b>Audio:</b> audiofunksjoner	
	<b>Galleri:</b> bilde- og filmfunksjoner	
	<b>Telefon:</b> mobiltelefonfunksjoner	
	<b>Speiling:</b> telefonprosjeksjon	
	eller <b>Nav:</b> BringGo®-appen	
	<b>Navigation:</b> innebygget navigasjon	
	<b>Innstillinger:</b> systeminnstillinger	
	<b>OnStar:</b> OnStar Wi-Fi-innstillinger .....	11
3	Klokkeslett, dato og temperaturvisning .....	18
4	🔇	
	Kort trykk: Åpne telefonmenyen .....	52

	eller åpne telefonprosjeksjon (hvis aktivert) .....	32
	Langt trykk: aktivere talegjenkjenning .....	48
5	▶▶	
	Kort trykk: Gå til neste stasjon når radioen er aktiv ...	21
	eller gå til neste spor når en ekstern enhet er aktiv .....	29
	Langt trykk: Søk oppover når radioen er aktiv .....	21
	eller hurtigspoling fremover når en ekstern enhet er aktiv .....	29
6	🔇	
	Kort trykk: Slå på infotainmentsystemet hvis det er slått av .....	11
	eller demp systemet hvis det er slått på .....	11
	Langt trykk: slå av infotainmentsystemet .....	11
	Drei: justere volumet .....	11

7	⏪	
	Kort trykk: Gå til forrige stasjon når radioen er aktiv ...	21
	eller gå til forrige spor når en ekstern enhet er aktiv .....	29
	Langt trykk: Søk nedover når radioen er aktiv .....	21
	eller hurtigspoling bakover når en ekstern enhet er aktiv .....	29
8	🏠	
	Kort trykk: åpne startmenyen .....	11
	Langt trykk: åpne telefonprosjeksjon (hvis aktivert) .....	32

## Betjeningselementer på rattet



- 1**
- Kort trykk: åpne OnStar-menyen hvis ingen telefoner er tilkoblet ..... 11
- eller svar på et anrop hvis en telefon er tilkoblet ..... 49
- eller åpne telefonmenyen hvis telefon er tilkoblet ..... 52
- eller slå siste nummer på anropslisten når telefonmenyen vises ..... 52

- eller skift mellom samtaler hvis en samtale står på vent . 52
- Langt trykk: aktivere talegjenkjenning ..... 48
- 2** SRC (kilde) ..... 11
- Trykk: velge lydkilde ..... 11
- Drei oppover/nedover: Velg neste/forrige forhåndsinnstilte radiostasjon når radioen er aktiv ..... 21
- eller velg neste/forrige spor/kapittel/bilde når en ekstern enhet er aktiv ..... 29
- eller velg neste/forrige oppføring i anropslisten når telefonportalen er aktiv og anropslisten er åpen ..... 52
- Drei oppover/nedover og hold: Bla raskt gjennom oppføringene i anropslisten . . 52
- 3** +
- Trykk: øke volumet

- 4** -
- Trykk: Reduser volumet
- 5**
- Trykk: avslutte/avvise anrop ..... 52
- eller deaktivere talegjenkjenningen ..... 48
- eller aktivere/deaktivere lydutkoblingsfunksjonen ..... 11

## Bruk


### Betjeningselementer

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


Inntastinger gjøres valgfritt ved hjelp av:

- den sentrale styreenheten på betjeningspanel ⇨ 8
- berørings-skjermen ⇨ 14
- betjeningselementer for lydanlegget på rattet ⇨ 8
- talegjennkjenningen ⇨ 48


### Slå Infotainment på/av

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

### Automatisk frakobling

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

### Stille inn volumet


Drei . Den aktuelle innstillingen vises i displayet.


Når infotainmentsystemet slås på, er det sist valgte volumet stilt inn hvis dette er under det maksimale startvolumet. Detaljert beskrivelse ⇨ 17.

### Fartskompensert volum

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

### Mute-funksjon

Trykk  for å slå av lyden på Infotainment.

For å slå av lyddempingen: trykk  igjen. Det sist valgte volumet er stilt inn igjen.

### Betjening

Trykk  for å vise startmenyen.



### Les dette

Detaljert beskrivelse av menybetjening via berørings-skjermen ⇨ 14.

### Audio

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

Velg **Kilde** på skjermen for å vise alternativlinjen.





For å endre til en annen lydmodus, berør ett av valgene på alternativlinjen.

Detaljert beskrivelse av:

- Radiofunksjoner ↗ 21
- Eksterne enheter (**USB**, **Bluetooth**) ↗ 29

### Galleri

Velg **Galleri** for å åpne bilde- og filmmenyen for filer lagret på en ekstern enhet, som en USB-enhet eller en smarttelefon.

Velg  eller  for å vise bilde- eller filmmenyen. Velg ønsket bilde- eller filmfil for å vise de aktuelle valgene på displayet.



Detaljert beskrivelse av:

- Bildefunksjoner ↗ 30
- Filmfunksjoner ↗ 31

### Telefon

Før telefonportalen kan brukes, må det opprettes en forbindelse mellom Infotainment og mobiltelefonen.

Se ↗ 49 for en detaljert beskrivelse av hvordan du forbereder og oppretter en Bluetooth-tilkobling mellom infotainmentsystemet og en mobiltelefon.

Hvis mobiltelefon er tilkoblet, velg **Telefon** for å vise hovedmenyen for telefonportalen.



Detaljert beskrivelse av bruk av mobiltelefon via infotainmentsystemet ↗ 52.

### Spilling

For å vise bestemte apper i smarttelefondisplayet i Infotainment, koble til smarttelefonen.

Velg **Spelling** for å starte projeksjonsfunksjonen.

Avhengig av den tilkoblede smarttelefonen vises en hovedmeny med apper som kan velges.

Detaljert beskrivelse ↪ 32.

### Nav

(R 4.0 IntelliLink hvis **Spelling** ikke er tilgjengelig)

Velg **Nav** for å starte navigasjonsappen BringGo.

Detaljert beskrivelse ↪ 32.

### Navigering

(Navi 4.0 IntelliLink)

Trykk på  for å vise startsidene.

Velg **Navigering** for å se området rundt den aktuelle posisjonen på navigasjonskartet.



For detaljert beskrivelse av navigeringsfunksjonene ↪ 34.

### Innstillinger

Velg **Innstillinger** for å åpne en meny for forskjellige systemrelaterte innstillinger, f. eks. å deaktivere **Berøringslyd**.



### OnStar

For å vise en meny med OnStar Wi-Fi-innstillingene, velg **OnStar**.

Du finner en detaljert beskrivelse i instruksjonsboken.

## Grunnleggende betjening

Grunnleggende betjening .....	14
Toneinnstillinger .....	16
Voluminnstillinger .....	17
Systeminnstilling .....	18

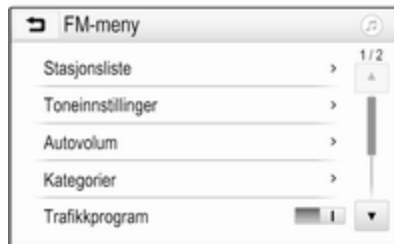
## Grunnleggende betjening

Infotainmentsystemets display har en berøringsfølsom overflate som muliggjør direkte samhandling med viste menykontroller.

### Merk

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

### Skjermtasten ↵



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

Når ingen ↵-skjermtast vises, er du på øverste nivå i den aktuelle menyen. Trykk på ⏏ for å vise start-siden.

### Velge eller aktivere en skjermtast eller et menyalternativ



Berør en skjermtast eller et menyalternativ.

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 skjermknapp eller et menyelement via berøringsskjermen som "...velg <knappnavn>/<elementnavn>".

**Flytte elementer i startmenyen**

Berør og hold elementet du vil flytte inntil det kommer opp røde rammer rundt ikonene. Skyv fingeren i ønsket retning og slipp elementet.

**Les dette**

Det må tilføres konstant trykk og fingeren må beveges med konstant hastighet.

Alle andre elementer forflyttes.

Trykk på en av knappene i betjeningspanelet for å avslutte redigeringsmodus.

**Les dette**

Redigeringsmodus avsluttes automatisk etter 30 sekunder uten aktivitet.

**Rullelister**

Hvis det er flere elementer tilgjengelig enn dem som vises på skjermen, må du rulle gjennom listen.

Du kan bla gjennom listen over menyelementer på følgende måter:

- Beveg fingeren opp- eller nedover på skjermen.

**Les dette**

Det må tilføres konstant trykk og fingeren må beveges med konstant hastighet.

- Berør ▼ eller ▲ øverst eller nederst i rullefeltet.
- Flytt glideren på rullelinjen oppover og nedover med fingeren.

Berør listetittelen for å gå tilbake til toppen av listen.

**Les dette**

I de følgende kapitlene blir trinnene for å bla gjennom en liste ved hjelp av berøringsskjermen til et listeelement beskrevet med "...bla til <elementnavn>".

## Bla gjennom sider



## Les dette

Det er bare mulig å bla hvis det er flere tilgjengelige sider.

Slik blar du i sidene:

- Plasser fingeren hvor som helst på skjermen og beveg den mot venstre for å bla til neste side, eller mot høyre for å gå til forrige side.

## Les dette

Det må tilføres konstant trykk og fingeren må beveges med konstant hastighet.

- Berør > eller < på skjermen.

## Les dette

I de følgende kapitlene blir trinnene for å bla gjennom sider ved hjelp av berøringsskjermen beskrevet med "...bla til...side...".

## Hurtigvalg av lyd- og navigasjonsapplikasjon

Ved å bruke Ⓜ- eller Ⓝ-symbolene som vises i øverste linje i noen menyer, kan du hoppe direkte til en annen applikasjon.



For å hoppe direkte til **Audio**-menyen velges Ⓜ.

For å hoppe direkte til **Navigering**-menyen velges Ⓝ.

## Les dette

Ⓝ-symbolet er bare tilgjengelig hvis veivisningen er aktiv.

## Toneinnstillinger

Toneegenskapene kan angis i Toneinnstillinger-menyen. Menyen er tilgjengelig fra hver lydheadmeny.

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





### Equalisermodus (tonekontroll)

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

Velg ønsket toneinnstilling på alternativlinjen nederst på skjermen. Hvis du velger **Brukerdef.**, kan du justere følgende innstillinger manuelt.

#### Bass

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

Berør + eller - for å justere innstillingen.

#### M.tone

Bruk denne innstillingen til å forsterke mellomtonerfrekvensene til lydkilden.

Berør + eller - for å justere innstillingen.

#### Treble

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

Berør + eller - for å justere innstillingen.

### Stille inn balanse og fader

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

Berør det tilsvarende stedet på illustrasjonen for å angi stedet i kupeen der lyden er høyest.

#### Les dette

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

### Voluminnstillinger

#### Justere det maksimale oppstartvolumet

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Velg **Radio**, rull gjennom listen, og velg **Maks. startvolum**. Av sikkerhetsmessige årsaker og av bekvemmelighet er volumområdet begrenset.

Berør + eller - for å justere innstillingen eller skyve glideknappen på volumstrekken.

#### Justere det hastighetskompenserte volumet

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Velg **Radio**, rull gjennom listen, og velg **Autovolum**.

For å velge graden av volumtilpassning, velg ett av alternativene på listen.

**Av**: ingen volumforsterkning med økt kjøretøyhastighet.

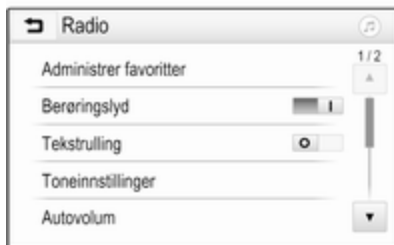
**Høy**: maksimal volumforsterkning med økt kjøretøyhastighet.

#### Aktivere og deaktivere den hørbare tilbakemeldingsfunksjonen for berøring

Hvis den hørbare tilbakemeldingsfunksjonen for berøring er aktivert, høres en lyd hver gang en skjermknapp eller et menyelement berøres.

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Velg **Radio** og rull så gjennom listen til **Berøringslyd**.



Berør skjermknappen ved siden av **Berøringslyd** for å aktivere eller deaktivere funksjonen.

### Volum for trafikkmeldinger

For å justere volum for trafikkmeldinger, innstill ønsket volum mens en trafikkmelding sendes. Den aktuelle innstillingen lagres.

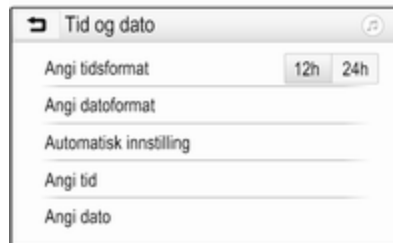
### Systeminnstilling

De følgende innstillingene gjelder hele systemet. Alle andre innstillinger er beskrevet etter tema i de forskjellige kapitlene i denne brukerhåndboken.

### Tids- og datoinnstillinger

Trykk og velg deretter **Innstillinger**.

Velg **Tid og dato** for å se den gjeldende undermenyen.



#### Angi tidsformat

For å velge ønsket tidsformat, berør skjermknappene **12 t** eller **24 t**.

#### Angi datoformat

For å velge ønsket datoformat, velg **Angi datoformat** og velg mellom alternativene i undermenyen.

### Automatisk innstilling

For å velge om klokkeslett og dato skal innstilles automatisk eller manuelt, velg **Automatisk innstilling**.

For at klokkeslett og dato skal innstilles automatisk, velg **På - RDS**.

For at klokkeslett og dato skal innstilles manuelt, velg **Av - Manuell**. Hvis **Automatisk innstilling** er satt til **Av - Manuell**, blir undermenyvalgene **Angi tid** og **Angi dato** tilgjengelige.

### Innstill klokkeslett og dato

For å justere klokkeslett og datoinnstillinger, velg **Angi tid** eller **Angi dato**.

Berør **+** og **-** for å justere innstillingene.

### Språkinnstillinger


Trykk og velg deretter **Innstillinger**.

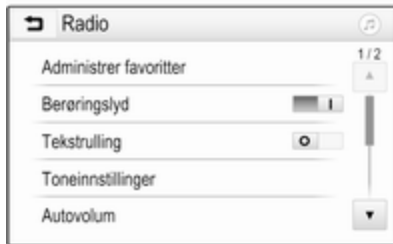
Velg **Språk(Language)** for å se den respektive menyen.

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

## Rulletekstfunksjon

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

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.  
Velg **Radio**.



Hvis du vil at teksten skal rulle kontinuerlig, aktiver **Tekstrulling**.

Hvis du ønsker at teksten skal rulleres i blokker, deaktiver innstillingen.

## Svart display-funksjon

Hvis du ikke ønsker å se det opplyste displayet, for eksempel om natten, kan du slå av displayet.

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Bla gjennom listen og velg **Slå av display**. Displayet slås av, mens lydfunksjonene forblir aktive.

For å slå på skjermen igjen berøres skjermen, eller trykk en knapp.

## Fabrikkstandarder

(R 4.0 IntelliLink)

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Rull gjennom listen, og velg **Gå tilbake til fabrikkinnstillinger**.

For å gjenopprette alle bilens personlige innstillinger, velg **Gjenoppsett bilens innstillinger**.

For å slette parede Bluetooth-innstillinger, kontaktlister og lagrede talemeldingsnumre, velg **Slett alle private data**.

For å tilbakestille voluminnstillinger, slette alle favoritter, og fjerne ringtonevalget, velg **Gjenoppsett radioinnstillinger**.

I hvert tilfelles vises en varselmelding. Velg **Fortsett** for å tilbakestille innstillingene.

## Fabrikkstandarder

(Navi 4.0 IntelliLink)

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Rull gjennom listen, og velg **Gå tilbake til fabrikkinnstillinger**.

## Innstillinger for bilen

For å gjenopprette alle personlige innstillinger i bilen velges **Gjenoppsett bilinnstillinger**.

Et meldingsvindu vises. Bekreft meldingen i vinduet.

## Telefoninformasjon

For å slette parede Bluetooth-innstillinger, kontaktlister og lagrede talemeldingsnumre, velg **Fjern all telefoninformasjon**.

Et meldingsvindu vises. Bekreft meldingen i vinduet.

## Radioinnstillinger

For å tilbakestille tone- og voluminnstillinger og slette alle favoritter, velges **Gjenoppsett radioinnstillinger**.

Et meldingsvindu vises. Bekreft meldingen i vinduet.

### Navigeringsinnstillinger

For å tilbakestille alle navigasjonsparametere og innstillinger for navigasjonssystemet velges **Gjenopprett navigeringsinnstillinger**. En undermeny vises.

Avhengig av hvilket parametersett du ønsker å tilbakestille velges **Fjern navigeringshistorikk** (siste reisemål), **Fjern navigeringsfavoritter** (favoritter) eller **Tilbakestill navigeringsvalg og -innstillinger** (f.eks. innstillinger som gjelder kartvisning, talemeldinger eller rutealternativer).

Et meldingsvindu vises. Bekreft meldingen i vinduet.

### Systemversjon

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Rull gjennom listen, og velg **Programvareinformasjon**.

Hvis en USB-enhet er koblet til, kan du lagre bilinformasjon på denne USB-enheten.

Velg **Systemoppdatering**, og deretter **Lagre bilinfo til USB**.

For oppdatering av system, kontakt verkstedet ditt.

### Innstillinger for bilen


**Bilinnstillinger** er beskrevet i bilens instruksjonsbok.

# Radio

Bruk .....	21
Stasjonssøk .....	21
Favorittlister .....	23
Radiodatasystem (RDS) .....	24
Digital lydkringkasting .....	25

## Bruk

### Aktivere radioen

Trykk  og velg deretter **Audio**.  
Lydhovedmenyen som sist ble valgt, vises.

Velg **Kilde** nederst i den aktive hovedmenyen for radio for å åpne den tilsvarende alternativlinjen.



Velg ønsket bølgebånd.

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



## Stasjonssøk

### Automatisk stasjonssøk



Trykk kort eller berør  eller  på betjeningspanelet eller på skjermen for å lytte til forrige eller neste stasjon i stasjonsminnet.


### Manuelt stasjonssøk

Trykk og hold inne  eller  på betjeningspanelet. Slipp når den ønskede frekvensen nesten er nådd. Neste tilgjengelige stasjon velges og spilles automatisk.




**Les dette**

FM-bølgelengde: Når RDS-funksjonen er aktivert, søkes det kun etter RDS-stasjoner ↷ 24, og dersom mottak av trafikkmeldinger (TP) er aktivert, søkes det kun etter trafikkradiostasjoner ↷ 24.

**Stasjonssøk**

Berør  på skjermen. **Still inn stasjon direkte**-displayet vises.

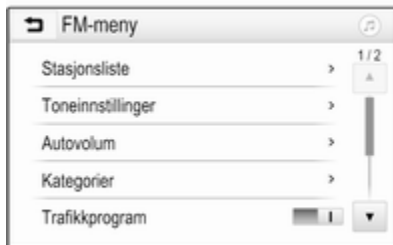


Tast ønsket frekvens. Bruk  til å slette siffer som er tastet. Om nødvendig, berør  eller  for å justere inntastingen etterpå.

Bekreft inntastingen for å lytte til stasjonen.

**Stasjonslister**


Velg **Meny** nederst i den aktive hovedmenyen for radio for å åpne den tilsvarende bølgelengdespesifikke undermenyen.



Velge den bølgelengdespesifikke **Stasjonsliste**. Alle stasjoner som kan mottas i det aktuelle bølgebåndet og i det nåværende mottaksområdet, vises.

Velg den ønskede stasjonen.

**Les dette**

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

**Kategorilister**

Mange radiostasjoner kringkaster en PTY-kode som angir programtypen som sendes (f.eks. nyheter). Enkelte stasjoner endrer også PTY-koden avhengig av innholdet som til enhver tid sendes.

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

**Les dette**

Listeelementet **Kategorier** er kun tilgjengelig for FM- og DAB-bølgebåndet.

For å søke etter en programtype definert av stasjoner, velg **Kategorier**.

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

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

Velg den ønskede stasjonen.

**Les dette**

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

**Oppdatere stasjonslister**

Hvis stasjonene som er lagret i listen for det bestemte bølgebandet ikke lenger kommer inn, må AM- og DAB-stasjonslistene oppdateres.

**Les dette**

FM-stasjonslisten oppdateres automatisk.

Velg **Meny** på nederste linje i den aktive radiomenyen og velg så **Oppdater stasjonsliste**.

**Les dette**

Hvis en bølgebands spesifikk stasjonsliste oppdateres, blir også den tilsvarende kategorilisten oppdatert.

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.

**Favorittlister**

Stasjoner på alle bølgelengder kan lagres manuelt i favorittlistene.



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

**Les dette**

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert.

**Lagre en stasjon**

Om nødvendig, berør < eller > for å rulle gjennom favorittsidene.


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

**Framhenting av stasjoner**

Om nødvendig, berør < eller > for å rulle til ønsket favorittside.

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

**Bestemme antall tilgjengelige favorittsider**

For å bestemme antall favorittsider å velge mellom, trykk  og velg **Innstillinger** på skjermen.

Velg **Radio** og deretter **Administrer favoritter** for å vise den aktuelle undermenyen.

Avhengig av hvilke favorittsider du vil ha vist, aktiver eller deaktivert sidene.

## Radiodatasystem (RDS)

RDS er en tjeneste på FM-stasjoner som forenkler søkingen etter ønskede stasjoner betydelig med feilfritt mottak.

### Fordeler med RDS

- Stasjonens programnavn vises istedenfor frekvensen på displayet.
- Under stasjonssøk velger infotainmentsystemet kun RDS-stasjoner.
- Infotainmentsystemet velger alltid den best mottakbare kringkastingsfrekvensen for den innstilte stasjonen ved hjelp av AF (alternativ frekvens).
- Avhengig av stasjonen som tas inn, viser infotainmentsystemet radiotekst med f.eks. informasjon om det gjeldende programmet.

### RDS-konfigurasjon

Berør **Meny** nederst i hovedmenyen for FM-radio for å åpne den tilsvarende bølgelengdespesifikke undermenyen.

Rull til **RDS**.

Aktivere eller deaktivere **RDS**.

### Trafikkradio

Trafikkradiotjeneste-stasjoner er RDS-stasjoner som kringkaster trafikknyheter. Hvis trafikk-tjenesten er slått på, avbrytes lydkilden som spiller så lenge trafikk-meldingen varer.

#### Aktivere trafikkradiofunksjonen

Velg **Meny** nederst i hovedmenyen for FM-radio for å åpne den tilsvarende bølgelengdespesifikke undermenyen.

Berør skjermknappen ved siden av **Trafikkprogram** for å aktivere eller deaktivere funksjonen.

#### Les dette

I stasjonslisten vises TP ved siden av de stasjonene som leverer et trafikkprogram.

Hvis trafikk-tjenesten 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 trafikk-

radiostasjon starter automatisk. **TP** markeres så snart en stasjon med trafikk-meldinger er funnet. TP fortsetter å være grået ut hvis ingen stasjon med trafikk-meldinger blir funnet.

Hvis en trafikk-melding sendes på den gjeldende stasjonen, vises en melding.

Hvis du vil avbryte meldingen og gå tilbake til den tidligere aktiverte funksjonen, berør skjermen eller trykk  $\phi$ .

### Regionalisering

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

Velg **Meny** nederst i hovedmenyen for FM-radio for å åpne den tilsvarende bølgelengdespesifikke undermenyen, og rull til **Regionalt**.

Aktivere eller deaktivere **Regionalt**.

Hvis regionalisering er aktivert, 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.

## Digital lydkringkasting

DAB kringkaster radiostasjoner digitalt.

DAB-stasjoner indikeres av programnavnet i stedet for av kringkastingsfrekvensen.

### Generell informasjon

- Med DAB kan flere radioprogrammer (tjenester) bli sendt i én gruppe.
- I tillegg til digitale høykvalitetslydtjenester kan DAB også sende programtilknyttede data og en mengde andre datatjenester inkludert reise- og trafikkinformasjon.
- Så lenge en bestemt DAB-mottaker kan fange opp signalet som sendes ut fra en kringkastingsstasjon (selv om signalet er svakt), er produksjonen av lyd sikret.

- Ved dårlige mottaksforhold reduseres volumet automatisk for å unngå ubehagelig lyd.

Dersom DAB-signalet er for svakt til å bli registrert av mottakeren, avbrytes mottaket helt. Dette kan unngås ved at du aktiverer **DAB-DAB-kobling** og/eller **DAB-FM-kobling** i DAB-menyen (se nedenfor).

- Interferens som forårsakes av stasjoner på frekvenser i nærheten av hverandre (et fenomen som er typisk ved AM- eller FM-mottak), skjer ikke med DAB.
- Hvis DAB-signalet reflekteres av naturlige hindringer eller bygninger, forbedres mottaks kvaliteten for DAB, mens AM- eller FM-mottaket blir betydelig redusert i slike tilfeller.
- Når DAB-mottak er aktivert, er FM-søkeren for Infotainment aktiv i bakgrunnen og søker hele tiden etter de FM-stasjonene som gir best mottak. Hvis Trafikkmeldinger ⇨ 24 er aktivert, blir trafikkmeldingene sendt over den FM-stasjonen som gir best

mottak. Deaktiver Trafikkmeldinger hvis du ikke vil at DAB-sendingene skal avbrytes av trafikkmeldinger.

### 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.

Velg **Meny** nederst i hovedmenyen for DAB-radio for å åpne den tilsvarende bølgelengdespesifikke undermenyen.

Rull gjennom listen og velg **DAB-meldinger** for å vise en liste over tilgjengelige kategorier.

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

## DAB-DAB-kobling

Hvis denne funksjonen er aktivert, skifter enheten til samme tjeneste (program) på en annen DAB-gruppe (hvis tilgjengelig) når DAB-signalet er for svakt til å registreres av mottakeren.

Velg **Meny** nederst i hovedmenyen for DAB-radio for å åpne den tilsvarende bølgelengdespesifikke undermenyen.

Rull gjennom listen og aktiver eller deaktiver **DAB-DAB-kobling**.

## DAB-FM-kobling

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.

Rull gjennom listen og aktiver eller deaktiver **DAB-FM-kobling**.

## L-bånd

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

L-båndet (bakke- og satellittradio) er et annet radiobånd som kan tas inn i tillegg.

Velg **Meny** nederst i hovedmenyen for DAB-radio for å åpne den tilsvarende bølgelengdespesifikke undermenyen.

Rull gjennom listen og aktiver eller deaktiver **L-bånd**.

## EPG

Den elektroniske programoversikten gir informasjon om gjeldende og kommende program på den aktuelle DAB-stasjonen.

Velg **Meny** på nederste linje i hovedmenyen for DAB-radio og velg så **Stasjonsliste**.

For å vise programmet på ønsket stasjon, berør ikonet ved siden av stasjonen.

## Eksterne enheter

Generell informasjon .....	27
Spille lyd .....	29
Vise bilder .....	30
Spille filmer .....	31
Bruke smarttelefonapplikasjoner .....	32

### Generell informasjon

Du finner en USB-kontakt for tilkobling av eksterne enheter i midtkonsollen.

#### Les dette

USB-kontakten må alltid holdes ren og tørr.

### USB-port

USB-kontakten kan brukes for å koble til en MP3-spiller, en USB-enhet, et SD-kort (via USB-kontakt/adapter) eller en smarttelefon.

Inntil to USB-enheter kan kobles til Infotainment samtidig.

#### Les dette

Hvis du vil koble til to USB-enheter, må du ha en ekstern USB-hub.

Infotainment kan spille lydfiler, vise bildefiler eller spille filmer fra USB-lagringsenheter.

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

Infotainmentsystemet støtter ikke alle typer tilleggsenheter. Kontroller kompatibilitetslisten på nettstedet ditt.

### Koble til / koble fra en enhet

Koble en av enhetene nevnt over til USB-kontakten. Om nødvendig, bruk en relevant overgangsledning. Musikkfunksjonen starter automatisk.

#### Les dette

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

For å koble fra USB-enheten velger du en annen funksjon og fjerner USB-lagringsenheten.

### Merk

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

### USB autostart

Som standard vises lydmenyen fra USB-enheten automatisk så snart USB-enheten er tilkoblet.

Om ønskelig kan denne funksjonen deaktiveres.

Trykk  og velg **Innstillinger** for å åpne innstillingsmenyen.

Velg **Radio**, rull til **Automatisk USB-oppstart** og berør skjermknappen ved siden av funksjonen.

Reaktivere funksjonen: berør skjerm-tasten igjen.

### Bluetooth

Enheter som støtter Bluetooth-musikkprofilene A2DP og AVRCP kan kobles trådløst til infotainment-systemet. Infotainment kan spille musikkfiler fra disse enhetene.

### Koble til en enhet

For en detaljert beskrivelse av hvordan du oppretter en Bluetooth-forbindelse,  50.

### 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.

Hvis det er med bilder i lyd-metadataene, vises disse til bildene på skjermen.

#### 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

Følgende filformater kan spilles av: MP3 (MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3), WMA, AAC, AAC+, ALAC OGG WAF (PCM), AIFF, 3GPP (kun

lyd), lydbøker og LPCM. iPod®- og iPhone®-enheter kan spille av ALAC, AIFF, lydbøker og LPCM.

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

#### Bildefiler

Bildefilformatene som kan vises, er JPG, JPEG, BMP, PNG og GIF.

JPG-filer må ha 64 til 5000 piksler i bredden og 64 til 5000 piksler i høyden.

BMP-, PNG- og GIF-filer må ha 64 til 1024 piksler i bredden og 64 til 1024 piksler i høyden.

Bildenes filstørrelse må ikke overskride 1 MB.

#### Filmfiler

Avspillbare film-filformater er AVI og MP4.

Den maksimale oppløsningen er 1280 x 720 piksler. Rammehastigheten må være under 30 fps.

Codec som kan brukes, er H.264/MPEG-4 AVC.

Lydformatene som kan spilles, er MP3, AC3, AAC og WMA.

Undertekstformatet som kan vises, er SMI.


## Spille lyd

### Aktivere musikkfunksjonen

Hvis enheten ikke er koblet til Infotainment ennå, kobler du til enheten ↗ 27.

Vanligvis blir den aktuelle hovedmenyen for lyd vist automatisk.

Hvis avspilling ikke starter automatisk, f. eks. hvis **Automatisk USB-oppstart** er deaktivert ↗ 27, gjøres følgende:

Trykk  og velg deretter **Audio** for å åpne den sist valgte hovedmenyen for lyd (audio).

Velg **Kilde** på alternativlinjen og velg så ønsket lydkilde for å åpne den aktuelle hovedmenyen for lyd.

Avspilling av lydsporene starter automatisk.



### Funksjonsknapper

#### Avbryte og gjenoppta avspilling

Berør **II** for av bryte avspillingen. Skjermknappen skifter til **▶**.

Berør **▶** for av gjenoppta avspillingen.

#### Spille neste eller forrige spor

Berør **▶▶** for å spille neste spor.

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

#### Gå tilbake til begynnelsen av sporet som spilles

Berør **◀◀** etter at sporet er spilt i to sekunder.

#### Spole raskt forover og bakover

Berør og hold **◀◀** eller **▶▶**. Slipp for å gå tilbake til normal avspilling.

Du kan alternativt flytte glideren som viser den gjeldende sporposisjonen, mot venstre eller høyre.

#### Spille spor i tilfeldig rekkefølge

Berør **⌘** for å spille sporene i tilfeldig rekkefølge. Skjermknappen skifter til **⌘**.

Berør **⌘** igjen for å deaktivere blandedfunksjonen og gå tilbake til normal avspilling.

#### Bla gjennom musikk-funksjon

For å vise bla-skjermen, berør skjermen. Eller velg **Meny** på nederste linje i hovedmenyen for lyd for å vise den aktuelle lydmenyen, og velg **Bla gjennom musikk**.

Forskjellige kategorier som sporene er sortert etter, vises. Eksempel: **Spillelister**, **Artister** eller **Album**.



Velg ønsket kategori og underkategori (hvis aktuelt), og velg et spor. Velg sporet for å begynne avspilling.

## Vise bilder


Du kan vise bilder fra en USB-enhet.


### Les dette

Enkelte funksjoner er deaktivert under kjøring av hensyn til din sikkerhet.

## Aktivere bildefunksjonen

Hvis enheten ikke er koblet til Infotainment ennå, kobler du til enheten ↗ 27.

Trykk  og velg deretter **Galleri** for å åpne hovedmediamenyen.


Berør  for å åpne bildehovedmenyen og vise en liste over elementer lagret i USB-enheten. Velg bilde.




Berør skjermen for å skjule menylinjen. Berør skjermen igjen for å vise menylinjen igjen.


## Funksjonsknapper

### Fullskjermmodus

Velg  for å vise bildet i fullskjermmodus. Berør skjermen for å gå ut av fullskjermmodus.

## Vise neste eller forrige bilde


Berør  for å sveipe til venstre for å se neste bilde

Berør  for å sveipe til høyre for å se forrige bilde.


## Rotere et bilde

Velg  for å rotere bildet.

## Zoom i et bilde

Berør  en eller flere ganger for å zoome inn på et bilde eller gå tilbake til opprinnelig størrelse.

## Lysbildevisning

Velg  for å vise bildene som er lagret på USB-enheten, som en lysbildevisning.

Berør skjermen for å avslutte lysbildevisningen.

## Bildemeny

Velg **Meny** på nederste linje på skjermen for å vise **Bildemeny**.



### Visningstid for lysbilde

Velg **Lysbildeshow – tid** for å se en liste over mulige tidsintervaller. Aktiver ønsket tidsrom du ønsker å vise hvert bilde i en lysbildevisning.

### Visning av klokke og temperatur

Hvis du ønsker at tiden og temperaturen skal vises i fullskjermmodus, aktiverer du **Klokke/temperaturdisplay**.

### Skjerminnstillinger

Velg **Skjerminnstillinger** for å åpne en undermeny for justering av lysstyrke og kontrast.

Berør + eller - for å justere innstillingene.

## Spille filmer


Du kan se filmer fra en USB-enhet som er koblet til en USB-kontakt.


### Les dette

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

### Aktivere filmfunksjonen

Hvis enheten ikke er koblet til Infotainment ennå, kobler du til enheten ↗ 27.


Trykk  og velg deretter **Galleri** for å åpne hovedmediamenyen.

Berør  for å åpne hovedfilmmenyen, og velg så ønsket mappe og/eller film. Filmen vises.






### Funksjonsknapper

#### Fullskjermmodus

Velg  for å vise filmen i fullskjermmodus. Berør skjermen for å gå ut av fullskjermmodus.

#### Avbryte og gjenoppta avspilling

Berør  for å avbryte avspillingen. Skjermknappen skifter til .

Berør  for å gjenoppta avspillingen.

#### Spille neste eller forrige spor

Berør  for å spille neste filmfil.

Berør ◀ i løpet av de første fem sekundene av filmen som spilles for å gå tilbake til den forrige filmen.

### Gå tilbake til begynnelsen av filmen som spilles

Berør ◀ etter at filmen har spilt i fem sekunder.

### Spole raskt forover og bakover

Berør og hold ◀ eller ▶. Slipp for å gå tilbake til normal avspilling.

### Filmmeny

Velg **Meny** på nederste linje på skjermen for å vise **Filmmeny**.



### Visning av klokke og temperatur

Hvis du ønsker at tiden og temperaturen skal vises i fullskjermodus, aktiverer du **Klokke/temperaturdisplay**.

### Skjerminnstillinger

Velg **Skjerminnstillinger** for å åpne en undermeny for justering av lysstyrke og kontrast.

Berør + og - for å justere innstillingene.

## Bruke smarttelefonapplikasjoner

### Telefonprojeksjon

Telefonprojeksjonsprogrammene Apple CarPlay™ og Android™ Auto viser valgte apper fra smarttelefonen på infotainmentskjermen, og gjør det mulig å betjene dem direkte med betjeningselementene i infotainment-systemet.

Hør med produsenten av enheten om denne funksjonen er kompatibel med smarttelefonen din, og om denne applikasjonen er tilgjengelig i landet ditt.

### Klargjøring av smarttelefon

Androidtelefon: Last ned Android Auto-appen til smarttelefonen fra Google Play™ Store.

iPhone: Sørg for at SIRI® er aktivert på smarttelefonen din.

### Aktivere telefonprojeksjon i innstillingsmenyen

Trykk på ☰ for å vise startsidene, og velg deretter **Innstillinger**.

Rull gjennom listen til **Apple CarPlay** eller **Android Auto**.

Kontroller at den aktuelle applikasjonen er aktivert.

### Koble til mobiltelefonen

Koble smarttelefonen til USB-kontakten ↻ 27.

### Starte telefonprojeksjon

For å starte telefonprojeksjonen, trykk ☰ og velg **Spilling**.



**Les dette**

Hvis applikasjonen gjenkjennes av Infotainment, kan app-ikonet skifte til **Apple CarPlay** eller **Android Auto**.

For å starte funksjonen, kan du også trykke og holde  i noen sekunder.

Telefonprojeksjonsskjermen som vises avhenger av smarttelefonen og programvareversjonen.

**Gå tilbake til Infotainmentskjermen**

Trykk .

**BringGo**


BringGo er en navigasjonsapp som tilbyr stedssøk, kartvisning og ruteveiledning.

**Laste ned appen**

Før du kan bruke BringGo med betjeningselementene og menyene i infotainmentsystemet, må du installere appen på smarttelefonen.

Last ned appen fra App Store® eller Google Play Store.


**Aktivere telefonprojeksjon i innstillingsmenyen**

Trykk på  for å vise startsidene, og velg deretter **Innstillinger**.

Rull gjennom listen til **BringGo**.

Kontroller at appen er aktivert.

**Koble til mobiltelefonen**

Koble smarttelefonen til USB-kontakten  27.

**Starte BringGo**

Trykk på  og velg ikonet **Nav** for å starte appen.

Hovedmenyen for applikasjonen vises på displayet til infotainmentsystemet.

Se instruksjonene på produsentnettstedet hvis du vil vite mer om hvordan du bruker appen.

# Navigering

Generell informasjon .....	34
Bruk .....	35
Angi destinasjon .....	39
Veivisning .....	45

## Generell informasjon

Navigasjonssystemet veileder deg effektivt frem til målet.

Trafikksituasjonen i øyeblikket tas hensyn til i ruteberegningen. For dette formålet mottar Infotainment trafikkmeldinger i det nåværende mottaksområdet via RDS-TMC.

Navigasjonssystemet kan imidlertid ikke ta hensyn til trafikkulykker, trafikkreguleringer som er innført på kort varsel og farer eller problemer som oppstår plutselig (f.eks. veiarbeider).

### Merk

Bruk av navigasjonssystemet fritar ikke føreren for ansvaret for riktig og oppmerksom atferd i trafikken. Gjeldende trafikkregler må alltid følges. Dersom en navigasjonshenvisning ikke samsvarer med trafikkreglene, er det alltid trafikkreglene som gjelder.

## Navigeringssystemets virkemåte

Bilens posisjon og bevegelse registreres av navigeringssystemet ved hjelp av følere. Kjørelengden bestemmes av bilens speedometersignal, og svingebevegelesene i kurver av en føler. Posisjonen bestemmes av GPS-satellittene (Global Positioning System).

Ved å sammenligne følersignalene med digitale kart, er det mulig å bestemme posisjonen med en nøyaktighet på ca. 10 meter.

Systemet fungerer selv ved dårlig GPS-mottak. Posisjonen blir imidlertid fastslått mindre nøyaktig.

Etter at du har lagt inn reisemålsadresse eller interessepunkt (f.eks. nærmeste bensinstasjon eller hotell), beregnes ruten med utgangspunkt i den aktuelle posisjonen din.

Veivisningen blir gitt med talte instruksjoner og piler på et flerfarget kart.

## Informasjon

### TMC-trafikkinformasjonssystem og dynamisk veivisning

TMC-trafikkinformasjonssystemet mottar all aktuell trafikkinformasjon fra TMC-radiostasjoner. Denne informasjonen blir tatt med i den samlede ruteberegningen. Ruten planlegges dermed slik at man unngår trafikkhindringer i henhold til forhåndsinnstilte kriterier.

Foreligger det en trafikkhindring mens veivisningen pågår, vises avhengig forhåndsinnstillingene en melding med spørsmål om ruten skal endres eller ikke.

TMC-trafikkinformasjon blir vist som symboler på kartet, eller som detaljert tekst i TMC-meldingsmenyen.

For at TMC-trafikkinformasjon skal kunne brukes, må systemet ta inn TMC-stasjoner i det aktuelle området.

TMC-trafikkstasjoner kan velges i navigasjonsmenyen ↗ 35.

### Kartdata

Infotainment inneholder all nødvendig kartinformasjon.

For å oppdatere navigasjonskartdata kjøpes nye data hos Opel-forhandleren eller på vår hjemmeside <http://opel.navigation.com/>. Du får utlevert en USB-enhet som inneholder oppdateringen.

Koble USB-enheten til USB-porten og følg instruksjonene på skjermen. Bilen må være slått på under oppdateringsprosessen.

### Les dette

Bilen fortsetter å virke under oppdateringsprosessen. Hvis bilen slås av, kan oppdateringen avsluttes midlertidig. Navigasjonsapplikasjonen, Bluetooth og andre eksterne enheter er ikke tilgjengelige før oppdateringsprosessen er avsluttet.

## Bruk

Trykk på  og velg ikonet

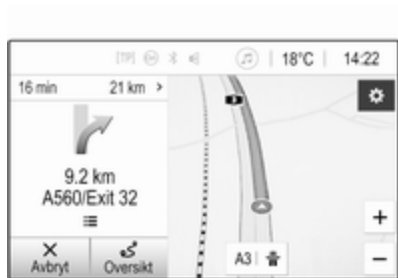
**Navigering** for å vise navigasjonskartet.

## Veivisning ikke aktiv



- Kartet vises.
- Gjeldende sted vises med en sirkel med en pil som peker i kjøreretningen.
- Navnet på veien du er i for øyeblikket, vises nederst på skjermen.

## Veivisning aktiv



- Kartet vises.
- Den aktive ruten blir angitt med en farget linje.
- Den bevegelige bilen er merket med en sirkel med en pil som peker i kjøreretningen.
- Den neste svingmanøveren vises i et eget felt på venstre side av skjermen.
- Ankomsttiden eller kjøretiden blir vist over pilsymbolet.
- Den gjenværende kjørelengden til reisemålet vises over pilsymbolet.

## Håndtering av kart

**Bla gjennom**


For å bevege kartet, sett fingeren hvor som helst på skjermen og beveg den oppover, nedover, mot venstre eller høyre på skjermen avhengig av retningen du ønsker å navigere i.

Du får da se en annen del av kartet.

For å komme tilbake til din nåværende plassering velges **Sentrer på nytt** nederst på skjermen.

**Midstille**

Berør og hold ønsket sted på skjermen. Kartet sentreres rundt denne posisjonen.

Det røde symbolet  vises på den aktuelle plasseringen, og den tilhørende adressen angis på etiketten.



For å komme tilbake til din nåværende plassering velges **Sentrer på nytt** nederst på skjermen.

**Zoome**

For å zoome inn på et valgt sted på kartet plasseres to fingre på skjermen og disse beveges vekk fra hverandre.

Alternativt brukes **+** på kartskjermen.

For å zoome ut og vise et større område rundt det valgte stedet plasseres to fingre på skjermen og disse beveges mot hverandre.

Alternativt brukes **-** på kartskjermen.

### Avbryt skjerm-knappen

Under en aktiv veivisning vises en **Avbryt**-skjermknapp på venstre side av skjermen.

For å avbryte den aktive veivisningen velges **Avbryt**.

En **Gjen. tur**-skjermknapp vises i noen sekunder på kartskjermen. Velg **Gjen. tur** starte den avbrutte veivisningen på nytt.


### Oversikt-skjermknappen


Under en aktiv veivisning vises en **Oversikt**-skjermknapp på venstre side av skjermen.

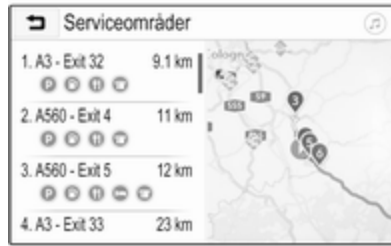
Velg **Oversikt** for å se en oversikt over den aktive ruten. Kartet endres til den ønskede ruteoversikten.


Velg **Oversikt** igjen for å gå tilbake til normalvisning.

### Skjermtasten


Hvis veivisningen er aktiv og du kjører på en motorvei, vises en ekstra -skjermknapp nederst på kartet.

Velg  for å vise en liste med de kommende bensinstasjonene.



Ved valg av en ønsket avkjørsel kan du få fram interessepunkter i det aktuelle området og starte veivisning til noen av disse stedene  39.


### Skjermtasten

I en meny eller undermeny velges  for å gå rett tilbake til kartet.

### Nåværende plassering

Velg gatenavn nederst på skjermen. Informasjon om den nåværende plasseringen vises.




For å lagre den nåværende plasseringen som favoritt velges **Favoritt**. -symbolet er fylt og plasseringen lagres i favorittlisten.

### Kartinnstillinger

#### Kartvisning

Det kan velges mellom tre forskjellige kartoversikter.

Velg  på kartskjermen og trykk deretter flere ganger på skjermknappen for kartvisning for å veksle mellom alternativene.



Avhengig av den tidligere innstillingen vil knappen hete **3D opp**, **2D opp** eller **2D nord opp**. Kartvisningen endres i henhold til skjermknappen.

Velg ønsket alternativ.

### Kartfarger

Avhengig av de eksterne lysforholdene kan fargesettingen på kartskjermen tilpasses (lyse farger om dagen og mørke farger om natten).

Velg ☀ på kartskjermen for å vise **Valg**-menyen. Velg **Navigeringsinnstillinger** og deretter **Kartfarger**.

Standardinnstillingen er **Automatisk**. Når **Automatisk** aktiveres, vil skjermen justeres automatisk.

Alternativt kan **Dag (lyst)** eller **Natt (mørkt)** aktiveres for bare lys eller bare mørk skjerm.

### Automatisk zoom

Dersom autozoom-funksjonen er aktivert (standardinnstilling), vil zoomnivået endres automatisk når du nærmer deg en svingmanøver under aktiv veivising. På denne måten vil du alltid få en god oversikt over de aktuelle manøvrene.

Dersom autozoom-funksjonen er deaktivert, vil det valgte zoomnivået være det samme under hele veivisingen.

For å deaktivere funksjonen velges ☀ på kartet for å vise **Valg**-menyen. Velg **Navigeringsinnstillinger** og berør deretter glideknappen ved siden av **Automatisk zoom**.

Berør skjermknappen en gang til for å aktivere funksjonen igjen.

### POI-symboler (interessепункter) på kartet

POI-er er steder av generell interesse, f.eks. bensinstasjoner eller restauranter.

Visning av POI-kategorier på kartet kan tilpasses individuelt.

Velg ☀ på kartet for å vise **Valg**-menyen. Velg **Navigeringsinnstillinger** og deretter **Vis på kart**.

Aktiver de ønskede POI-kategoriene.

### Trafikkhendelser på kartet

Trafikkhendelser kan vises direkte på kartet.

For å aktivere funksjonen velges ☀ på kartet for å vise **Valg**-menyen. Velg **Trafikk på kart**. Skjermknappen endres til aktivmodus.

For å deaktivere funksjonen velges **Trafikk på kart** igjen.

### Tidsvisning

Tidsvisningen under aktiv veivising kan vises på to forskjellige måter: gjenværende tid (til reisemålet nås) eller ankomsttid (når reisemålet nås).

Velg ☀ på kartet for å vise **Valg**-menyen. Velg **Navigeringsinnstillinger** og deretter **Tid til destinasjon – format**.

Aktiver det ønskede alternativet i undermenyen.

### Les dette

Under aktiv veivisning kan tidsvisningen endres bare ved å berøre tidsvisningsfeltet på skjermen.

### Alarmpreferanser

Hvis du ønsker, kan du motta en ekstra melding i bestemte trafikksoner.

Velg  på kartet for å vise **Valg**-menyen. Velg **Navigeringsinnstillinger** og deretter **Varselspreferanser**.

Hvis **Sikkerhetskamera** er aktivert, vil du bli varslet når du nærmer deg et stasjonært fartskamera.

### Les dette

Denne funksjonen er bare tilgjengelig hvis et slikt alarmsystem samsvarer med forskriftene som gjelder i det landet du befinner deg i.

Aktiver ønsket alternativ.

### Kjøreveivisning

Veivisningen kan støttes med talemeldinger som kommer fra systemet.

### Les dette


Stemmemeldingsfunksjonen for navigering støttes ikke for alle språk. Hvis det ikke er noen tilgjengelige talebeskjeder, spiller systemet automatisk en tone for å indikere en manøver foran.

### Aktivering

Stemme-veivisningsfunksjonen er aktivert som standard. For å deaktivere funksjonen velges  på kartet for å vise **Valg**-menyen og deretter berøres **Stemmeveivisning**. Skjermknappen endres.

Velg skjermknappen en gang til for å aktivere funksjonen igjen.

### Innstillinger for stemme-veivisning

For å definere hvilke systemmeldinger som kan være nyttige under aktiv veivisning, velges  på kartet, **Navigeringsinnstillinger** og deretter **Stemmeveivisning**.

Hvis **Vanlig stemmeveivisning** er aktivert, høres en talemelding ved neste svingmanøver.

Hvis **Kun lydsignal** er aktivert, høres det bare pipetoner som melding.


I undermenyen for **Talemeldinger under tlf.samtale** kan de mulige talemeldingene under en telefonsamtale innstilles.

Aktiver de ønskede alternativene.

### Les dette

Stemmeveivisningsmeldinger gis bare hvis **Stemmeveivisning** er aktivert i **Valg**-menyen, se ovenfor.

### Informasjon

Velg  på kartet for å vise **Valg**-menyen. Velg **Navigeringsinnstillinger** og deretter **Om**.

Tekstene i produsentens begreper og betingelser eller personvernerklæringer kan hentes fram via de aktuelle menyalternativene.

Navigasjonskart-versjonen vises.

### Angi destinasjon

Navigasjonsprogrammet gir deg mulighet til å angi ønsket reisemål for veivisning på flere måter.

### Angi reisemål via kart


Det er mulig å angi reisemål direkte fra kartskjermen.

### Personlige adresser på kartet


Du kan forhåndsdefinere to adresse-snarveier (f.eks. Hjem og Arbeid) for å starte veivisning til disse to stedene på en enkel måte. Adressene kan defineres i innstillingsmenyen og kan gis egne navn. Deretter kan de velges direkte fra kartet.

For å lagre adressene velges  på kartet, **Navigeringsinnstillinger** og deretter **Angi mine steder**.

Velg et av menyalternativene (**Hjemme** og **Jobb** som standard). Bruk tastaturet for å angi ønskede data i adressefeltet. For detaljert beskrivelse av tastaturet, se nedenfor.

For å endre navnet på den personlige adressen velges  for å skjule tastaturet og deretter velges et av alternativene i listen. Alternativt angis et nytt navn i det første registreringsfeltet.

Ved behov berøres et av registreringsfeltene for å vise tastaturet igjen, og deretter velges **Ferdig**. Stedet er lagret som en snarvei.

For å starte veivisningen til et av disse stedene velges -skjermknappen på kartet. De to reisemålene vises.

Velg én av skjermknappene. **Ruter**-menyen vises.

Aktiver den ønskede ruten og velg deretter **Start** for å starte veivisningen.

### Valg av reisemål via kart


Rull til den ønskede kartseksjonen. Berør og hold ønsket sted på skjermen. Kartet senteres rundt denne posisjonen.

Det røde symbolet  vises på den aktuelle plasseringen, og den tilhørende adressen angis på etiketten.



Berør etiketten. **Detaljer**-menyen vises. Velg **Start** for å begynne veivisning.

### Registrering på tastatur

Velg  på kartet for å vise søkemenyen for reisemål.





Du kan angi et søkeord direkte, f.eks. adresse, interessepunkt-kategori eller navn, telefonkontakt, favoritt, siste reisemål eller koordinater i registreringsfeltet øverst i skjermbildet med søkemeny.

#### Les dette

Koordinater er registrert på følgende måte: breddegrad, lengdegrad f.eks. "43,3456, 9,432435".

Alternativt velges **Adresse**, **Interessepkt.** eller **Avkjøring** for å bruke et søkefilter. Ved behov berøres > for å rulle på siden.

For å få tilgang til tall- og symboltastaturet velges **?123**. Velg **ABC** i samme posisjon på tastaturet for å gå tilbake til bokstavgastaturet.

Berør den aktuelle skjermtasten for å legge inn et tegn. Tegnet legges til når du slipper opp.

Berør og hold en tegntast for å vise relaterte bokstaver i en hurtigmeny. Slipp og velg deretter den ønskede bokstaven.

For å skrive store bokstaver velges **↑** og deretter det ønskede tegnet.

For å slette et tegn, velges **✕**. For å slette hele registreringen velges en liten **X** inne i registreringsfeltet.

Så snart tegnet er skrevet, viser systemet forslag til søkeord. Alle nye tegn blir vurdert i søkeprosessen.



Hvis det ønskes, velges et av de foreslåtte søkeordene. Når registreringsfeltene er utfyllt, velges **Søk** på tastaturet. Menyene **Resultater** vises.

Velg ønsket destinasjon. **Detaljer**-menyen vises. Velg **Start** for å begynne veivisning.

Etter å ha tatt hensyn til de første registrerte bokstavene, lager systemet også en liste med mulige reisemål ut fra telefonkontakter, interessepunkter, adresser, siste reisemål og favoritter. Berør **↵** nederst på skjermen for å skjule tastaturet og få tilgang til listen.

For å vise tastaturet igjen berøres registreringsfeltet.

Hvis ønsket, velges et reisemål fra listen. **Detaljer**-menyen vises. Velg **Start** for å begynne veivisning.

### Lister med valgbare reisemål

For å få tilgang til listen velges  $\mathcal{Q}$  på kartet og ved behov berøres  $\gt$  for å rulle på siden.

Velg ett av alternativene:

- **Siste:** liste med reisemål som er benyttet i det siste
- **Favoritter:** liste med reisemål som er lagret som favoritter
- **Kontakter:** liste med adresser som er lagret i telefonboken på den mobiltelefonen som nå er tilkoblet med Bluetooth

For å velge et reisemål fra en av listene blar du gjennom den aktuelle listen og velger det ønskede reisemålet. **Detaljer**-menyen vises. Velg **Start** for å begynne veivisning.

### Nylige reisemål

Listen med siste reisemål fylles automatisk ut med reisemål som er brukt i veivisningen.

Adressene i listen med siste reisemål kan lagres som favoritter. Gå til listen med siste reisemål, velg  $\vdots$  ved siden av ønsket adresse for å vise ekstra funksjonsknapper og velg deretter  $\star$ . Hvis symbolet er fylt, lagres adressen i favorittlisten.

Adresser kan slettes fra listen med siste reisemål. Gå til listen med siste reisemål, velg  $\vdots$  ved siden av ønsket adresse og velg deretter  $\boxtimes$  for å slette den aktuelle adressen.

### Favoritter

Favoritter kan legges til når det vises et  $\star$ -symbol ved siden av adressen. Når stjernesymbolet er fylt, lagres den aktuelle adressen som en favoritt.

Posisjonen for en favoritt i listen kan endres. Gå til listen med favoritter, velg  $\vdots$  ved siden av ønsket favoritt for å vise ekstra funksjonsknapper og velg deretter  $\wedge$  eller  $\vee$ .

Navnet på en favoritt kan endres. Gå til listen med favoritter, velg  $\vdots$  ved siden av ønsket favoritt for å vise ekstra funksjonsknapper og velg deretter  $\surd$ . Et tastatur vises. Angi ønsket navn og velg deretter **Ferdig**.

Favoritter kan slettes. Gå til listen med favoritter, velg  $\vdots$  ved siden av ønsket favoritt for å vise ekstra funksjonsknapper og velg deretter  $\star$ . Favoritten er deaktivert (stjernen er ikke fylt). Hvis du velger symbolet på nytt, vil favoritten aktiveres igjen (stjernen fylles). Hvis du forlater favorittlisten mens favoritter er deaktivert, vil de bli slettet fra listen.

### Kontakter

Du kan søke etter adresser i listen ved hjelp av tastaturet. Skriv de første bokstavene i ordet (navn eller adresse) som du ønsker å lete etter. Alle registreringer som inneholder et ord som begynner på disse bokstavene, vil bli vist.

For detaljert beskrivelse av tastaturet, se ovenfor.

### Kategorisøk

Interessepunkter kan også søkes ut fra kategorier.

Velg  $\mathcal{Q}$  på kartet og velg deretter **Interessepkt.**



**Les dette**

Hvis det ønskes, angis stedet hvor du vil søke interessepunkter via tastaturet i det andre registreringsfeltet (standardinnstilling: i nærheten) og deretter brukes søkemenyen for kategorier.

Ved behov blas til den ønskede siden og deretter velges en av hovedkategoriene i menyen.

Avhengig av valgt kategori kan forskjellige underkategorier være tilgjengelige.

Naviger gjennom underkategoriene til du kommer til **Resultater**-listen.

Velg ønsket interessepunkt. **Detaljer**-menyen vises. Velg **Start** for å begynne veivisning.

**Resultater-liste**

I **Resultater**-listen vises forskjellige mulige reisemål.



Hvis veivisning er aktiv, vil det finnes to forskjellige tilgjengelige fliker.



Velg mellom flikene:

- **Langs ruten:** mulige reisemål langs ruten som nå er aktiv
- **Ved destinasjon:** mulige reisemål rundt reisemålet for ruten

Listen kan sorteres på to forskjellige måter. Velg **↑↓** øverst i høyre hjørne av skjermen og aktiver det ønskede alternativet.

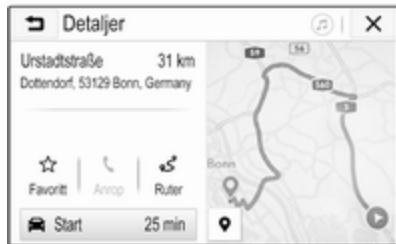
Hvis du aktiverer sortering etter relevans, vil systemet prøve å gi deg best mulig treff i forhold til søkebegrepet ditt.

Hvis du aktiverer sortering etter avstand, viser systemet reisemålene i henhold til avstanden fra din nåværende posisjon.

### Menyen Detaljer

Etter at et reisemål er valgt, vises menyen **Detaljer**.

For å starte veivisning, velg **Start** i nederste linje i menyen.



### Lagre favoritter

For å lagre det aktuelle reisemålet som en favoritt aktiveres **Favoritt** (fylt stjerne: favoritt lagres, ikke fylt stjerne: favoritt lagres ikke).

Reisemålet er lagret som en favoritt og kan da hentes fram fra favorittlisten.

### Starte en telefonsamtale

I noen tilfeller, f.eks. når det er valgt et interessepunkt, kan det finnes et tilgjengelig telefonnummer for det aktuelle reisemålet. For å ringe dette telefonnummeret velges ☎.

### Velge ruten

Dersom systemet finner mer enn en mulig rute, kan du velge mellom de foreslåtte rutene.

Velg **Ruter** for å vise en liste med alle ruter som er oppdaget i systemet. Aktiver den ønskede ruten og velg deretter **Start** for å starte veivisningen.

### Ruter med flere reisemål

Etter at veivisningen har startet er det mulig å legge til reisemål på den aktive ruten, f.eks. for å hente en venn på veien eller å stoppe på en bensinstasjon.

### Les dette

Opp til fem reisemål kan kombineres i en rute.

Start veivisning til det ønskede reisemålet.

For å legge til et nytt reisemål, velges 📍 på kartet og deretter velges **Legg til destinasjon**. Søkemenyen for reisemål vises.

Naviger til det ønskede reisemålet. **Detaljer**-menyen vises. Velg **Legg til**.

### Les dette

Hvis du velger **Start**, stoppes veivisningen til det først valgte reisemålet og veivisningen til det nye reisemålet startes.

Reisemålene vises i den rekkefølgen de er registrert, men det siste reisemålet som ble lagt til, er det første du blir veiledet til. For å kontrollere eller bekrefte under kjøring, vises navnet til det neste reisemålet over ankomsttid og kjørelengde.

Rekkefølgen for reisemålene kan endres ⇄ 45.

## Veivisning

Navigasjonssystemet gir ruteveiledning gjennom visuelle instruksjoner og muntlige meldinger (taleveiledning).

### Visuelle instruksjoner

Visuelle instruksjoner blir vist på skjermen.



### Les dette

Når veivisningen er aktiv og du ikke er i navigasjonsapplikasjonen, indikeres svingmanøvere med meldingsvinduer øverst på skjermen.

## Kjøreveivisning

Talebeskjeder forteller hvilken retning du skal ta når du nærmer deg et kryss der du skal ta av.

For å aktivere stemmemeldingsfunksjonen ↻ 35.

Berør den store svingepilen på venstre side av skjermen for å spille den siste stemmeveiledningen på nytt.

## Starte og avbryte ruteveiledning

For å starte veivisningen velges **Start** i **Detaljer**-menyen etter at et reisemål er valgt ↻ 39.

For å avbryte veivisning velges **Avbryt** på venstre side av skjermen ↻ 35.

## Reisemålliste

**Destinasjoner**-listen inneholder alle reisemål som hører til den nåværende aktuelle ruten.

Berør > i tids- og kjørelengdefeltet.

**Destinasjoner**-listen vises.



Dersom det finnes et tilgjengelig telefonnummer, velges ☎ for å starte et telefonanrop.

For å endre rekkefølgen på reisemålene velges ⇅ i feltet for det reisemålet som skal endre posisjon. Rekkefølgen endres og det valgte reisemålet plasseres i den første posisjonen.

For å slette et reisemål fra en rute velges ✖ i feltet for det aktuelle reisemålet. Reisemålet slettes og ruten omgrupperes.

## Avkjøringsliste

Den neste svingmanøveren vises på venstre side av skjermen.

Velg ☰ under manøversymbolet for å vise avkjøringslisten. Avkjøringslisten inneholder alle kommende avkjøringer på den aktive ruten.



For å vise en svingemanøver på kartet blas gjennom listen og den ønskede avkjøringen berøres. Kartet hopper til det aktuelle stedet på kartet.

For å unngå en ruteseksjon velges ☹ ved siden av den aktuelle avkjøringen. Et ☹-symbol vises.

For å reberegne ruten uten den aktuelle ruteseksjonen velges ☹. Kjøreruten blir nå endret.

Velg den første svingemanøveren i listen for å gå tilbake til den normale navigasjonskartskjermen.

## Trafikkinnstillinger

Det er flere forskjellige tilgjengelige alternativer når det gjelder trafikkhendelser.

### Trafikkliste

Trafikklisten inneholder alle trafikkhendelser som registreres av systemet.

For å få tilgang til trafikklisten velges ☸ på kartet og deretter **Trafikkliste**. - listen vises.



Hvis veivisningen er aktiv, velges mellom flikene:

- **Langs ruten:** trafikkhendelser langs den aktive ruten
- **I nærheten:** trafikkhendelser i nærheten av bilens nåværende plassering

### Trafikkhendelser

Om nødvendig blas til den ønskede trafikkhendelsen.

For å vise tilleggsinformasjon velger du den aktuelle trafikkhendelsen.

### Sortering av liste

Listen med steder i nærheten kan organiseres på to forskjellige måter.

For å endre sorteringsrekkefølgen velges ⚡ øverst i høyre hjørne på skjermen. **Sorterer trafikkhendelser**-menyen vises.

Aktiver ønsket alternativ.

### Trafikkstasjon

Trafikkmeldingskanalen leverer trafikkinformasjon som kan innstilles personlig hvis det ønskes.

Velg ☸ på kartet for å vise **Valg**-menyen. Velg **Navigeringsinnstillinger** og deretter **Trafikkressurs**.

En liste med trafikkstasjoner som er tilgjengelige for øyeblikket, blir vist.


Som standard blir **Automatisk** aktivert. Stasjonen tilpasses automatisk av systemet.

Hvis du ønsker at trafikkinformasjonen skal hentes fra en bestemt stasjon, aktiveres den aktuelle stasjonen.

### Trafikkunngåelsesfunksjon

Det tas hensyn til trafikkhendelser når systemet bestemmer en kjørerute til et reisemål.

Under aktiv veivisning kan ruten endres i henhold til innkommende trafikkmeldinger.

For å sette parametrene for disse endringene velges  på kartet for å vise **Valg**-menyen. Velg **Navigeringsinnstillinger, Rutevalg** og deretter **Aut. omdirigering pga. trafikk**.

Hvis du ønsker at systemet automatisk skal endre kjøreruten i henhold til nye trafikkmeldinger, aktiveres **Automatisk omdirigering**.

Hvis du ønsker å bli spurt når en rute skal endres, aktiveres **Spør alltid**.


Hvis du ikke ønsker at kjøreruter skal endres, aktiveres **Aldri**.

### Ruteinnstillinger

Parametere for vei- og rutevalg kan innstilles.

### Veityper


Hvis det ønskes, kan bestemte veityper unngås.

Velg  på kartet for å vise **Valg**-menyen. Velg **Unngå på ruten** og aktiver deretter veitypene som du vil unngå.

### Les dette

Hvis veivisningen er aktiv ved endring av veiinnstillinger, reberegnes ruten i henhold til de nye innstillingene.

### Rutetype

For å angi rutetype velges  på kartet for å vise **Valg**-menyen. Velg **Navigeringsinnstillinger, Rutevalg** og deretter **Rutetype**.

Aktiver ønsket alternativ:

- **Raskest** for den raskeste ruten
- **Miljøvennlig** for en rute som muliggjør miljøvennlig kjøring

# Talegjenkjenning

Generell informasjon ..... 48

Bruk ..... 48



## Generell informasjon

Voice pass-thru-programmet i info-tainmentsystemet gir tilgang til talegjenkjenningskommandoer på smarttelefon. Se brukerveiledningen som fulgte med smarttelefonen, for å finne ut om denne funksjonen støttes på smarttelefonen din.

For å kunne bruke Voice pass-thru-program (talegjennomgang) må smarttelefonen være koblet til Infotainment via USB-ledning ⇨ 27 eller via Bluetooth ⇨ 50.


## Bruk

### Aktivere talegjenkjenningen


Trykk og hold  på betjeningspanelet eller  på rattet for å starte en talegjenkjenningsøkt. En stemmekommandomelding vises på skjermen.

Du kan si en kommando direkte etter pipelyden. Se brukerveiledningen for smarttelefonen for informasjon om kommandoene som støttes.

### Justere volumet for talemeldinger

Drei  på betjeningspanelet eller trykk **+/-** på høyre side av rattet for å øke eller redusere volumet for talebeskjedene.

### Deaktivere talegjenkjenning

Trykk  på rattet. Stemmekommandomeldingen forsvinner, og talegjenkjenningsfunksjonen avsluttes.



# Telefon

Generell informasjon .....	49
Bluetooth-tilkobling .....	50
Nødsamtaler .....	52
Betjening .....	52
Mobiltelefoner og CB radioutstyr .....	56

## 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. For at du skal kunne bruke telefonportalen må mobiltelefonen være koblet til infotainmentsystemet via Bluetooth.

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 med 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

Telefonportalen er sertifisert av Bluetooth Special Interest Group (SIG).

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

## Bluetooth-tilkobling

Bluetooth er en radiostandard for trådløs tilkobling av mobiltelefoner, smarttelefoner og andre enheter.

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

## Menyen Bluetooth

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Velg **Bluetooth** for å se Bluetooth-menyen.




## Pare en enhet

### Informasjon

- Opptil til enheter kan pares til systemet.
- Kun én parett enhet kan kobles til Infotainment samtidig.
- Paring utføres bare én gang, med mindre utstyret slettes fra listen over parett utstyr. Hvis enheten har vært koblet til tidligere, oppretter infotainmentsystemet tilkoblingen automatisk.
- Bluetooth-bruken er en storbruker av enhetens batteri. Koble derfor enheten til USB-kontakten for lading.


### Pare en ny enhet

1. Aktivere Bluetooth-funksjonen for Bluetooth-enheten. Du finner mer informasjon i brukerveiledningene for Bluetooth-enheten.
2. Trykk  og velg **Innstillinger** på info-displayet.

Velg **Bluetooth** og deretter **Enhetsadministrasjon** for å vise den respektive menyen.



### Les dette

Hvis ingen telefon er koblet til, kan en også komme til **Enhetsadministrasjon**-menyen via telefonmenyen: Trykk  og velg deretter **Telefon**.

3. Berør **Søk enhet**. Alle Bluetooth-enhetene som kan oppdages i omgivelsene, vises i en ny søkeliste.
4. Berør Bluetooth-enheten du ønsker å pare.
5. Bekreft paringen:
  - 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.

6. Infotainmentsystemet og enheten er parett.

#### Les dette

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

7. Telefonboken lastes automatisk ned på infotainmentsystemet. Avhengig av telefonen, må Infotainment gis adgang til telefonboken. Om nødvendig, bekreft

meldingene som vises på Bluetooth-enheten.


Hvis denne funksjonen ikke er støttet av Bluetooth-enheten, vises en melding.

#### Endre Bluetooth-PIN-koden

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.


Velg **Bluetooth** og deretter **Endre parings-PIN** for å vise den aktuelle undermenyen. Et talltastatur vises.

Oppgi ønsket PIN-kode bestående av fire sifre.

For å slette et registrert nummer velges .

Bekreft registreringen ved å velge **Oppgi**.

#### Koble til en parett enhet

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Velg **Bluetooth** og deretter **Enhetsadministrasjon** for å vise den respektive menyen.

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

#### Les dette

Den tilkoblede enheten og de tilgjengelige alternativene er markert.

#### Koble fra en enhet

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Velg **Bluetooth** og deretter **Enhetsadministrasjon** for å vise den respektive menyen.


Velg Bluetooth-enheten som er koblet til. Du får en beskjed.

Velg **Ja** for å frakoble enheten.

#### Slette en enhet

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Velg **Bluetooth** og deretter **Enhetsadministrasjon** for å vise den respektive menyen.

Velg  ved siden av Bluetooth-enheten. Du får en beskjed.

Velg **Ja** for å slette enheten.

#### Enhetsinformasjon

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.

Velg **Bluetooth** og deretter **Enhetsinformasjon** 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 nettverkstjenester 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 telefonvaktens stiller deg om nødsituasjonen.

### ⚠ Advarsel

Ikke avslutt samtalen før nødtelefonsentralen 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 å ha opprettet en tilkobling mellom mobiltelefonen og Infotainment, sendes mobiltelefoninformasjonen til Infotainment. 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. Det vil derfor kunne være mulige avvik i antall funksjoner i forhold til det som er beskrevet nedenfor.

## Telefonhovedmeny

Trykk  og velg så **TELEFON** for å vise den aktuelle menyen.




### Les dette

**Telefon**-hovedmenyen er bare tilgjengelig hvis en mobiltelefon er koblet til infotainmentsystemet via Bluetooth. Detaljert beskrivelse  50.


Mange av funksjonene til mobiltelefonen kan nå styres via telefonens hovedmeny (og tilknyttede undermenyer), og via telefonbetjeningen på rattet.



## Starte en telefonsamtale

### Oppgi et telefonnummer

Trykk  og velg deretter **Telefon**.


Tast et telefonnummer på tastaturet i telefon-hovedmenyen.

For å slette et eller flere tegn som er tastet, berør eller berør og hold .

Berør  på skjermen eller trykk på  på rattet for å slå nummeret.

### Bruke telefonlisten

#### Les dette


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

Trykk  og velg deretter **Telefon**.


Velg **Kontakter** i telefonhovedmenyen.



### Les dette

-symbolet ved siden av et telefonnummer indikerer at kontakten er lagret på SIM-kortet.

### Hurtigsøk

1. Velg  for å se en liste over alle kontakter.
2. Bla gjennom listen med kontakter.
3. Berør kontakten du ønsker å ringe til. Du ser en meny med alle telefonnumrene som er lagret for valgt kontakt.
4. Velg ønsket telefonnummer for å starte anropet.


### Søkemeny

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

Velg  i **Kontakter**-menyen for å se søkefanen.



Bokstavene er ordnet i alfabetiske grupper på skjermtastene: **abc**, **def**, **ghi**, **jkl**, **mno**, **pqrs**, **tuv**, og **wxyz**.

Bruk  for å slette registrerte grupper av bokstaver.

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 eksemplet "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. Berør 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.



### Kontaktinnstillinger


Kontaktlisten kan sorteres på fornavn eller etternavn.

Trykk  og velg så **Innstillinger** for å vise den aktuelle menyen.

Velg **Bluetooth**, og deretter **Sorteringsrekkefølge**. Aktiver ønsket alternativ.

### Bruke anropshistorikken

Alle innkommende, utgående eller tapte anrop blir registrert.

Trykk  og velg deretter **Telefon**.

Velg **Anropshistorikk** i telefonhovedmenyen.



Velg for utgående samtaler, for ubesvarte anrop, for innkommende samtaler og for alle samtaler. 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 og velg deretter **Telefon**.

Velg på skjermen eller trykk på rattet.

### Bruke hurtigoppringingsnumre

Hurtignumre som er lagret på mobiltelefonen, kan også slås med tastaturet i telefonhovedmenyen.

Trykk og velg deretter **Telefon**.

Berør og hold det aktuelle sifferet på tastaturet for å starte oppringingen.

### Innkommende telefonsamtaler

#### Motta et anrop

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

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



For å besvare et anrop, velg i meldingen eller trykk på rattet.

#### Avvise et anrop

For å avvise et anrop, velg i meldingen eller trykk på rattet.

#### Endre ringetone

Trykk og velg deretter **Innstillinger**.

Velg **Bluetooth** og deretter **Ringetoner** for å vise den respektive menyen. En liste over alle parede enheter vises.

Velg ønsket utstyr. Det vises en liste over tilgjengelige ringetoner for den denne enheten.

Velg en av ringetonene.


## Funksjoner under en samtale

Under en telefonsamtale vises telefonens hovedmeny.





### Deaktivere håndfrimodus midlertidig

For å fortsette samtalen via mobiltelefonen, aktiver .

For å gå tilbake til håndfri modus, deaktiver .

### Deaktivere mikrofonen midlertidig

For å koble ut lyden i mikrofonen, aktiver .

For å aktivere mikrofonen igjen, deaktiver .

## Avslutte en telefonsamtale

Velg  for å avslutte samtalen.

## Talepostkasse

Du kan betjene talepostkassen via Infotainment.

### Talepostnummer

Trykk  og velg deretter **Innstillinger**.


Velg **Bluetooth**. Rull gjennom listen, og velg **Talepost-nummer**.


En liste over alle parede enheter vises.

Velg den aktuelle telefonen. Et talltastatur vises.

Tast inn talepostnummeret på den aktuelle telefonen.

### Ringte til talepostkasse

Trykk  og velg deretter **Telefon**.

Velg  på skjermen. Talepostkassen anropes.

Eller tast inn talepostnummeret på telefontastaturet.

## 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 håndfritstyret overholdes. Hvis ikke, kan bilens typegodkjenning bli ugyldig (EU-direktiv 95/54/EF).

Anbefalinger for feilfri drift:

- Profesjonelt montert utvendig antenne for å oppnå størst mulig rekkevidde
- Maksimal sendeeffekt 10 watt
- Montering av telefonen på et egnet sted, se relevant merknad instruksjonsboken, avsnitt **Kollisjonsputesystem**.

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 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

<b>A</b>		
Aktivere Bluetooth-musikk.....	29	
Aktivere navigasjonssystemet.....	35	
Aktivere radioen.....	21	
Aktivere telefon.....	52	
Aktivere USB-bilde.....	30	
Aktivere USB-film.....	31	
Aktivere USB-lyd.....	29	
Angi destinasjon.....	39	
Anropshistorikk.....	52	
Automatisk regulering av lydstyrke	17	
Avkjøringsliste.....	45	
<b>B</b>		
Betøringslydvolum.....	17	
Betjening.....	52	
Eksterne enheter.....	27	
Meny.....	14	
Navigasjonssystem.....	35	
Radio.....	21	
Telefon.....	52	
Betjeningselementer		
Infotainmentsystem.....	8	
Ratt.....	8	
Bildefiler.....	27	
Bluetooth		
Bluetooth-musikkmeny.....	29	
Bluetooth-tilkobling.....	50	
Generell informasjon.....	27	
Koble til en enhet.....	27	
Paring.....	50	
Telefon.....	52	
Bluetooth-tilkobling.....	50	
BringGo.....	32	
Bruk.....	11, 21, 35, 48	
Bluetooth.....	27	
Meny.....	14	
Navigasjonssystem.....	35	
Radio.....	21	
Telefon.....	52	
USB.....	27	
Bruke smarttelefonapplikasjoner .	32	
Bølgelengdevalg.....	21	
<b>D</b>		
DAB.....	25	
Digital lydkringkasting.....	25	
<b>F</b>		
Favoritter.....	39	
Favorittlister.....	23	
Framhenting av stasjoner.....	23	
Lagring av stasjoner.....	23	
Filformater		
Bildefiler.....	27	
Filmfiler.....	27	
Lydfiler.....	27	
Filmfiler.....	27	
Framhenting av stasjoner.....	23	

<b>G</b>			
Generell informasjon . . .	27, 34, 48, 49		
Bluetooth.....	27		
DAB.....	25		
Infotainmentsystem.....	6		
Navigering.....	34		
Smarttelefonapplikasjoner.....	27		
Telefon.....	49		
USB.....	27		
Grunnleggende betjening.....	14		
<b>H</b>			
Hurtigoppringingsnumre.....	52		
<b>I</b>			
Infotainmentsystemets			
betjeningspanel.....	8		
Intellitext.....	25		
<b>K</b>			
Kart.....	35		
Kjørevevisning.....	35		
Kontakter.....	39		
Kontroller på rattet.....	8		
<b>L</b>			
Lagring av stasjoner.....	23		
Lydfiler.....	27		
<b>M</b>			
Maksimalt oppstartvolum.....	17		
Menybetjening.....	14		
		Mobiltelefoner og CB radioutstyr .	56
		Mute-funksjon.....	11
		<b>N</b>	
		Navigering	
		Angi destinasjon.....	39
		Avkjøringsliste.....	45
		Favoritter.....	39
		Håndtering av kart.....	35
		Kartoppdatering.....	34
		Kartutsnitt.....	35
		Kontakter.....	39
		Nylige reisemål.....	39
		Nåværende plassering.....	35
		TMC-stasjoner.....	34, 45
		Trafikkulykker.....	45
		Veivisning.....	45
		Nødsamtaler.....	52
		<b>O</b>	
		Oversikt over betjeningselementer.	8
		<b>P</b>	
		Paring.....	50
		<b>R</b>	
		Radio	
		Aktivere.....	21
		Bruk.....	21
		DAB-meldinger.....	25
		Digital lydkrinkingasting (DAB).....	25
		Favorittlister.....	23
		Framhentning av stasjoner.....	23
		Intellitext.....	25
		Konfigurere DAB.....	25
		Konfigurere RDS.....	24
		Lagring av stasjoner.....	23
		Radiodatasystem (RDS).....	24
		Regional.....	24
		Regionalisering.....	24
		Stasjonssøk.....	21
		Valg av bølgeområde.....	21
		Radiodatasystem (RDS) .....	24
		RDS.....	24
		Regional.....	24
		Regionalisering.....	24
		Ringetone	
		Funksjoner under en samtale... ..	52
		Innkommende samtaler.....	52
		Ringetone.....	52
		Starte en telefonsamtale.....	52
		Ringetone	
		Endre ringetone.....	52
		Ringetonevolum.....	17
		<b>S</b>	
		Skjerminnstillinger.....	30, 31
		Slå på infotainmentsystemet.....	11
		Smarttelefon.....	27
		Telefonprojeksjon.....	32
		Spille filmer.....	31

Spille lyd.....	29
Startmeny.....	14
Stasjonssøk.....	21
Steder av interesse.....	39
Systeminnstilling.....	18

**T**

Talegjenkjenning.....	48
Telefon	
Anropshistorikk.....	52
Bluetooth.....	49
Bluetooth-tilkobling.....	50
Funksjoner under en samtale... ..	52
Generell informasjon.....	49
Hurtigoppringing.....	52
Innkommende samtaler.....	52
Nødsamtaler.....	52
Oppgi et nummer.....	52
Telefonbok.....	52
Telefonhovedmeny.....	52
Velge ringetone.....	52
Telefonbok.....	52
Telefonprojeksjon.....	32
TMC-stasjoner.....	34
Toneinnstillinger.....	16
TP-volum.....	17
Trafikkulykker.....	45
Tyverisikring .....	7

**U****USB**

Generell informasjon.....	27
Koble til en enhet.....	27
USB-bildemeny.....	30
USB-filmmeny.....	31
USB-lydmeny.....	29

**V**

Veivisning .....	45
Vise bilder.....	30
Volum	
Automatisk regulering av lydstyrke.....	17
Berøringslydvolum.....	17
Fartskompensert volum.....	17
Lyddempingsfunksjon.....	11
Maksimalt oppstartvolum.....	17
Ringetonevolum.....	17
Stille inn volumet.....	11
TP-volum.....	17
Volumbegrensing ved høye temperaturer.....	11
Voluminnstillinger.....	17

---

# CD 3.0 BT / R 3.0

Innledning .....	62
Radio .....	74
CD-spiller .....	82
AUX-inngang .....	85
USB-kontakt .....	86
Bluetooth musikk .....	89
Telefon .....	91
Stikkordregister .....	100

## Innledning

Generell informasjon .....	62
Tyverisikring .....	63
Oversikt over betjeningselementer .....	64
Bruk .....	68
Grunnleggende betjening .....	70
Toneinnstillinger .....	72
Voluminnstillinger .....	73

### Generell informasjon

Infotainment gir deg toppmoderne infotainment i bilen.

Ved bruk av radiofunksjoner kan du registrere opp til 36 stasjoner på seks favorittsider.

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.

Alternativt kan Infotainmentsystemet betjenes med kontrollene på rattet.

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

### Les dette

I denne håndboken beskrives alle alternativer og funksjoner som er tilgjengelige for de forskjellige infotainmentsystemene. Det kan hende at enkelte beskrivelser, inkludert beskrivelsene av display- og menyfunksjoner, ikke gjelder for din bil, på grunn av modellvarianter, spesifikasjoner som gjelder for ditt land, spesialutstyr eller tilbehør.

### 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
- skyggevirkning

## Tyverisikring

Infotainment-systemet har et elektronisk sikkerhetssystem for å avverge tyveri.

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

## Oversikt over betjeningslementer

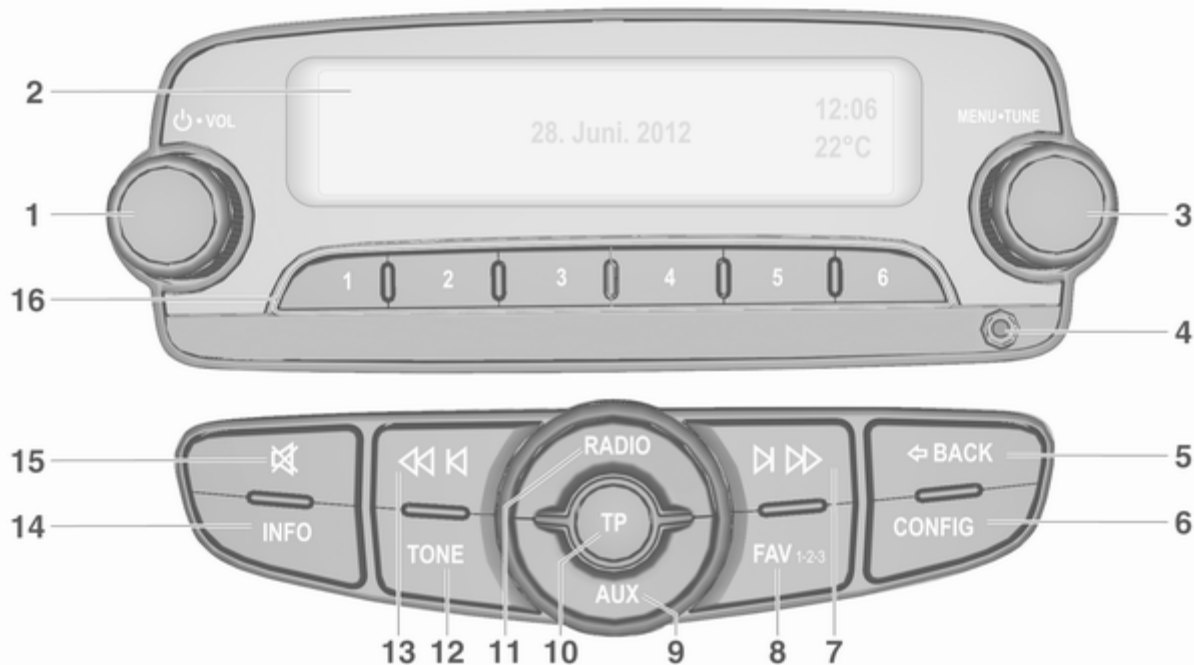
### Betjeningspanel CD 3.0 BT





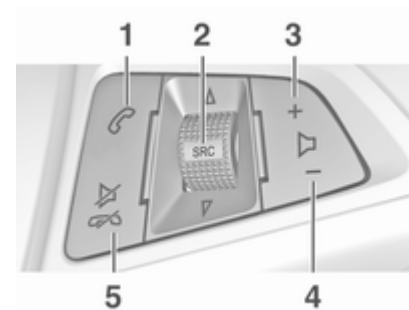
- |  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>1</b>  VOL<br/>Trykk: slå infotainment-systemet på/av ..... 68<br/>Drei: justere volumet ..... 68</p> <p><b>2</b> Display</p> <p><b>3</b> MENU-TUNE<br/>Midtre betjeningselement for valg og navigasjon i menyer ..... 70</p> <p><b>4</b> AUX-inngang ..... 85</p> <p><b>5</b>  BACK<br/>Meny: ett nivå tilbake ..... 70<br/>Inntasting: slette det siste tegnet eller hele inntastingen ..... 70</p> <p><b>6</b> CONFIG<br/>Systeminnstillinger ..... 68</p> <p><b>7</b> <br/>Radio: søke forover ..... 74<br/>CD/MP3/WMA: hoppe over spor forover ..... 83</p> | <p><b>8</b> FAV 1-2-3<br/>Favorittradiostasjoner og autolagringslister ..... 75</p> <p><b>9</b> MEDIA<br/>Aktivere medier eller endre lydkilde ..... 68</p> <p><b>10</b> TP<br/>Aktivere eller deaktivere trafikkradiotjeneste ..... 78</p> <p><b>11</b> RADIO<br/>Aktivere radioen eller skifte bølgelengde ..... 74</p> <p><b>12</b> TONE<br/>Toneinnstillinger ..... 72</p> <p><b>13</b> <br/>Radio: søke bakover ..... 74<br/>CD/MP3/WMA: hoppe over spor bakover ..... 83</p> | <p><b>14</b> INFO<br/>Radio: Informasjon om den gjeldende stasjonen<br/>CD/MP3/WMA: informasjon om det gjeldende sporet</p> <p><b>15</b>  / <br/>Åpne telefonens hovedmeny ..... 91<br/>eller aktivere/deaktivere lydutkoblingsfunksjonen ..... 68</p> <p><b>16</b> Åpning for plate</p> <p><b>17</b> <br/>Utløs plate ..... 83</p> <p><b>18</b> Radiostasjonsknapper 1–6<br/>Langt trykk: lagre stasjon ..... 75<br/>Kort trykk: velge stasjon ..... 75</p> |
|--|--|--|

Betjeningspanel R 3.0



- |   |   |
|---|---|
| <p><b>1</b>  VOL<br/>Trykk: slå infotainment-systemet på/av ..... 68<br/>Drei: justere volumet ..... 68</p> <p><b>2</b> Display</p> <p><b>3</b> MENU-TUNE<br/>Midtre betjeningselement for valg og navigasjon i menyer ..... 70</p> <p><b>4</b> AUX-inngang ..... 85</p> <p><b>5</b>  BACK<br/>Meny: ett nivå tilbake ..... 70<br/>Inntasting: slette det siste tegnet eller hele inntastingen ..... 70</p> <p><b>6</b> CONFIG<br/>Systeminnstillinger ..... 68</p> <p><b>7</b> </p> <p>Søke forover ..... 74</p> <p><b>8</b> FAV 1-2-3<br/>Favorittradiostasjoner og autolagringslister ..... 75</p> | <p><b>9</b> AUX<br/>Aktivere tilbehørsenhet ..... 68</p> <p><b>10</b> TP<br/>Aktivere eller deaktivere trafikkradiotjeneste ..... 78</p> <p><b>11</b> RADIO<br/>Aktivere radioen eller skifte bølgelengde ..... 74</p> <p><b>12</b> TONE<br/>Toneinnstillinger ..... 72</p> <p><b>13</b> </p> <p>Søke bakover ..... 74</p> <p><b>14</b> INFO<br/>Informasjon om den gjeldende radiostasjonen</p> <p><b>15</b> </p> <p>Aktivere/deaktivere lydutkoblingsfunksjonen ..... 68</p> <p><b>16</b> Radiostasjonsknapper 1–6<br/>Langt trykk: lagre stasjon ..... 75<br/>Kort trykk: velge stasjon ..... 75</p> |
|---|---|

## Kontroller på rattet



- 1**
- Kort trykk: besvare telefonanrop ..... 91  
eller aktivere repetisjonsfunksjonen ..... 94  
eller slå nummer i anropsliste ..... 94
- Langt trykk: åpne anropslisten ..... 94  
eller slå håndfrimodus på/av ..... 94

2	SRC (kilde) .....	68
	Trykk: velge lydkilde .....	68
	Hvis radioen er aktiv: drei oppover/nedover for å velge neste/forrige lagrede radiostasjon .....	74
	Hvis CD-spilleren er aktiv: drei oppover/nedover for å velge neste/forrige CD/MP3/WMA-spor .....	83
	Hvis telefonportalen er aktiv og anropslisten er åpen (se element 1): Drei opp/ned for å velge neste/forrige oppføring i anropslisten .....	94
	Hvis telefonportalen er aktiv og anrop venter: drei oppover/nedover for å veksle mellom anrop .....	94
3	+	
	Øke volumet	
4	-	
	Redusere volumet	

5		
	Trykk: avslutte/avvise anrop .....	94
	eller lukke anropsliste .....	94
	eller aktivere/deaktivere lydutkoblingsfunksjonen .....	68

## Bruk

### Betjeningselementer

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

Innsignaler sendes fra kontrollpanelet i infotainmentsystemet ⇨ 64.


Alternativt kan de sendes fra lydanleggkontrollene på rattet ⇨ 64.

### Slå Infotainment på/av

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

Trykk  **VOL** igjen for å slå av systemet.

### Automatisk frakobling

Hvis infotainmentsystemet slås på ved å trykke  **VOL** mens tenningen er slått av, vil det automatisk slås av igjen 10 minutter etter siste brukerinntasting.

## Stille inn volumet

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

Når infotainmentsystemet slås på, er det sist valgte volumet stilt inn hvis dette volumet er under det maksimale startvolumet (se nedenfor).

Følgende innstillinger kan foretas separat:

- maksimalt oppstartvolum ⇨ 73
- volumet på trafikkmeldinger ⇨ 73

## Fartskompensert volum

Når hastighetskompensert volum er aktivert ⇨ 73, tilpasses volumet automatisk, for å kompensere for vei- og vindstøy under kjøring.

## Lyddempingsfunksjon

Trykk på 📞 / 📠 eller 📠 (hvis telefonportal er tilgjengelig: trykk i noen sekunder) for å slå av lyden på lydkildene.

Slå av lydutkoblingsfunksjonen: Drei på ☉ **VOL** eller trykk på 📞 / 📠 eller 📠 igjen (trykk i noen sekunder hvis telefonportal er tilgjengelig).

## Volumbegrensing ved høye temperaturer

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

## Betjening

### Radio

Trykk på **RADIO** for å åpne radiohovedmenyen eller for å veksle mellom de forskjellige bølgelengdene.

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

Detaljert beskrivelse av radiofunksjonene, se ⇨ 74.

### Lydkilder R 3.0

Trykk **AUX** for å aktivere AUX-modus.

### CD 3.0 BT

Trykk én eller flere ganger på **MEDIA** for å åpne CD-, USB-, iPod- eller AUX-hovedmenyen eller for å veksle mellom disse menyene.

Trykk på **MENU-TUNE** for å åpne de aktuelle menyene med alternativer for spørvalg.

For en detaljert beskrivelse av CD-spillerfunksjonene ⇨ 82, AUX-funksjoner ⇨ 85, USB-portfunksjoner ⇨ 86 og Bluetooth-musikkfunksjoner ⇨ 89.

### Telefon

Trykk kort på 📞 / 📠 for å åpne telefonmenyen.

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

Detaljert beskrivelse av telefonportalen ⇨ 91.

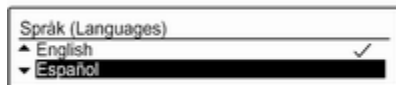
## Systeminnstillinger

### Stille inn språk

Menytekstene på Infotainment-skjermen kan vises på forskjellige språk.

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

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



Velg ønsket språk for menytekstene.

### Les dette

For detaljert beskrivelse av menybetjening ⇨ 70.

### 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 innstillinger, f.eks. for volum og tone, favorittlister eller Bluetooth-enhetslisten kan tilbakestilles til standardinnstillingene fra fabrikk.

Trykk på **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**:

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

Trykk **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

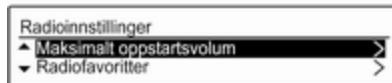
Trykk kort på ⇨ **BACK**:

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

Trykk og hold ⇨ **BACK** i noen sekunder for å slette hele inntastingen.

## Eksempler på menybetjening

### Velge et alternativ



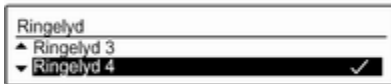
Drei på **MENU-TUNE** for å flytte markøren (= farget bakgrunn) til ønsket valg.

Trykk **MENU-TUNE** for å velge det merkede 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** for å markere den ønskede innstillingen.

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

## Stille inn en verdi

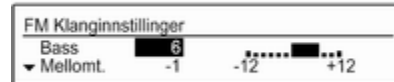


Drei på **MENU-TUNE** for å endre innstillingens gjeldende verdi.

Trykk på **MENU-TUNE** 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 **MENU-TUNE** for å justere innstillingen.

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

## Slå på eller av en funksjon



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

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

## Registrere en tegnsekvens



Skrive grupper av tegn, f.eks. PIN-koder eller telefonnumre:

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

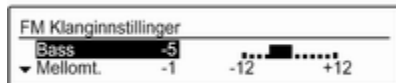
Trykk på **MENU-TUNE** for å bekrefte det markerte tegnet.

Det siste tegnet i tegngruppen kan slettes ved at du velger på displayet eller trykker på **BACK**. Ved å trykke og holde **BACK** slettes hele oppføringen.

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

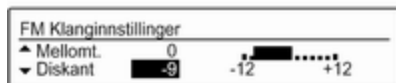
## Toneinnstillinger

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



Trykk på **TONE** for å åpne toneinnstillingsmenyen.

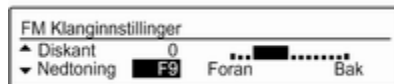
### Stille inn bass, mellomtone og diskant



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

Still inn ønsket verdi for alternativet som er valgt.

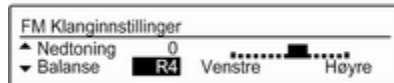
### Stille inn volumfordelingen mellom foran og bak



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.

### Innstilling av individuelle innstillinger til "0"

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

Verdien blir tilbakestilt til "0".

### Sette alle innstillinger på "0" eller "AV"

Trykk **TONE** i noen sekunder.

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



## Voluminnstillinger

### Justere det hastighetskompenserte volumet

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

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

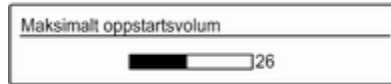


I menyen som vises, kan du deaktivere **Auto. volumkontroll**-funksjonen eller velge graden av volumtilpasning. Velg ønsket alternativ.

### Justere det maksimale oppstartsvolumet

Trykk på **CONFIG** for å åpne menyen **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 lydandleggsvolumet.

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

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



Velg ønsket verdi.

### Justere ringetonevolumet

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

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

Velg ønsket verdi.

# Radio

Bruk .....	74
Stasjonssøk .....	74
Autolagringslister .....	75
Favorittlister .....	75
Bølgebåndmenyer .....	76
Radiodatasystem (RDS) .....	78
Digital lydkringkasting .....	79

## Bruk

### Aktivere radioen

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



Stasjonen som ble sist spilt, mottas.

### Valg av bølgeområde

Trykk én eller flere ganger på **RADIO** for å velge ønsket bølgelengde.

Stasjonen som ble sist spilt på den bølgelengden, mottas.

## Stasjonssøk

### Automatisk stasjonssøk

Trykk kort på **◀ K** eller **M ▶** for å lytte til den neste stasjonen i stasjonsminnet.

## Manuelt stasjonssøk

Trykk på **◀ K** eller **M ▶** og hold knappen inne. Slipp når den ønskede frekvensen nesten er nådd i frekvensvinduet.

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 ↻ 78, og dersom mottak av trafikkmeldinger (TP) er aktivert, søkes det kun etter trafikkradiostasjoner ↻ 78.

## Manuelt stasjonssøk

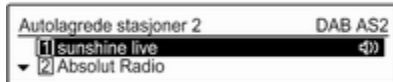
Trykk på **MENU-TUNE** i radioens hovedmeny for å åpne den gjeldende bølgelengdemenyen, og velg manuell innstilling.

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


## Autolagringslister

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

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



### Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert med .

## Automatisk stasjonslagring

Trykk og hold inne **FAV 1-2-3** inntil det kommer opp en melding om automatisk lagring. De 12 sterkeste stasjo-

nene på den aktuelle bølgelengden vil bli lagret i de 2 autolagringslistene.

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

## Manuell lagring

Stasjoner kan også lagres manuelt i autolagringslistene.

Innstill stasjonen som skal lagres.

Trykk kort på **FAV 1-2-3** 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** 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

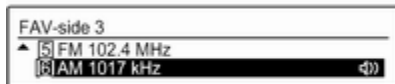
Trykk på **CONFIG** for å åpne menyen **Innstillinger**.

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

Sett autolagringsstatus for den aktuelle bølgelengden på **På**.


## Favorittlister

Stasjoner på alle bølgelengder kan lagres manuelt i favorittlistene.



Det kan lagres 6 stasjoner i hver favorittliste. Antall tilgjengelige favorittlister kan innstilles (se nedenfor).

### Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert med .

### Lagre en stasjon

Innstill stasjonen som skal lagres.

Trykk kort på **FAV 1-2-3** 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** 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.

## Definering av antall tilgjengelige favorittlister

Trykk på **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 bølgebåndspekifikkemenyer.

### Les dette

De følgende displayvisningene er ment som eksempler.

## Stasjonslister

Drei på **MENU-TUNE** i radiohovedmenyen for å åpne stasjonslisten for den gjeldende bølgelengden.

Alle radiostasjoner som kan mottas i det aktuelle mottaksområdet, vises.



### Les dette

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

Velg den ønskede stasjonen.

### Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert med .

## Oppdatere stasjonslistene

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

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

Velg det aktuelle menyelementet for å oppdatere stasjonlisten i den aktuelle bølgelengdemenyen, f.eks. **Oppdater liste over FM-stasjoner**.

Det startes et stasjonssøk. Når søket er fullført, vil stasjonen som sist ble mottatt, spilles.

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

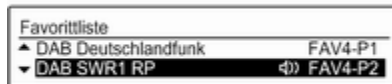
#### Les dette

Hvis en bølgebåndspesifik stasjonsliste oppdateres, blir også den tilsvarende kategorilisten oppdatert.

#### Favorittliste


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

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



Velg den ønskede stasjonen.

#### Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert med .

#### Kategorilister

Mange radiostasjoner kringkaster en PTY-kode som angir programtypen som sendes (f.eks. nyheter).

Noen stasjoner endrer også PTY-koden avhengig av innholdet som sendes for øyeblikket.

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

For å søke etter en programtype som er bestemt av stasjonen: Velg alternativet for den spesielle kategorilisten for bølgelengden.

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



Velg ønsket programtype.


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



Velg den ønskede stasjonen.

Kategorilisten oppdateres også ved oppdatering av den tilsvarende bølgelengdespesifikke stasjonslisten.

#### Les dette

Stasjonen som tas inn for øyeblikket, er markert med .

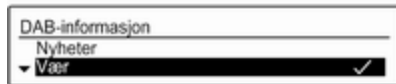
## DAB-meldinger

I tillegg til musikkprogrammer sender mange DAB-stasjoner ⇨ 79 ulike meldingskategorier.

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

### Aktivering av 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-bølgebandet er aktivert.

## Radiodatasystem (RDS)

RDS er en tjeneste på FM-stasjoner som forenkler søkingen etter ønskede stasjoner betydelig med feilfritt mottak.

### Fordeler med RDS

- På displayet vises stasjonens programnavn i stedet for frekvensen.
- Under 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 f.eks. kan inneholde informasjon om gjeldende program, avhengig av stasjonen som mottas.

### Konfigurere RDS

Trykk på **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.

Sett 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 vise tilleggsinformasjon.

For å hindre at tilleggsinformasjon blir vist:

Sett **Frys tekstrulling** på **På**.

### TA-volum

Volumet på trafikkmeldinger (TA) kan forhåndsinnstilles. Detaljert beskrivelse ⇨ 73.

### Trafikkradiotjeneste

(TP = Trafikkprogram)

Trafikkradiotjeneste-stasjoner er RDS-stasjoner som kringkaster trafikknyheter.

### Slå på og av trafikkradiotjenesten

For å slå på og av hviletilstanden for trafikkmeldinger i infotainmentsystemet:

Trykk på knappen **TP**.

- Hvis trafikkradiotjenesten er slått på, vises [ ] i radio-hovedmenyen.
- Kun trafikkradiotjeneste-stasjoner mottas.
- Hvis den aktuelle stasjonen ikke er en trafikkradiotjeneste-stasjon, startes et automatisk søk etter den neste trafikkradiotjeneste-stasjonen.
- Hvis det blir funnet en trafikkradiotjeneste-stasjon, vises [TP] i radio-hovedmenyen.
- Trafikkmeldinger avspilles med det forhåndsinnstilte volumet ⇨ 73.
- Hvis trafikkradio-tjenesten er slått på, avbrytes avspillingen av CD/MP3 så lenge trafikkmeldingen varer.

### Kun lytte til trafikkmeldinger

Slå på trafikkradiotjenesten og skru volumet i infotainmentsystemet helt ned.

### Blokkering av trafikkmeldinger

Blokkere en trafikkmelding, f.eks. ved avspilling av CD/MP3:

Trykk **TP** eller **MENU-TUNE** for å bekrefte avbryting av melding i displayet.

Trafikkmeldingen avbrytes, men trafikk-tjenesten er fortsatt slått på.

### Digital lydkringkasting

DAB kringkaster radiostasjoner digitalt.

DAB-stasjoner indikeres av programnavnet i stedet for av kringkastingsfrekvensen.



## Generell informasjon

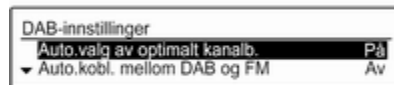
- Med DAB kan flere radioprogrammer (tjenester) bli sendt i én gruppe.
- I tillegg til digitale høykvalitetslydtjenester kan DAB også sende programtilknyttede data og en mengde andre datatjenester inkludert reise- og trafikkinformasjon.
- Så lenge en bestemt DAB-mottaker kan fange opp signalet som sendes ut fra en kringkastingsstasjon (selv om signalet er svakt), er produksjonen av lyd sikret.
- Ved dårlige mottaksforhold reduseres volumet automatisk for å unngå ubehagelig lyd.
- 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-innstillingsmenyen.

- Interferens som forårsakes av stasjoner på frekvenser i nærheten av hverandre (et fenomen som er typisk ved AM- eller FM-mottak), skjer ikke med DAB.
- Hvis DAB-signalet reflekteres av naturlige hindringer eller bygninger, forbedres mottaks kvaliteten for DAB, mens AM- eller FM-mottaket blir betydelig redusert i slike tilfeller.
- Når DAB-mottak er aktivert, er FM-søkeren for Infotainment aktiv i bakgrunnen og søker hele tiden etter de FM-stasjonene som gir best mottak. Hvis Trafikkmeldinger ⇨ 78 er aktivert, blir trafikkmeldingene sendt over den FM-stasjonen som gir best mottak. Deaktiver Trafikkmeldinger hvis du ikke vil at DAB-sendingene skal avbrytes av trafikkmeldinger.

## Konfigurere DAB

Trykk **CONFIG**.

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



De følgende alternativene er tilgjengelige i konfigureringsmenyen:

### Automatisk gruppekobling

Når denne funksjonen er aktivert, skifter enheten til samme tjeneste (program) på en annen DAB-gruppe når DAB-signalet er for svakt til å registreres av mottakeren.

Still inn funksjonen på **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.

Still inn funksjonen på **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.

Still inn funksjonen på **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 ..... 82

Bruk ..... 83

## Generell informasjon

Infotainmentsystemets CD-spiller kan spille av 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.
- Brennte CD-R- og CD-RW-plater er mer utsatt for skader enn studioinnspilte CD-plater. Riktig behandling er viktig, spesielt når det gjelder brennte CD-R- og CD-RW-plater (se nedenfor).
- Det kan være at brennte 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), 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 CD-avspilling

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 kortvarig på ◀◀ ⏮ eller ⏭ ▶▶.

### Hurtigspoling for- og bakover

Trykk og hold ◀◀ ⏮ eller ⏭ ▶▶ for å spole raskt fremover eller bakover i det nåværende sporet.

### Velge spor ved bruk av menyen for lyd-CD

Trykk på **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 **⏏**.

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 .....	85
Bruk .....	85

### Generell informasjon

På betjeningspanelet i infotainmentsystemet ⇨ 64 finnes det en AUX-inngang for tilkobling av eksterne lydilder.

Det er for eksempel mulig å koble til en bærbar CD-spiller med en 3,5 mm stereoplugg i AUX-inngangen.

#### Les dette

Kontakten må alltid holdes ren og tørr.

### Bruk

#### CD 3.0 BT

Trykk én eller flere ganger på **MEDIA** for å aktivere AUX-modus.

#### R 3.0

Trykk **AUX** for å aktivere AUX-modus.



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

Alle andre funksjoner kan bare betjenes via lydkildens betjeningslementer.

## USB-kontakt

Generell informasjon .....	86
Spille lagrede lydfiler .....	87

### Generell informasjon

I midtkonsollen 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

Infotainmentsystemet støtter ikke alle typer tilleggsenheter.

### Informasjon

- Eksternt utstyr som er koblet til USB-porten må overholde spesifikasjonen USB MSC (USB Mass Storage Class).
- Enheter 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 nettbutikk 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.

Spillelisteoppføringer må være lagret som relative baner.

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

## Spille lagrede lydfiler

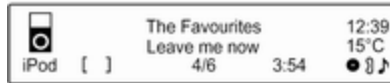
Trykk én eller flere ganger på **MEDIA** for å aktivere MP3- eller iPod-modus.

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

### MP3:



### iPod:



## Bruke den enhetsspesifikke menyen


Trykk på **MENU-TUNE** for å åpne menyen for enheten som er tilkoblet 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 .....	89
Betjening .....	89

## 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-enheten kobles til Infotainment, må du gjøre deg kjent med enhetens bruksanvisning for Bluetooth-funksjoner.

## Betjening

### Forholdsregler

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

- Bluetooth-funksjonen til Infotainmentsystemet må være aktivert ↗ 92.
- Bluetooth-funksjonen til den eksterne Bluetooth-lydkilden må være aktivert (se brukerveiledningen for enheten).
- Avhengig av den eksterne Bluetooth-lydkilden kan det være nødvendig å angi enheten som "synlig" (se brukerveiledningen for enheten).
- Ekstern Bluetooth-audiokilde må pares med og kobles til Infotainmentsystemet ↗ 92.

### Aktivere Bluetooth-musikkmodus

Trykk én eller flere ganger på **MEDIA** for å aktivere Bluetooth musikk-modus.



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

### Drift via Infotainment

#### Justere volumet

Volumet kan justeres via infotainmentsystemet ⇨ 68.

#### Hoppe til neste eller forrige spor

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

# Telefon

Generell informasjon .....	91
Bluetooth-tilkobling .....	92
Nødsamtaler .....	94
Betjening .....	94
Mobiltelefoner og CB radioutstyr .....	97

## 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. For at du skal kunne bruke telefonportalen må mobiltelefonen være koblet til infotainmentsystemet via Bluetooth.

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

Telefonportalen er sertifisert av Bluetooth Special Interest Group (SIG).

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

## Bluetooth-tilkobling

Bluetooth er en radiostandard for trådløs tilkobling av f.eks. en telefon til andre enheter. Data som for eksempel en telefonbok, anropsliste, 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 mobiltelefonen stå på "synlig". Se mobiltelefonens bruksanvisning for en detaljert beskrivelse.

### Aktivere Bluetooth

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

Du kan alternativt trykke **↶** / **↷** to ganger.

Dette vises på skjermen:



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-tilkoblingen mislyktes: Start fremgangsmåten ovenfor på nytt eller se brukerveiledningen for Bluetooth-enheten.

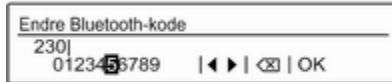
### Les dette

Maksimalt 5 enheter kan pares med infotainmentsystemet.

### Endre Bluetooth-koden

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

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



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

### Koble til en annen paretd enhet

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

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

#### Les dette

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



Velg ønsket utstyr. En undermeny vises.

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

### Koble fra en enhet

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

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

#### Les dette

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

Velg paretd enhet. En undermeny vises.

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

### Fjerne en paretd enhet

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

Velg **Telefoninnstillinger**, og deretter **Enhetsliste**. Du ser en liste over alle Bluetooth-enheter som er paretd 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 frakobles først (se over).

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

### Gjenopprette standardinnstillinger fra fabrikk

Telefoninnstillingene, f.eks. enhetslisten, Bluetooth-koden og ringetonen kan tilbakestilles til standardinnstillingene fra fabrikk.

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

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 må det ikke stoles 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 nødtelefoncentralen 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 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 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 ↪ 92.
- 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 ↪ 92.

## Aktivere håndfrimodus

Trykk  /  på betjeningspanelet til infotainmentsystemet. Telefonens hovedmeny vises.

### Les dette

Hvis ingen mobiltelefon er koblet til infotainmentsystemet, vises **Ingen telefon tilgjengelig**. Detaljert beskrivelse av hvordan du oppretter en Bluetooth-forbindelse ↪ 92.



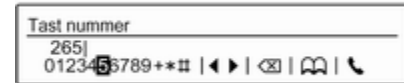
Mange av funksjonene til mobiltelefonen kan nå styres via telefonens hovedmeny (og tilknyttede undermenyer) og via de telefonspesifikke betjeningselementene på rattet.


## Starte en telefonsamtale

### Angi et nummer manuelt


Trykk på **MENU-TUNE** 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

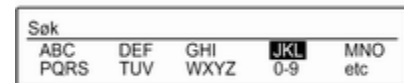
For å åpne skjermbildet **Søk** til telefonboken velger du .

## Bruke telefonlisten

Telefonboken inneholder kontaktnavn og -numre.

Trykk på **MENU-TUNE** 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 **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** i telefonhovedmenyen for å åpne **Telefonmeny**. Velg undermenypunktet **Anropslister**.

Du kan om ønskelig trykke på knappen  / .

Følgende vises på skjermen.




Velg ønsket anropsliste, f.eks. **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 rattet for å åpne **Tast på nytt**-menyen.

Trykk  igjen for starte anropet.

Trykk   på rattet for å gå ut av **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.

### Endre ringetone

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

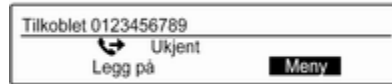
Velg **Telefoninnstillinger, Lyd og signaler** og deretter **Ringelyd**. En liste med alle de tilgjengelige ringetonene vises.

Velg ønsket ringetone.

Mer informasjon om ringetonevolum  
⇨ 73.

### Funksjoner under en telefonsamtale

Under en telefonsamtale vises telefonens hovedmeny slik.

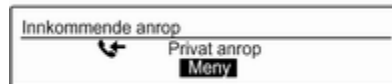


Velg **Meny** på displayet for å åpne menyen **Tilkoblet**.

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 skjermen.



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 håndfriutstyret overholdes. Hvis ikke, kan bilens typegodkjenning bli ugyldig (EU-direktiv 95/54/EF).

Anbefalinger for feilfri drift:

- Fagmessig montert utvendig antenne, dermed oppnås maksimal rekkevidde,
- Maksimal sendeeffekt på 10 watt,
- Montering av telefonen på et egnet sted, se relevant merknad instruksjonsboken, avsnitt **Kollisjonsputesystem.**

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-funksjonen.....	85
Aktivere Bluetooth-musikk.....	89
Aktivere CD-spilleren.....	83
Aktivere håndfritelefonmodus.....	94
Aktivere radioen.....	74
Aktivere USB-funksjonen.....	87
Autolagring av lister	
Framhenting av stasjoner.....	75
Lagring av stasjoner.....	75
Autolagringslister.....	75
Automatisk volumregulering.....	73
AUX-inngang	
Aktivisere.....	85
Betjening.....	85
Generell informasjon.....	85
Justere volumet.....	85

## B

Betjening.....	89, 94
AUX-inngang.....	85
Bluetooth-musikk.....	89
CD-spiller.....	83
Meny.....	70
Radio.....	74
Telefon.....	94
USB-port.....	87

## Betjeningselementer

Infotainment.....	64
Ratt.....	64
Telefon.....	91
Blokkering av trafikkmeldinger.....	78
Bluetooth	
Bluetooth-musikk.....	89
Bluetooth-tilkobling.....	92
Telefon.....	94
Bluetooth-musikk	
Aktivisere.....	89
Betjening.....	89
Forholdsregler.....	89
Generell informasjon.....	89
Bluetooth-tilkobling.....	92
Bruk.....	68, 74, 83, 85
AUX-inngang.....	85
Bluetooth-musikk.....	89
CD-spiller.....	83
Meny.....	70
Radio.....	74
Telefon.....	94
USB-port.....	87
Bølgebåndmenyer.....	76

## C

CD-meny.....	83
CD-spiller	
Aktivisere.....	83
Bruk.....	83

CD-meny.....	83
Generell informasjon.....	82
Sette inn en CD.....	83
Starte CD-avspilling.....	83
Ta ut en CD-plate.....	83

**D**

DAB.....	79
Datoinnstillinger.....	68
Digital lydkringkasting.....	79
Dynamisk lydtilpasning.....	79

**F**

Favorittlister.....	75, 76
Framhenting av stasjoner.....	75
Lagring av stasjoner.....	75
Framhenting av stasjoner.....	75

**G**

Generell informasjon 82, 85, 86,	89, 91
AUX-inngang.....	85
Bluetooth-musikk.....	89
CD-spiller.....	82
Infotainmentsystem.....	62
Telefon.....	91
USB-port.....	86
Grunnleggende betjening.....	70

**I**

Infotainmentsystemets betjeningspanel.....	64
---	----

**K**

Kategoriliste.....	76
Kontroller på rattet.....	64

**L**

Lagring av stasjoner.....	75
---------------------------	----

**M**

Maksimalt oppstartvolum.....	73
MENU/TUNE-knapp.....	70
Menybetjening.....	70
Mobiltelefoner og CB radioutstyr .	97
Mute-funksjon.....	68

**N**

Nødsamtaler.....	94
------------------	----

**O**

Oppdatering av stasjonslister.....	76
Oversikt over betjeningselementer	64

**R****Radio**

Aktivere.....	74
Autolagring av lister.....	75
Bruk.....	74
Bølgebåndmenyer.....	76
Båndvalg.....	79

DAB-meldinger.....	76
Digital lydkringkasting (DAB).....	79
Dynamisk lydtilpasning.....	79
Favorittlister.....	75, 76
Framhenting av stasjoner.....	75
Kategoriliste.....	76
Konfigurere DAB.....	79
Konfigurere RDS.....	78
Lagring av stasjoner.....	75
Oppdatering av stasjonslister....	76
Radiodatasystem (RDS).....	78
Regionalisering.....	78
Stasjonslister.....	76
Stasjonssøk.....	74
Trafikkmeldinger.....	78
Trafikkradiotjeneste.....	78
Valg av bølgeområde.....	74
Radiodatasystem (RDS) .....	78
RDS.....	78
Regionalisering.....	78
Repetisjonsfunksjon.....	94
Ringes	
Funksjoner under en samtale .	94
Innkommende samtaler.....	94
Ringetone.....	94
Starte en telefonsamtale.....	94
Ringelister.....	94
Ringetone	
Ringetonevolum.....	73
Velge ringetone.....	94

**S**

Slå på infotainmentsystemet.....	68
Slå på radioen.....	74
Spille lagrede lydfiler.....	87
Språkinnstillinger.....	68
Starte CD-avspilling.....	83
Stasjonslister.....	76
Stasjonssøk.....	74
Systeminnstillinger	
Gjenopprette innstillinger fra	
fabrikk.....	68
Innstillinger for bilen.....	68
Språk.....	68
Tid og dato.....	68

**T**

TA-volum.....	73
Telefon	
Aktivisere.....	94
Betjeningsselementer.....	91
Bluetooth.....	91
Bluetooth-tilkobling.....	92
Forholdsregler.....	94
Funksjoner under en samtale... ..	94
Generell informasjon.....	91
Informasjon.....	91
Innkommende samtaler.....	94
Nødsamtaler.....	94
Ring et telefonnummer på nytt	94
Ringelister.....	94

Slå et nummer.....	94
Telefonbok.....	94
Velge ringetone.....	94
Telefonbok.....	94
Tidsinnstillinger.....	68
Toneinnstillinger.....	72
Trafikkmeldinger.....	78
Trafikkradiotjeneste.....	78
Tyverisikring .....	63

**U**

USB-meny.....	87
USB-port	
Aktivering.....	87
Betjening.....	87
Generell informasjon.....	86
Informasjon.....	86
Koble til USB-enheten.....	86
Ta ut USB-enheten.....	87
USB-meny.....	87

**V**

Valg av bølgeområde.....	74
Volum	
Automatisk volumregulering.....	73
Fartskompensert volum.....	73
Lyddempingsfunksjon.....	68
Maksimalt oppstartvolum.....	73
Ringetonevolum.....	73
Stille inn volumet.....	68

TA-volum.....	73
Volumbegrensing ved høye	
temperaturer.....	68
Voluminnstillinger.....	73

---

# FlexDock

FlexDock .....	104
Stikkordregister .....	106

# FlexDock

Generell informasjon .....	104
Bruk .....	104

## Generell informasjon

FlexDock består av en innebygd sokkelplate og forskjellige typer holdere som kan festes til sokkelplaten. Sett en iPhone® eller annen smarttelefon i holderen for å betjene den via infotainmentsystemet, ratt-hendlene eller 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 lydkiidene.

### 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 denne instruksjonsboken.

En Bluetooth-tilkobling må opprettes for at telefonfunksjonene eller Bluetooth®-musikkfunksjonen skal kunne brukes. Du finner detaljert informa-

sjon i denne instruksjonsboken og brukerveiledningene for smarttelefonen.

## Fjerne holderen fra sokkelplaten

1. Trykk på låseknappen, og ta ut holderen.



2. Fest dekselet på sokkelplaten.

## Stikkordregister

<b>B</b>	
Bruk.....	104
<b>C</b>	
Cradle.....	104
<b>F</b>	
FlexDock.....	104
<b>G</b>	
Generell informasjon.....	104
<b>S</b>	
Sokkelplate.....	104

[www.opel.com](http://www.opel.com)

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.

**ID-OCREILSE1701-no**

