

# ADAM

Handbok för infotainmentsystem





---

# Innehåll

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

Inledning .....	6
Grundfunktioner .....	14
Radio .....	21
Externa enheter .....	27
Navigation .....	34
Taligenkänning .....	48
Telefon .....	49
Alfabetiskt register .....	58

# Inledning

Allmän information .....	6
Stöldskydd .....	7
Översikt över kontrollelementen ....	8
Användning .....	11

## Allmän information

Infotainmentsystemet ger dig det senaste inom infotainment för bilar.

Med radiomottagarens funktioner kan du registrera upp till 25 stationer på fem favoritsidor.

Du kan ansluta externa enheter till Infotainmentsystemet som ytterligare ljudkällor, antingen via kabel eller via Bluetooth®.

Navigationssystemet med dynamisk ruttplanering tar dig tillförlitligt till ditt resmål och kan om du så önskar lägga rutten så att du undviker trafikstockningar eller andra trafik hinder.

Dessutom är infotainmentsystemet utrustat med ett telefonuttag som gör att du bekvämt och säkert kan använda mobiltelefonen i bilen.

Du kan också använda vissa telefonappar via infotainmentsystemet.

Infotainmentsystemet kan också styras med hjälp av pekskärmen och knapparna på kontrollpanelen, reglagen på ratten, eller – om din mobiltelefon har stöd för det – via taligenkänning.

Med regelagens väl genomtänkta utformning, pekskärmen och de tydliga skärmbilderna styr du systemet enkelt och intuitivt.

### Observera!

I instruktionsboken beskrivs alla alternativ och funktioner som finns i de olika infotainmentsystemen.

Vissa beskrivningar, t.ex. för display- och menyfunktioner, gäller eventuellt inte för din bil på grund av modellvariant, landsspecifikationer, speciell utrustning eller speciella tillbehör.

### Viktiga anvisningar beträffande användning och trafiksäkerhet

#### Varning

Infotainmentsystemet måste användas för att bilen alltid ska kunna köras säkert. Om du är osäker på ifall det är igång stannar du och provar infotainment-systemet medan bilen står stilla.

### ⚠ Varning

I vissa områden är enkelriktade gator och andra gator och infarter (t.ex. gågator) där du inte får svänga in inte markerade på kartan. I sådana områden kan infotainmentsystemet avge en varning som du måste acceptera. Då måste du vara särskilt uppmärksam på enkelriktade gator, vägar och infarter där du inte får köra in.

### Radiomottagning

Vid radiomottagning kan det uppstå fräsande störningar, brus, distorsion eller bortfall av mottagningen på grund av:

- Avståndsvariationer till sändaren
- Flervägsmottagning p.g.a. reflexer från olika hinder
- Sändarskugga

### Stöldskydd


Infotainmentsystemet har ett elektroniskt säkerhetssystem för att förhindra stölder.



Infotainmentsystemet fungerar därför enbart i din bil och blir värdelöst för en tjuv.



## Översikt över kontrollelementen

### Kontrollpanel

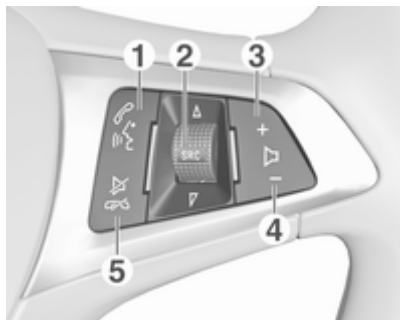


1	Display/pekskärm .....	14
2	Startmeny .....	14
	Skärmmknappar för tillgång till:	
	<b>Ljud:</b> ljudfunktioner	
	<b>Galleri:</b> bild- och filmfunktioner	
	<b>Telefon:</b> mobiltelefonfunktioner	
	<b>Projicering:</b> telefonprojicering eller <b>Nav:</b> Appen BringGo®	
	<b>Navigation:</b> inbäddad navigering	
	<b>Inställningar:</b> systeminställningar	
	<b>OnStar:</b> OnStar Wi-Fi- inställningar .....	11
3	Tids-, datum- och tempe- raturindikatorer .....	18
4		
	Kort tryckning: öppna telefonmenyn .....	53
	eller öppna telefonprojice- ringsfunktionen (om den är aktiverad) .....	32
	Lång tryckning: aktivera taligenkänning .....	48

5		
	Kort tryckning: hoppa till nästa station när radion är aktiv .....	21
	eller hoppa till nästa spår när externa enheter är aktiva .....	29
	Lång tryckning: sök uppåt när radion är aktiv .....	21
	eller snabbspola framåt när externa enheter är aktiva .....	29
6		
	Kort tryckning: slå på info- tainmentsystemet om det är avstängt .....	11
	eller stäng av ljudet om det är på .....	11
	Lång tryckning: stäng av infotainmentsystemet .....	11
	Vrid: justera volymen .....	11

7		
	Kort tryckning: hoppa till föregående station när radion är aktiv .....	21
	eller hoppa till föregående spår när externa enheter är aktiva .....	29
	Lång tryckning: sök nedåt när radion är aktiv .....	21
	eller snabbspola bakåt när externa enheter är aktiva .....	29
8		
	Kort tryckning: öppna startmenyn .....	11
	Lång tryckning: öppna telefonprojiceringssfun- ktionen (om den är aktiverad) .....	32

Fjärrkontroll på ratten



- 1   
 Kort tryckning: Öppna OnStar-menyn om ingen telefon är ansluten ..... 11  
 eller ta emot telefonsamtal om en telefon är ansluten ..... 49  
 eller öppna telefonmenyn om en telefon är ansluten ..... 53  
 eller slå senaste numret i samtalslistan när telefonmenyn visas ..... 53

- eller växla mellan samtal när samtal väntar ..... 53  
 Lång tryckning: aktivera taligenkänning ..... 48  
 2 SRC (Källa) ..... 11  
 Tryck: välj ljudkälla ..... 11  
 Vrid uppåt/nedåt: välj nästa/föregående förinställd radiostation när radion är aktiv ..... 21  
 eller välj nästa/föregående spår/kapitel/bild när externa enheter är aktiva ..... 29  
 eller välj nästa/föregående post i samtalslistan när telefonportalen är aktiv och samtalslistan är öppen ... 53  
 Vrid uppåt/nedåt och håll kvar: bläddra snabbt genom posterna i samtalslistan ..... 53  
 3 +  
 Tryck: öka volymen
- 4 -  
 Tryck: minska volymen  
 5   
 Tryck: avsluta/avböja samtal ..... 53  
 eller avaktivera röstigenkänning ..... 48  
 eller aktivera/inaktivera tystkopplingsfunktionen ..... 11

## Användning


### Kontrollelement

Man styr infotainmentsystemet med hjälp av funktionsknappar, en pekskärm och de menyer som visas på displayen.


Inmatning kan göras på två sätt:

- den mittersta kontrollenheten på kontrollpanelen ⇨ 8
- pekskärmen ⇨ 14
- ljudreglage på ratten ⇨ 8
- taligenkänning ⇨ 48


### Till-/frånkoppling av Infotainmentsystem

Tryck på . Efter inkoppling aktiveras den senast valda infotainmentkällan.

### Frånkopplingsautomatik

Om infotainmentsystemet kopplas till med hjälp av  när tändningen är frånslagen, kommer systemet automatiskt att koppla från efter 10 minuter förutsatt att ingen använder det.

### Inställning av ljudvolym


Vrid . Den aktuella inställningen visas i displayen.


Vid inkoppling av infotainmentsystemet ställs den senast valda ljudvolymen in, förutsatt att den är lägre än den maximala startvolymen. För en detaljerad beskrivning ⇨ 17.

### Hastighetsanpassad ljudvolym

När hastighetsanpassad ljudvolym är aktiverad ⇨ 17, anpassas volymen automatiskt för att kompensera för väg- och vindbruset när du kör.

### Ljudavstängning (mute)

Tryck på  för att stänga av ljudet på infotainmentsystemet.

Tryck på  igen om du vill aktivera ljudet igen. Den senast valda volymen ställs in igen.

### Driftmode

Tryck på  för att visa startmenyn.



### Observera!

För en detaljerad beskrivning av menyanvändningen via pekskärmen ⇨ 14.

### Ljud

Välj **Ljud** för att öppna huvudmenyn i det senast valda ljudläget.

Välj **Källa** på skärmen för att visa interaktionsväljaren.





Om du vill byta till ett annat ljudläge trycker du på någon av knapparna på interaktionsväljaren.

För en detaljerad beskrivning:

- Radiofunktioner ↗ 21
- Externa enheter (**USB**, **Bluetooth**) ↗ 29

### Galleri

Välj **Galleri** för att öppna bild- och filmmenyn för filer som lagras på en extern enhet, till exempel en USB-enhet eller en smarttelefon.

Välj  eller  för att visa bild- eller filmmenyn. Välj önskad bild- eller filmfil att för visa bilden eller filmen på displayen.



För en detaljerad beskrivning:

- Bildfunktioner ↗ 30
- Filmfunktioner ↗ 31

### Telefon

Innan telefonportalen kan användas måste en anslutning upprättas mellan infotainmentsystemet och mobiltelefonen.

Hitta en detaljerad beskrivning av att förbereda och etablera en Bluetooth-anslutning mellan infotainmentsystemet och en mobiltelefon ↗ 49.

Om mobiltelefonen är ansluten väljer du **Telefon** för att visa telefonportals huvudmeny.



För en detaljerad beskrivning av mobiltelefonanvändningen via infotainmentsystemet ↗ 53.

### Projicering

Anslut din smarttelefon om du vill att vissa appar på telefonens skärm ska visas i infotainmentsystemet.

Välj **Projicering** för att starta projiceringsfunktionen.

Beroende på vilken smarttelefon som är ansluten visas en huvudmeny med olika appar som kan väljas.

För en detaljerad beskrivning ⇨ 32.

### Nav

(R 4.0 IntelliLink, om **Projicering** inte tillgänglig)

Välj **Nav** för att starta navigationsappen BringGo.

För en detaljerad beskrivning ⇨ 32.

### Navigation

(Navi 4.0 IntelliLink)

Tryck på  för att visa startskärmen.

Välj **Navigation** för att visa navigationskartan som visar området runt den aktuella positionen.



För en detaljerad beskrivning av navigationsfunktionerna ⇨ 34.

### Inställningar

Välj **Inställningar** för att öppna en meny med olika systemrelaterade inställningar, till exempel inaktivering av **Knappjud**.



### OnStar

Välj **OnStar** om du vill visa en meny med OnStar Wi-Fi-inställningar.

Se instruktionsboken för närmare beskrivning.

## Grundfunktioner

Grundfunktioner .....	14
Ljudinställningar .....	16
Volyminställning .....	17
Systeminställningar .....	18

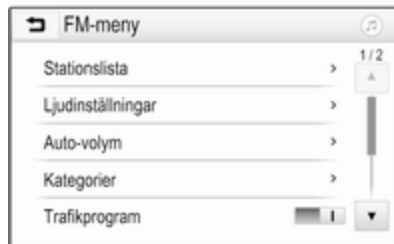
## Grundfunktioner

Infotainmentsystemets display har en beröringskänslig yta som möjliggör direkt interaktion med de visade menyreglagen.

### Se upp

Använd inte spetsiga eller hårda föremål som kulspetspennor, blyertspennor eller liknande för att peka på skärmen.

### ↵-skärmmknappar



I menyerna kan du trycka på ↵ i respektive undermeny för att återgå till närmaste överordnade menynivå.

När ingen ↵-skärmmknapp visas är du på den översta nivån i respektive meny. Tryck på ☰ för att visa startskärmen.

### Välja eller aktivera en skärmmknapp eller ett menyalternativ



Pecka på en skärmmknapp eller ett menyalternativ.

Den aktuella funktionen aktiveras, ett meddelande visas eller en underordnad meny med fler alternativ visas.

**Observera!**

I de följande kapitlen beskrivs förfarandet för att välja och aktivera en skärmbknapp eller ett menyalternativ med pekskärmen som "...välj <knap-pens namn>/<alternativets namn>".

**Flytta objekt på startmenyn**

Peka på det objekt du vill flytta och håll kvar fingret tills en röd ruta visas runt ikonen. Flytta fingret till önskad plats och släpp objektet.

**Observera!**

Du måste hålla konstant tryck och röra fingret med jämn hastighet.

Alla andra objekt ordnas om.

Tryck på en av knapparna på kontrollpanelen för att lämna redigeringsläget.

**Observera!**

Redigeringsläget avslutas automatiskt efter 30 sekunders inaktivitet.

**Rullistor**

Om alla objekt inte kan visas på skärmen samtidigt kan du bläddra i listan.

Om du vill bläddra i en lista med menyalternativ kan du även:

- Placera fingret var som helst på skärmen och röra det uppåt eller nedåt.

**Observera!**

Du måste hålla konstant tryck och röra fingret med jämn hastighet.

- Peka på ▼ eller ▲ längst upp eller längst ner på bläddringslistan.
- Flytta skjutreglaget i rullningslistan uppåt och nedåt med fingret.

Peka på listans titel för att gå till toppen av listan.

**Observera!**

I kommande kapitel beskrivs stegen för att bläddra till en listpost via pekskärmen som "...bläddra till <menyalternativets namn>".

**Bläddra sidor**

**Observera!**

Det går bara att bläddra om det finns fler än en sida.

Så här bläddrar du från en sida till en annan:

- Placera fingret var som helst på skärmen och dra det åt vänster för att bläddra till nästa sida eller åt höger för att bläddra till föregående sida.

**Observera!**

Du måste hålla konstant tryck och röra fingret med jämn hastighet.

- Peka på > eller < på skärmen.

**Observera!**

I kommande kapitel beskrivs stegen för att bläddra sidor via pekskärmen som "...bläddra till...sidan...".

**Genvägar till ljud- eller navigeringsappen**

Med symbolerna ☺ eller ☻ som visas i den översta raden i vissa menyer kan du gå direkt till en annan applikation.



Välj ☺ för att gå direkt till **Ljud**-menyn.

Välj ☻ för att gå direkt till **Navigations**-menyn.

**Observera!**

Symbolen ☻ visas endast om vägledningen är aktiv.

**Ljudinställningar**

I ljudinställningsmenyn går det att ställa in tonegenskaperna. Menyn kan öppnas via varje huvudmeny för ljud.

Öppna ljudinställningsmenyn genom att välja **Meny** på den nedre raden i respektive huvudmeny för ljud. Vid

behov, bläddra genom listan med menyposter och välj **Ljudinställningar**. Respektive meny visas.

**Equalizer-läge**

Använd den här inställningen för att optimera ljudet för musiktypen, t.ex. **Rock** eller **Klassiskt**.

Välj önskad ljudtyp på interaktionsväljaren längst ned på skärmen. Om du väljer **Anpassa** kan du ställa in följande inställningar manuellt.

**Bas**

Använd inställningen för att förstärka eller framhäva ljudets låga frekvenser.

Peka på + eller - för att ändra inställningen.

### Mell.reg.

Använd inställningen för att förstärka eller framhäva ljudkällans mellanregister.

Peka på + eller - för att ändra inställningen.

### Diskant

Använd inställningen för att förstärka eller framhäva ljudets höga frekvenser.

Peka på + eller - för att ändra inställningen.

### Ställa in balans och fader

Använd bilden till höger om menyn för att ställa in balans och fader.

Ange den punkt i kupén där ljudet har högst nivå genom att peka på motsvarande punkt på bilden.

### Observera!

Balans- och faderinställningarna gäller alla ljudkällor. De kan inte ställas in separat för varje ljudkälla.

## Volyminställning

### Justera den maximala startvolymen

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Radio**, bläddra genom listan och välj sedan **Högsta startvolym**. Av säkerhets- och bekvämlighetsskäl är volymintervallet begränsat.

Tryck på + eller - för att justera inställningen eller flytta volymreglaget.

### Ställa in hastighetsanpassad volym

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Radio**, bläddra genom listan och välj sedan **Auto-volym**.

För att justera graden av volymanpassning kan du välja ett av alternativen i listan.

**Av:** ingen höjning av volymen då bilens hastighet ökar.

**Hög:** maximal höjning av volymen då bilens hastighet ökar.

## Aktivera eller inaktivera knappljud

Om funktionen för knappljud aktiveras hörs ett pipljud varje gång du pekar på en skärmmknapp eller ett menyalternativ.

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Radio** och bläddra sedan genom listan till **Knappljud**.



Peka på skärmmknappen bredvid **Knappljud** för att aktivera eller inaktivera funktionen.

## Ljudvolym för trafikmeddelanden

För att justera volymen för trafikmeddelanden anger du önskad volym medan ett trafikmeddelande spelas upp av systemet. Inställningen sparas då av systemet.

## Systeminställningar

Följande inställningar gäller hela systemet. Alla andra inställningar beskrivs i respektive kapitel i den här instruktionsboken.

### Tids- och datuminställningar

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Tid och datum** för att visa undermenyerna.



#### Ställ in tidsformat

För att välja önskat tidsformat trycker du på skärmen knapparna **12 h** eller **24 h**.

#### Ställ in datumformat

För att ange önskat datumformat väljer du **Ställ in datumformat** och sedan något av de tillgängliga alternativen i undermenyn.

#### Auto Ställ in

För att välja om tid och datum ska ställas in automatiskt eller manuellt väljer du **Auto Ställ in**.

Välj **På – RDS** om du vill att tid och datum ska ställas in automatiskt.

Välj **Av – manuell** om du vill ställa in tid och datum manuellt. Om **Auto Ställ in** är inställt på **Av – manuell** blir undermenyalternativen **Ställ in tid** och **Ställ in datum** tillgängliga.

#### Ställa in tid och datum

Välj **Ställ in tid** eller **Ställ in datum** för att justera tid- och datuminställningar. Peka på **+** och **-** för att ändra inställningarna.

### Språkinställningar

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Språk(Language)** för att visa respektive meny.

Byt menytexternas språk genom att peka på önskat språk.

### Textbläddringsfunktion

Om texten som visas på skärmen är lång, t.ex. om det rör sig om låttitlar eller stationsnamn, kan texten antingen bläddras kontinuerligt eller så kan den bläddras en gång och visas i förkortad form.

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Radio**.



Aktivera **Bläddra i text** om du vill att texten ska bläddra kontinuerligt.

Inaktivera inställningen om du vill bläddra texten i block.

## Funktionen släckt display

Om du inte vill se den upplysta displayen, t.ex. på natten, kan du stänga av displayen.

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Bläddra genom listan och välj **Stäng av displayen**. Displayen stängs av, men ljudfunktionerna förbli aktiva.

Du kan slå på skärmen igen genom att peka på skärmen eller trycka på en knapp.

## Fabriksinställningar

(R 4.0 IntelliLink)

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Bläddra genom listan och välj **Återgå till fabriksinställningar**.

Om du vill återställa alla personliga inställningar väljer du **Återställ personliga inställningar**.

Välj **Ta bort alla privata data** om du vill radera de länkade Bluetooth-enheterna, kontaktlistan och de sparade röstbrevlådenumren.

Välj **Återställ radioinställningar** om du vill återställa ljud- och volyminställningarna, ta bort alla favoriter och radera valet av ringsignal.

Ett varningsmeddelande visas. Välj **Fortsätt** för att återställa inställningarna.

## Fabriksinställningar

(Navi 4.0 IntelliLink)

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Bläddra genom listan och välj **Återställ till fabriksinställningar**.

## Fordonsinställningar

Pecka på **Återställ bilinställningar** för att återställa alla personliga inställningar.

Ett meddelande visas på skärmen. Bekräfta meddelandet.

## Telefoninformation

Välj **Radera all telefoninformation** om du vill radera de länkade Bluetooth-enheterna, kontaktlistan och de sparade röstbrevlådenumren.

Ett meddelande visas på skärmen. Bekräfta meddelandet.

## Radioinställningar

Välj **Återställ radioinställningar** om du vill återställa ljud- och volyminställningarna.

Ett meddelande visas på skärmen. Bekräfta meddelandet.

### Navigationsinställningar

Välj **Återställ navigationsinställningar** om du vill återställa alla navigationsparametrar och inställningar för navigeringssystemet. En undermeny visas.

Beroende på vilken uppsättning av parametrar du vill återställa kan du välja **Radera navigationshistorik** (senaste destinationer), **Radera navigationsfavoriter** (favoriter) eller **Återställ navigationsalternativ och inställningar** (t.ex. inställningar för kartbild, röstmeddelande eller ruttalternativ).

Ett meddelande visas på skärmen. Bekräfta meddelandet.

### Systemversion

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Bläddra genom listan och välj **Programvaruinformation**.

Om en USB-enhet är ansluten kan du spara fordonsinformationen till denna.

Välj **Systemuppdatering** och sedan **Spara bilinformation på USB**.

Kontakta din verkstad om du vill göra en systemuppdatering.

### Fordonsinställningar


**Fordonsinställningar** beskrivs i bilens instruktionsbok.

# Radio

Användning .....	21
Stationssökning .....	21
Favoritlister .....	23
Radio Data System (RDS) .....	24
Digital Audio Broadcasting .....	25

## Användning

### Aktivera radion

Tryck på  och välj sedan **Ljud**. Den senast valda ljudhuvudmenyn visas.

Välj **Källa** på den nedersta raden i den aktiva huvudmenyn för radio för att visa interaktionsväljaren.





Välj önskat våglängdsområde.

Stationen du senast lyssnade på i det valda våglängdsområdet kommer att aktiveras.



## Stationssökning

### Automatiskt stationssökning



Tryck snabbt eller peka på  eller  på kontrollpanelen eller skärmen för att spela upp föregående eller nästa station i stationsminnet.

### Manuell stationssökning


Håll in  eller  på kontrollpanelen. Släpp knappen när frekvensen nästan har nåtts.

Nästa station som kan tas emot söks och spelas automatiskt.

**Observera!**

FM våglängdsområde: Om RDS-funktionen ⇨ 24 är aktiverad kommer radion bara att söka efter RDS-stationer, och om funktionen för trafikinformation (TP) är aktiverad söker radion bara efter stationer ⇨ 24 som stödjer denna tjänst.

**Stationssökning**

Peka på  på skärmen. **Direktval**-skärmen visas.

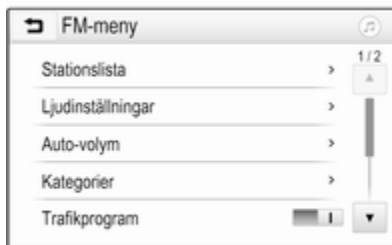


Ange önskad frekvens. Använd ← för att ta bort inmatade siffror. Vid behov kan du trycka på ◀ eller ▶ för att ändra det inmatade värdet.

Bekräfta inmatningen för att spela upp stationen.

**Stationslistor**

Välj **Meny** på den nedersta raden i den aktiva huvudmenyn för radio för att öppna motsvarande frekvensbandsspecifika undermeny.



Välj **Stationslista** för det aktuella frekvensbandet. Alla stationer som kan tas emot i det aktuella frekvensbandet och inom mottagningsområdet visas.

Välj önskad station.

**Observera!**

Den radiostation som tas emot, anges med ▶-symbolen bredvid stationsnamnet.

**Kategorilistor**

Många radiostationer sänder en PTY-kod som anger vilken typ av program som sänds (t.ex. nyheter). En del stationer byter även PTY-kod, beroende på vilket innehåll programmet som sänds har.

Infotainmentsystemet lagrar de här stationerna, sorterade efter programtyp, i motsvarande kategorilista.

**Observera!**

Listposten **Kategorier** är endast tillgänglig för FM- och DAB-bandet.

Välj **Kategorier** för att söka efter en programtyp som stationerna har fastställt.

En lista över tillgängliga programtyper visas.

Välj önskad programtyp. En lista över de stationer som sänder vald programtyp visas.

Välj önskad station.

**Observera!**

Den radiostation som tas emot, anges med ►-symbolen bredvid stationsnamnet.

**Uppdatera stationslistor**

Om de stationer som har sparats i stationslistan för respektive vågband inte längre kan tas emot måste listorna över AM- och DAB stationer uppdateras.

**Observera!**

Listan över FM-stationer uppdateras automatiskt.

Välj **Meny** i den nedersta raden i den aktiva radions huvudmeny och välj sedan **Uppdatera stationslistan**.

**Observera!**

Om en lista över radiostationer på ett visst våglängdsband uppdateras så uppdateras också listan över olika kategorier i enlighet med denna.

En stationssökning startas och motsvarande meddelande visas. När sökningen har slutförts, visas respektive stationslista.

**Observera!**

Den radiostation som tas emot, anges med ►-symbolen bredvid stationsnamnet.

**Favoritlistor**

Stationer kan oberoende av våglängdsområde sparas manuellt i registren för favoritstationer.



Det finns fem favoritlistor som rymmer fem stationer var.

**Observera!**

Den för närvarande mottagna stationen är markerad.

**Spara en station**

Vid behov trycker du på < eller > för att bläddra igenom favoritsidorna.


Du kan spara den aktuella radiostationen på en förinställningsskärmknapp genom att hålla fingret på den önskade skärmknappen i några sekunder. Motsvarande frekvens eller stationsnamn visas på skärmknappen.

**Mottagning av stationer**

Vid behov trycker du på < eller > för att bläddra till önskad favoritsida.

Välj förinställningsknappen där den önskade radiostationen är sparad.

**Ange antalet tillgängliga favoritsidor**

För att ange hur många favoritsidor som ska visas trycker du på  och väljer sedan **Inställningar** på skärmen.

Välj **Radio** och sedan **Hantera favoriter** för att visa respektive undermeny.

Beroende på vilka favoritsidor du vill visa kan du aktivera eller inaktivera sidorna.

## Radio Data System (RDS)

RDS är en tjänst som FM-stationerna erbjuder, som gör att du enklare kan hitta stationen du söker och dessutom blir mottagningen felfri.

### Fördelar med RDS

- På displayen visas stationens namn i stället för dess frekvens.
- Vid stationssökning ställer infotainmentsystemet endast in RDS-stationer.
- Med AF (alternativ frekvens) tar infotainmentsystemet alltid emot den sändningsfrekvens som ger bäst mottagning för stationen som har ställts in.
- Beroende på vilken station som tas emot, visar infotainment-systemet text som till exempel kan innehålla information om det aktuella programmet.

### RDS-konfiguration

Peka på **Meny** på den nedersta raden i huvudmenyn för FM-radio för att öppna motsvarande frekvensbands-specifika undermeny.

Bläddra till **RDS**.

Aktivera eller deaktivera **RDS**.

### Trafikradio

Stationer med radiotjänst för trafikinformation är RDS-stationer som sänder trafiknyheter. Om trafiktjänsten är aktiverad avbryts den ljudkälla som spelas upp medan informationsmeddelandet pågår.

#### Aktivera trafikradiofunktionen

Välj **Meny** på den nedersta raden i huvudmenyn för FM-radio för att öppna motsvarande frekvensbands-specifika undermeny.

Peka på skärmknappen bredvid **Trafikprogram** för att aktivera eller inaktivera funktionen.

#### Observera!

På stationslistan visas TP bredvid de stationer som tillhandahåller trafikradio.

Om trafikinformation är aktiverad visas **[TP]** på den öre raden i alla huvudmenyer. Om den aktuella stationen inte är en station som stödjer radiotjänsten för trafikinformation gråmarkeras TP och en sökning påbörjas automatiskt efter en station som stödjer tjänsten. Så snart som en station med trafikinformation hittas, markeras **TP**. Om ingen station med trafikinformation hittas är TP grått.

Om ett trafikmeddelande sänds på respektive station visas ett meddelande.

Du kan avbryta meddelandet och återgå till den senast aktiverade funktionen genom att peka på skärmen eller trycka på  $\odot$ .

### Regionalprogram

Ibland sänder RDS-stationer olika regionala program på olika frekvenser.

Välj **Meny** på den nedersta raden i huvudmenyn för FM-radio för att öppna motsvarande frekvensbands-specifika undermeny och bläddra till **Region**

Aktivera eller deaktivera **Region**.

Om regionfunktionen är aktiverad väljs alternativa frekvenser med samma regionala program vid behov. Om regionalprogram är fränkopplat väljs alternativa frekvenser för stationerna utan att hänsyn tas till regionalprogram.

## Digital Audio Broadcasting

DAB sänder radiostationer digitalt.

DAB-stationer visas med namn istället för sändningsfrekvens.

### Allmän information

- Med DAB kan ett flertal radioprogram (tjänster) sändas inom en och samma grupp.
- Förutom digital ljudkvalitet av hög klass, kan DAB även sända programrelaterad information samt andra olika typer av information, inklusive trafikinformation.
- Så länge som en DAB-mottagare kan ta emot signalen som skickas ut av en station (även om signalen är svag) kan ljud återges.

- Vid dålig mottagning sänks volymen automatiskt för att undvika utmatning av oangenämt brus. Om DAB-signalen är för svag för att kunna tas emot av mottagaren, avbryts mottagningen omedelbart. Detta problem kan undvikas genom att aktivera **DAB-DAB-länkning** och/eller **DAB-FM-länkning** i DAB-menyn (se nedan).
- Med DAB slipper man störningar som orsakas av stationer som ligger på närliggande frekvenser (ett annat fenomen som är vanligt för AM- och FM-bandet).
- Om DAB-signalen studsar mot naturliga hinder som byggnader, ökar mottagningskvaliteten på DAB, till skillnad från AM- och FM-bandet där mottagningen försvagas i sådana fall.
- När DAB-mottagningen är aktiverad förblir infotainmentsystemets FM-tuner aktiv i bakgrunden och söker ständigt efter de FM-stationer som har bäst mottagning. Om TP ⇨ 24 är aktiverat kommer trafikmeddelanden från

den FM-station som har bäst mottagning att läsas upp. Inaktivera TP om du inte vill att DAB-mottagningen ska avbrytas av FM-trafikmeddelanden.

### DAB-meddelanden

Utöver musikprogram sänder många DAB-stationer olika typer av meddelanden. Om du aktiverar några eller alla kategorierna, avbryts den DAB-tjänst som tas emot för tillfället, när ett meddelande om dessa kategorier sänds.

Välj **Meny** på den nedersta raden i huvudmenyn för DAB-radio för att öppna motsvarande frekvensbands-specifika undermeny.

Bläddra igenom listan och välj **DAB-meddelanden** för att visa en lista över vilka kategorier som finns.

Aktivera alla eller endast de önskade meddelande kategorierna. Olika kategorier av informationsmeddelanden kan väljas på samma gång.

## DAB-DAB-länkning

Om den här funktionen är aktiverad kopplar enheten över till samma tjänst (program) på en annan DAB-grupp (om tillgänglig) om DAB-signalen är för svag för att kunna tas emot av mottagaren.

Välj **Meny** på den nedersta raden i huvudmenyn för DAB-radio för att öppna motsvarande frekvensbands-specifika undermeny.

Bläddra genom listan och aktivera eller inaktivera **DAB-DAB-länkning**.

## DAB-FM-länkning

Om den här funktionen är aktiverad, kopplar enheten över till motsvarande FM-station i den aktiva DAB-tjänsten (om tillgänglig) om DAB-signalen är för svag för att kunna tas emot av mottagaren.

Bläddra genom listan och aktivera eller inaktivera **DAB-FM-länkning**.

## L-band

Med den här funktionen kan du definiera vilka DAB-frekvensband som infotainmentsystemet ska ta emot.

L-bandet (jord- och satellitradio) är ett annat radioband som också kan tas emot.

Välj **Meny** på den nedersta raden i huvudmenyn för DAB-radio för att öppna motsvarande frekvensbands-specifika undermeny.

Bläddra genom listan och aktivera eller inaktivera **L-band**.

## EPG

Den elektroniska programguiden ger information om nuvarande och kommande program för respektive DAB-station.

Välj **Meny** i den nedersta raden i huvudmenyn för DAB-radio och välj sedan **Stationslista**.

För att visa programmet för den önskade stationen trycker du på ikonen bredvid stationen.

## Externa enheter

Allmän information .....	27
Spela ljud .....	29
Visa bilder .....	30
Spela upp filmer .....	31
Använda smartphone- applikationer .....	32

### Allmän information

En USB-port för anslutning av externa enheter är placerat i mittkonsolen.

#### Observera!

USB-porten måste alltid vara ren och torr.

### USB-port

En MP3-spelare, en USB-enhet, ett SD-kort (via USB-port och adapter) eller en smarttelefon kan anslutas till USB-porten.

Upp till två USB-enheter kan anslutas till infotainmentsystemet åt gången.

#### Observera!

För anslutning av två USB-enheter krävs en extern USB-hubb.

Infotainmentsystemet kan spela upp ljudfiler, visa bildfiler eller spela upp filmfiler som finns på USB-enheter.

När en enhet är ansluten till USB-porten kan olika funktioner hos de ovanstående enheterna styras via infotainmentsystemets reglage och menyer.

### Observera!

All tillbehörsutrustning stöds inte av infotainmentsystemet. Kontrollera kompatibilitetslistan på vår webbplats.

### Ansluta/koppla från en enhet

Anslut en av de enheter som nämns ovan till USB-porten. Vid behov kan du använda en lämplig anslutningskabel. Musikfunktionen startar automatiskt.

### Observera!

Om en icke-läsbar USB-enhet ansluts visas motsvarande felmeddelande och infotainmentsystemet växlar automatiskt till föregående funktion.

För att koppla bort USB-enheten väljer du en annan funktion och tar sedan bort USB-enheten.


### Se upp

Koppla inte från enheten under uppspelning. Detta kan skada enheten eller infotainmentsystemet.

### Automatisk uppspelning från USB-enheter

Som standard visas USB-ljudmenyn automatiskt så fort en USB-enhet ansluts.

Vid behov kan denna funktion inaktiveras.

Tryck på  och välj sedan

**Inställningar** för att öppna inställningsmenyn.


Välj **Radio**, bläddra till **USB autostart** och peka på skärmknappen bredvid funktionen.

Du kan aktivera funktionen genom att peka på skärmknappen igen.

### Bluetooth

Enheter som stöder Bluetooth-musikprofilerna A2DP och AVRCP kan anslutas trådlöst till Infotainment-systemet. Infotainmentsystemet kan spela upp musikfiler som finns på dessa enheter.

### Ansluta en enhet

För en detaljerad beskrivning av hur man upprättar en Bluetooth-anslutning  50.

### Filformat och mappar

Den maximala kapaciteten hos en enhet som stöds av infotainment-systemet uppgår till 2 500 musikfiler, 2 500 bildfiler, 250 filmfiler, 2 500 mappar och en mappstruktur med 10 nivåer. Endast enheter som formaterats för filsystemen FAT16/FAT32 kan användas.

Om det ingår bilder i ljudfilens metadata visas dessa bilder på skärmen.

#### Observera!

Vissa filer kanske inte spelas som de ska. Detta kan bero på ett annat inspelningsformat eller på filens skick.

Filer från webbutiker som har försetts med digitalt upphovsrättskydd (DRM) kan inte spelas.

Infotainmentsystemet kan spela följande ljud-, bild- och filmfiler på externa enheter.

#### Ljudfiler

Spelbara ljudfilsformat är MP3 (MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3), WMA, AAC, AAC+, ALAC OGG WAF (PCM), AIFF, 3GPP (endast ljud),

ljudböcker och LPCM. iPod®- och iPhone®-enheter spelar ALAC, AIFF, ljudböcker och LPCM.

När en fil med ID3-tagginformation spelas, kan infotainmentsystemet visa information om t.ex. spårets titel och artist.

#### Bildfiler

Visningsbara bildfilformat är JPG, JPEG, BMP, PNG och GIF.

JPG.-filer måste vara 64 till 5 000 pixlar breda och 64 till 5 000 pixlar höga.

BMP-, PNG- och GIF-filer måste vara 64 till 1 024 pixlar breda och 64 till 1 024 pixlar höga.

Bilderna får inte överstiga en filstorlek på 1 MB.

#### Filmfiler

Spelbara filmformat är AVI och MP4.

Den maximala upplösningen är 1 280 x 720 pixlar. Uppdateringsfrekvensen måste vara lägre än 30 fps.

Användbar codec är H.264/MPEG-4 AVC.

Spelbara ljudformat är MP3, AC3, AAC och WMA.

Det undertextformat som kan visas är SMI.


## Spela ljud

### Aktivera musikfunktionen

Om enheten ännu inte är ansluten till infotainmentsystemet, anslut enheten ⇨ 27.

Vanligtvis visas respektive huvudmeny för ljud automatiskt.

Om uppspelningen inte startar automatiskt, t.ex. om **USB autostart** har inaktiverats ⇨ 27, kan du vidta följande åtgärder:

Tryck på  och välj sedan **Ljud** för att öppna den huvudmeny för ljud som senast valdes.

Välj **Källa** på interaktionsväljaren och välj sedan önskad ljudkälla för att öppna respektive huvudmeny för ljud.

Uppspelningen av ljudspåren börjar automatiskt.



### Funktionsknappar

#### Avbryta och återuppta uppspelning

Peka på **II** för att avbryta uppspelningen. Skärmknappen ändras till **▶**.  
Peka på **▶** för att återuppta uppspelningen.

#### Spela nästa eller föregående spår

Peka på **▶▶** för att spela upp nästa spår.

Peka på **◀◀** inom de två första sekunderna efter att spåret börjar spelas för att gå tillbaka till föregående spår.

#### Gå tillbaka till början på spåret

Peka på **◀◀** när spåret har spelats i två sekunder.

#### Snabbspolning framåt och bakåt

Håll in **◀◀** eller **▶▶**. Släpp knappen för att återgå till normalt uppspelningsläge.

Du kan även flytta skjutreglaget som visar aktuellt läge i spåret åt vänster eller höger.

#### Spela upp spår slumpmässigt

Peka på **⌘** för att spela upp låtarna i slumpvis ordning. Skärmknappen ändras till **⌘**.

Peka på **⌘** igen för att inaktivera blandningsfunktionen och gå tillbaka till normalt uppspelningsläge.

#### Funktionen Lyssna igenom musik

Peka på skärmen för att visa bläddringsskärmen. Du kan också välja **Meny** i den nedersta raden av huvudskärmen för ljud för att visa respektive ljudmeny och sedan välja **Lyssna igenom musik**.

Olika kategorier som spåren sorterats i visas, t.ex. **Spellistor**, **Artister** eller **Album**.



Välj önskad kategori, underkategori (om det finns tillgängligt) och välj sedan ett spår.

Välj ett spår för att starta uppspelningen.

## Visa bilder


Du kan visa bilder via en USB-enhet.


### Observera!

För din säkerhet är vissa funktioner avaktiverade under körning.

## Aktivera bildfunktionen

Om enheten ännu inte är ansluten till infotainmentsystemet, anslut enheten ⇨ 27.

Tryck på  och välj sedan **Galleri** för att öppna huvudmenyn för media.


Peka på  för att öppna huvudmenyn för bilder för att visa en lista över de objekt som finns sparade på USB-enheten. Välj önskad bild.



Peka på skärmen om du vill dölja menyraden. Peka på skärmen igen om du vill visa menyraden.

## Funktionsknappar

### Helskärmsläge

Välj  för att visa bilden i fullskärmsläge. Peka på skärmen för att avsluta helskärmsläget.

### Visa nästa eller föregående bild


Peka på > eller dra åt vänster för att visa nästa bild

Peka på < eller dra åt höger för att visa föregående bild.


### Rotera en bild

Välj  för att rotera bilden.

### Zooma in på bilden

Peka på  en eller flera gånger för att zooma in i en bild eller för att återgå till bildens ursprungsstorlek.

### Visa bildspel

Peka på  för att visa bilderna som lagrats på USB-enheten som ett bildspel.

Peka på skärmen för att avsluta bildspelet.

## Bildmeny

Välj **Meny** i den nedersta raden på skärmen för att visa **Bildmeny**.



## Bildspelstid

Välj **Tid för bildspel** för att visa en lista över möjliga tidssekvenser. Välj den tid du vill att varje bild ska visas i ett bildspel.

## Klocka och temperaturvisning

Aktivera **Klocka. Temperaturvisning** om du vill att tiden och temperaturen ska visas i helskärmsläge.

## Visningsinställningar

Välj **Visningsinställningar** för att öppna en undermeny för inställning av ljusstyrka och kontrast.

Peka på + eller - för att ändra inställningarna.

## Spela upp filmer


Du kan titta på filmer från en USB-enhet som är ansluten till USB-porten.


### Observera!

Av säkerhetsskäl är inte filmfunktionen tillgänglig under körning.

## Aktivera filmfunktionen

Om enheten ännu inte är ansluten till infotainmentsystemet, anslut enheten ↗ 27.

Tryck på  och välj sedan **Galleri** för att öppna huvudmenyn för media.


Tryck på  för att öppna huvudmenyn för film och välj sedan önskad mapp och/eller film.

Filmen visas.




## Funktionsknappar

### Helskärm


Välj  för att visa filmen i fullskärmsläge. Peka på skärmen för att avsluta helskärmsläget.

### Avbryta och återuppta uppspelning

Peka på **II** för att avbryta uppspelningen. Skärmknappen ändras till .

Peka på  för att återuppta uppspelningen.

### Spela nästa eller föregående spår

Peka på  för att spela upp nästa filmfil.

Peka på ◀ inom de fem första sekunderna efter att filmen börjar spelas för att gå tillbaka till föregående film.

### Gå tillbaka till början på filmen

Peka på ◀ när filmen har spelats i fem sekunder.

### Snabbspolning framåt och bakåt

Håll in ◀ eller ▶. Släpp knappen för att återgå till normalt uppspelningsläge.

### Filmmenyn

Välj **Meny** i den nedersta raden på skärmen för att visa **Videomeny**.



### Klocka och temperaturvisning

Aktivera **Klocka. Temperaturvisning** om du vill att tiden och temperaturen ska visas i helskärmsläge.

### Visningsinställningar

Välj **Visningsinställningar** för att öppna en undermeny för inställning av ljusstyrka och kontrast.

Peka på + och - för att ändra inställningarna.

## Använda smartphone-applikationer

### Telefonprojicering

Telefonprojiceringsapparna Apple CarPlay™ och Android™ Auto visar utvalda appar från din smarttelefon på infotainmentskärmen och gör att de kan styras direkt via infotainment-systemets regler.

Kontrollera med enhetens tillverkare om denna funktion är kompatibel med din smarttelefon och om denna app är tillgänglig i det land du befinner dig i.

### Förbereda en smartphone

Android-telefon: Ladda ner Android Auto-appen till din smarttelefon från Google Play™-butiken.

iPhone: Se till att Siri® är aktiverad på din smarttelefon.

### Aktivera telefonprojicering i inställningsmenyn

Tryck på ☰ för att visa startskärmen och tryck sedan på **Inställningar**.

Bläddra genom listan till **Apple CarPlay** eller **Android Auto**.

Kontrollera att respektive app är aktiverad.

### Ansluta telefonen


Anslut smarttelefonen till USB-porten ☞ 27.

### Starta telefonprojicering

Starta telefonprojiceringfunktionen genom att trycka på ☰ och sedan välja **Projicering**.


### Observera!

Om appen känns igen av infotainmentsystemet kan det hända att programikonen ändras till **Apple CarPlay** eller **Android Auto**.

Du kan också starta funktionen genom att hålla in  i några sekunder.

Den telefonprojicerings-skärm som visas beror på din smarttelefon och programvarans version.

### Återgå till infotainmentskärmen

Tryck på .

### BringGo


BringGo är en navigationsapp som tillhandahåller platssökning, kartvisning och ruttnavigering.

### Hämta appen

Innan du kan använda BringGo med hjälp av infotainmentsystemets reglage och menyer måste appen installeras på en smarttelefon.

Ladda ner appen från App Store® eller Google Play Store.


### Aktivera telefonprojicering i inställningsmenyn

Tryck på  för att visa startskärmen och tryck sedan på **Inställningar**.


Bläddra genom listan till **BringGo**.

Kontrollera att appen är aktiverad.

### Ansluta telefonen

Anslut smarttelefonen till USB-porten  27.

### Starta BringGo

För att starta appen trycker du på  och väljer sedan ikonen **Nav**.

Huvudmenyn för applikationen visas på infotainmentsystemets display.

För ytterligare information om hur du använder appen, se instruktionerna på tillverkarens webbplats.

# Navigation

Allmän information .....	34
Användning .....	35
Ange destination .....	40
Guidning .....	44

## Allmän information

Navigationssystemet guidar dig tryggt till ditt mål.

Navigationssystemet tar hänsyn till den aktuella trafiksituationen vid beräkningen av rutten. För att kunna göra detta tar infotainmentsystemet emot trafikmeddelanden i det aktuella mottagningsområdet via RDS-TMC.

Men navigationssystemet kan inte ta hänsyn till trafikolyckor, nyligen ändrade trafikregler samt faror och hinder som inträffar plötsligt (t.ex. vägarbeten).

### Se upp

Användning av navigationssystemet fråntar inte föraren ansvaret för att upprätthålla en korrekt, påpasslig attityd i trafiken. Tillämpliga trafikregler måste alltid följas. Om en anvisning om färdväg står i konflikt med trafikreglerna, så gäller alltid trafikreglerna.

## Navigationssystemets funktion

Bilens position och förflyttning registreras av navigationssystemet med hjälp av sensorer. Den tillryggalagda sträckan räknas ut av en sensor med hjälp av signalen från bilens hastighetsmätare och vridrörelserna i kurvor. Positionsbestämningen sker via GPS-satelliter (Global Positioning System).

Genom att jämföra sensorsignalerna med de digitala kartorna är det möjligt att bestämma positionen med en noggrannhet på cirka 10 meter.

Systemet fungerar även med dålig GPS-mottagning. Noggrannheten i positionsbestämningen minskar dock.

När måladressen eller en intressant plats (närmaste bensinstation, hotell osv.) har angivits, beräknas resrutten från den nuvarande positionen till den valda destinationen.

Du vägleds till destinationen med hjälp av röstmeddelanden och en pil som visar riktningen, samt en kartbild i flerfärg.

## Upplysningar

### TMC-trafikinformationssystem och dynamisk vägledning

TMC-trafikinformationssystemet tar emot all aktuell trafikinformation från TMC-radiostationer. Den här informationen ingår i beräkningen av den övergripande rutten. Då planeras sträckan så att man undviker trafik hinder enligt i förväg inställda kriterier.

Om det inträffar ett trafik hinder under pågående vägledning, visas beroende på gjorda inställningar ett meddelande där föraren tillfrågas om denne vill att rutten ska ändras eller inte.

TMC-trafikinformation visas i kartvyn som symboler eller som detaljerad text i TMC-meddelandemenyn.

En förutsättning för att man ska kunna använda TMC-trafikinformation är att systemet kan ta emot TMC-stationer i det aktuella området.

TMC-trafikstationerna kan väljas i navigeringsmenyn ↷ 35.

### Kartdata

Alla nödvändiga kartdata sparas i infotainmentsystemet.


För att uppdatera navigeringskartdata kan du köpa nya data hos din Opel-återförsäljare eller på vår hemsida <http://opel.navigation.com/>. Du får då en USB-enhet som innehåller uppdateringen.

Anslut USB-enheten till USB-porten och följ instruktionerna på skärmen. Bilen måste vara igång under uppdateringsprocessen.

### Observera!

Bilen kan användas under uppdateringsprocessen. Om bilens stängs av kan det hända att uppdateringen pausas. Navigationsapplikationen, Bluetooth och andra externa enheter är inte tillgängliga förrän uppdateringsprocessen är klar.

## Användning

Visa navigationskartan genom att trycka på  och sedan välja ikonen **Navigation**.

### Guidning avaktiverad



- Kartvyn visas.
- Den aktuella platsen indikeras genom en cirkel och en pil som pekar i färdriktningen.
- Namnet på den gata du befinner dig på visas längst ner på skärmen.

## Guidning aktiverad



- Kartvyn visas.
- Den aktiva rutten anges med en färgad linje.
- Bilen markeras med en cirkel och en pil som pekar i färdriktningen.
- Nästa sväng indikeras i ett separat fält på skärmens vänstra sida.
- Ankomst- eller restiden visas ovanför pilsymbolen.
- Det avstånd som återstår till målet visas ovanför pilsymbolen.

## Manipulering av kartan

## Bläddring


För att bläddra i kartan placerar du fingret var som helst på skärmen och rör det uppåt, nedåt, åt vänster eller åt höger beroende på i vilken riktning du vill bläddra.

Kartan rör sig enligt dina manövrer och visar ett nytt avsnitt.

För att återgå till den aktuella platsen väljer du **Centrera** längst ner på skärmen.

## Centrering

Peka och håll kvar fingret på önskad plats på skärmen. Kartan centreras runt den här platsen.

En röd  visas på respektive plats och motsvarande adress visas på en etikett.



För att återgå till den aktuella platsen väljer du **Centrera** längst ner på skärmen.

## Zooma

Du kan zooma in kartan genom att placera två fingrar på skärmen och dra dem bort från varandra.

Du kan också använda **+** på karts-kärmen.

Du kan zooma ut kartan och visa ett större område runt den valda platsen genom att placera två fingrar på skärmen och dra dem mot varandra.

Du kan också använda **-** på karts-kärmen.

### Skärmknappen Avbryt

När vägledningen är aktiv visas skärmknappen **Avbryt** på skärmens vänstra sida.

Välj **Avbryt** för att avbryta den aktiva vägledningssessionen.

I några sekunder visas skärmknappen **Fortsätt** på kartskärmen. Välj **Fortsätt** för att starta om den avbrutna vägledningssessionen.

### Skärmknappen Översikt

När vägledningen är aktiv visas skärmknappen **Översikt** på skärmens vänstra sida.

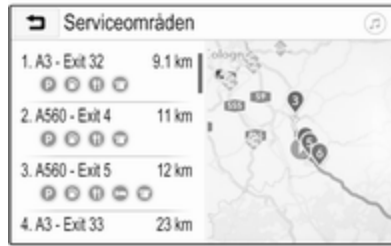
Du kan visa en översikt över den aktiva rutten genom att trycka på **Översikt**. Kartan ändras till den önskade ruttöversikten.

Välj **Översikt** för att återgå till den normala vyn.

### ⚡-skärmknappar

Om vägledningen är aktiv och du befinner dig på en motorväg visas skärmknappen ⚡ längst ner på kartan.

Välj ⚡ för att visa en lista över de närmaste bensinstationerna.



När du väljer en önskad avfart kan du visa intressanta platser i det aktuella området och starta vägledning till några av dessa platser ↗ 40.

### ✕-skärmknappar

Välj ✕ i en meny eller undermeny för att återgå direkt till kartan.

### Aktuell plats

Välj gatunamnet längst ner på skärmen. Information om den aktuella platsen visas.



Välj **Favorit** för att spara den aktuella platsen som favorit. ★-ikonen fylls i och adressen har sparats i favoritlistan.

### Kartinställningar

#### Kartvy

Tre olika kartvyer kan väljas.

Välj 🔄 på kartskärmen och välj sedan uppregade gånger skärmknappen för kartvy för att växla mellan alternativen.




Beroende på den tidigare inställningen står det **3D körriktning upp**, **2D körriktning upp** eller **2D norr upp** på skärmen. Kartvyn ändras i enlighet med skärmen.

Välj önskat alternativ.

### Kartfärger

Beroende på yttre ljusförhållanden kan kartbildens färger (ljusa färger på dagen och mörka färger på natten) anpassas.

Välj  på kartskärmen för att visa menyn **Alternativ**. Välj **Navigationsinställningar** och sedan **Kartfärger**.

Standardinställningen är **Auto**. När **Auto** är aktiv justeras skärmen automatiskt.

Du kan också aktivera **Dag (ljus)** eller **Natt (mörkt)** om du vill att skärmen ska vara helt ljus eller mörk.

### Automatisk zoomfunktion

Om autozoomfunktionen är aktiverad (standardinställning) ändras zoomnivån automatiskt när du närmar dig en sväng och vägledningen är aktiv. På så sätt får du alltid en god överblick varje gång det är dags att svänga in på en ny väg.

Om autozoomfunktionen är inaktiverad ändras inte den valda zoomnivån under den tid som vägledningen pågår.

För att inaktivera funktionen väljer du  på kartan för att visa menyn **Alternativ**. Välj **Navigationsinställningar** och peka sedan på skjutreglaget bredvid **Autozoom**.

Peka på skärmen en gång till för att aktivera funktionen igen.

### POI-ikoner på kartan (intressanta platser)

Intressanta platser är platser av allmänt intresse, exempelvis bensinstationer och restauranger.


Du kan själv anpassa vilka kategorier av intressanta platser som ska visas på kartan.

Välj  på kartan för att visa menyn **Alternativ**. Välj **Navigationsinställningar** och sedan **Visa på karta**.

Aktivera de önskade POI-kategorierna.

### Trafikhändelser på kartan

Trafikhändelser kan anges direkt på kartan.

För att aktivera funktionen väljer du  på kartan för att visa menyn **Alternativ**. Välj **Trafik på karta**. Skärmen ändras till aktiverat läge.

Välj **Trafik på karta** igen för att inaktivera funktionen.

### Tidsindikering

Tidsindikering under aktiv vägledning kan visas i två olika lägen: återstående tid (tills destinationen nås) eller ankomsttid (när destinationen kommer att nås).

Välj  på kartan för att visa menyn **Alternativ**. Välj **Navigationsinställningar** och sedan **Format för tid till destination**.


Aktivera önskat alternativ i undermenyn.

#### Observera!

När vägledningen är aktiv kan du ändra tidsindikeringen genom att knacka på tidsindikeringsfältet på skärmen.

### Varningsinställningar

Om du vill kan du få extra varningsmeddelanden i vissa trafikzoner.

Välj  på kartan för att visa menyn **Alternativ**. Välj **Navigationsinställningar** och sedan **Varningspreferenser**.

Om **Säkerhetskamera** är aktiverat får du en varning när du närmar dig en stationär fartkamera.

### Observera!

Den här funktionen är endast tillgänglig om ett sådant varningssystem överensstämmer med de lagar som gäller i det land du befinner dig i.

Aktivera önskat alternativ.


### Röstvägledning

Vägledningen kan kompletteras med röstmeddelanden från systemet.

#### Observera!


Funktionen för navigationsröstmeddelanden stöds inte på alla språk. Om det inte finns några tillgängliga röstmeddelanden spelar systemet automatiskt upp en ljudsignal för att indikera nästa sväng.

### Aktivering

Röstvägledning är aktiverat som standard. För att inaktivera funktionen väljer du  på kartan för att visa menyn **Alternativ** och pekar därefter på **Röstguidning**. Skärmen ändras.

Välj skärmenknappen en gång till för att aktivera funktionen igen.

### Inställningar för röstvägledning

För att ange vilken typ av vägledning du vill ha väljer du  på kartan, därefter **Navigationsinställningar** och **Röstguidning**.

Om **Normal röstguidning** är aktiverat får du ett röstmeddelande inför varje sväng.

Om **Endast pip** är aktiverat hörs i stället en ljudsignal inför varje sväng.

I undermenyn **Instruktioner under telefonsamtal** kan du ställa in vilken typ av röstmeddelanden du vill ha under ett telefonsamtal.

Aktivera önskade alternativ.

#### Observera!

Röstvägledningsmeddelanden läses endast upp om **Röstguidning** är aktiverat i menyn **Alternativ**, se ovan.

### Information

Välj  på kartan för att visa menyn **Alternativ**. Välj **Navigationsinställningar** och sedan **Om**.

Texterna som innehåller tillverkarens villkor och sekretesspolicy kan nås via respektive menyalternativ.

Information om navigationskartans version visas.

### Ange destination

Navigationsapplikationen ger olika alternativ för att ställa in en destination för vägledningen.

### Ange destination via karta

Det går att ange destinationer direkt från kartskärmen.


### Personliga adresser på kartan

Du kan ange två snabbadresser (t.ex. hem och arbete) för att enkelt starta vägledning till dessa två platser. Adresserna kan anges i inställningsmenyn och märkas individuellt. Sedan kan de väljas direkt från kartan.

Om du vill spara adresserna väljer du  på kartan, därefter **Navigationsinställningar** och **Ställ in Mina platser**.

Välj något av menyalternativen (**Hemma** och **Jobbet** är förinställda). Använd tangentbordet för att ange de

uppgifter som krävs i adressfältet. Se nedan för en detaljerad beskrivning av tangentbordet.

För att ändra namnet på den personliga adressen väljer du  för att dölja tangentbordet och sedan ett av objekten i listan. Du kan även ange ett nytt namn i det första inmatningsfältet.

Vid behov kan du peka på något av inmatningsfälten för att visa tangentbordet och sedan välja **Klart**. Platsen sparas som en genväg.


För att starta vägledning till en av dessa platser väljer du skärmmknappen = på kartan. De två destinationerna visas.

Välj en av skärmmknapparna. Meny **Rutter** visas.

Aktivera önskad rutt och välj sedan **Ändra** för att starta vägledningen.

### Välja destination via karta


Bläddra till önskat kartavsnitt. Peka och håll kvar fingret på önskad plats på skärmen. Kartan centreras runt den här platsen.

En röd  visas på respektive plats och motsvarande adress visas på en etikett.



Pecka på rutan. Meny **Detaljer** visas. Välj **Ändra** för att starta vägledningen.

### Ange destination via tangentbordet

Välj  på kartan för att visa meny för destinationssökning.



Du kan ange ett sökord t.ex. en adress, en POI-kategori eller ett namn på en intressant plats, en telefonkontakt, en favorit, en tidigare destination eller koordinater i inmatningsfältet överst på sökskärmen.

### Observera!

Koordinaterna måste skrivas in på följande sätt: latitud, longitud, t.ex. "43,3456, 9,432435".

Alternativt kan du välja **Adress**, **Intressepunkt** eller **Avfart** för att använda ett sökformulär. Peka på > för att bläddra vid behov.

Välj **?123** för att visa tangentbordet med siffror och symboler. Välj **ABC** på samma ställe på tangentbordet för att återgå till det vanliga tangentbordet.

Peka på respektive skärmmknapp för att mata in ett tecken. Tecknet matas in när knappen släpps.

Peka på och håll in en bokstavs-skärmmknapp för att visa förknippade bokstäver i en listruta. Släpp och välj sedan önskad bokstav.

Välj **↕** och sedan önskat tecken för att skriva versaler.

Välj **✖** för att ta bort ett tecken. Peka på den lilla X-symbolen i inmatningsfältet om du vill radera hela posten.

Så fort du börjar skriva något ger systemet förslag på sökord. Varje extra tecken som anges vägs in i matchningsprocessen.



Om du vill kan du välja ett av de föreslagna sökorden. När inmatningsfältet är ifyllt väljer du **Sök** på tangentbordet. Menyn **Resultat** visas.



Välj önskad destination. Menyn **Detaljer** visas. Välj **Ändra** för att starta vägledningen.

Beroende på vilka bokstäver du har angivit skapar systemet också en lista över sannolika destinationer som hämtas från telefonkontakter, intressanta platser, adresser, tidigare destinationer och favoriter. Peka på **↩** längst ner på skärmen för att dölja tangentbordet och komma åt listan.

För att visa tangentbordet pekar du på inmatningsfältet.

Välj vid behov en destination från listan. Meny **Detaljer** visas. Välj **Ändra** för att starta vägledningen.

### Listor med valbara destinationer

Välj  på kartan för att visa listorna. Vid behov kan du också trycka på  för att bläddra.



Välj ett av alternativen:



- **Senaste:** lista över senast använda destinationer
- **Favoriter:** lista över destinationer som sparats som favoriter
- **Kontakter:** lista över adresser som sparats i telefonboken på den mobiltelefon som för närvarande är ansluten via Bluetooth

För att välja en destination från en av listorna kan du bläddra i respektive lista och markera önskad destination. Meny **Detaljer** visas. Välj **Ändra** för att starta vägledningen.


### Senaste destinationer




Listan över de senaste destinationerna fylls automatiskt på med de destinationer som används i vägledningen.


Adresserna i listan över senast använda destinationer kan sparas som favoriter. Gå till listan över senast använda destinationer, välj  : bredvid önskad adress för att visa ytterligare funktionsknappar och välj sedan  . Om ikonen är ifylld har adressen sparats i favoritlistan.


Adresser kan tas bort från listan över senast använda destinationer. Gå till listan över senast använda destinationer, välj  : bredvid önskad adress och välj sedan  för att ta bort den aktuella adressen.



### Favoriter

Favoriter kan läggas till när en  -ikon visas bredvid en adress. När stjärn-ikonen är ifylld har den aktuella adressen sparats som en favorit.

Placeringen av en favorit i listan kan ändras. Gå till favoritlistan, välj  : bredvid önskad favorit för att visa ytterligare funktionsknappar och välj sedan  eller  .

Namnet på en favorit kan ändras. Gå till favoritlistan, välj  : bredvid önskad favorit för att visa ytterligare funk-

tionsknappar och välj sedan  . Ett tangentbord visas. Skriv in önskat namn och välj sedan **Klart**.

Favoriter kan tas bort. Gå till favoritlistan, välj  : bredvid önskad favorit för att visa ytterligare funktionsknappar och välj sedan  . Favoriten är inaktiverad (stjärnan är inte ifylld). Om du pekar på ikonen aktiveras favorit igen (stjärnan blir ifylld). Om du lämnar favoritlistan tas alla inaktiverade favoriter bort från listan.


### Kontakter

Du kan söka efter adresser i listan med hjälp av tangentbordet. Skriv in de första bokstäverna i det ord (namn eller adress) som du vill söka efter. Alla poster som innehåller ett ord som börjar med dessa bokstäver visas.

Se ovan för en detaljerad beskrivning av tangentbordet.

### Kategorisökning

Du kan också söka efter kategorier av intressanta platser.

Välj  på kartan och välj sedan **Intressepunkt**.



### Observera!

Om du vill kan du ange var du vill söka efter intressanta platser med hjälp av tangentbordet i det andra inmatningsfältet (standardinställning: I närheten) och sedan använda kategorisökningsmenyn.

Vid behov kan du bläddra till önskad sida och sedan välja en av huvudkategorierna i menyn.

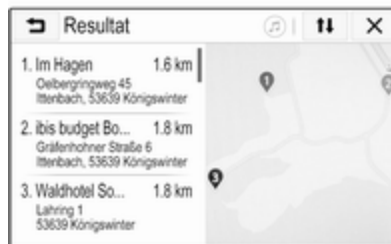
Beroende på den valda kategorin kan olika underkategorier vara tillgängliga.

Navigera genom underkategorierna tills du når **Resultat**-listan.

Menyn **Detaljer** visas. Välj **Ändra** för att starta vägledningen.

### Resultat-listan

I **Resultat**-listan är olika möjliga destinationer listade.



Om vägledning är aktiv är två olika flikar tillgängliga.



Välj mellan flikarna:

- **Längs rutten:** möjliga destinationer längs den aktiva rutten
- **Vid destination:** möjliga destinationer i närheten av ruttens destination

Listan kan sorteras på två olika sätt. Välj **↑↓** i skärmens övre högra hörn och aktivera önskat alternativ.

Om du aktiverar sortering efter relevans försöker systemet ge dig den bästa matchningen till din sökterm.

Om du aktiverar sortering efter avstånd ordnar systemet destinationerna efter avståndet till den plats du befinner dig på.

## Detaljer-meny

När du har valt en destination visas menyn **Detaljer**.

För att starta vägledning väljer du **Ändra** längst ner i menyn.



## Lagrar favoriter

För att spara en destination som favorit väljer du **Favorit** (ifylld stjärna: favoriten har sparats, ofyllad stjärna: favorit har inte sparats).

Destinationen sparas som favorit och kan sedan nås via favoritlistan.

## Initiera ett telefonsamtal

I vissa fall, till exempel när en intressant plats har valts, kan ett telefonnummer vara tillgängligt för den aktuella destinationen. Välj ☎ för att ringa upp detta telefonnummer.

## Inställning av rutt

Om systemet hittar mer än en möjlig rutt kan du välja mellan de föreslagna rutterna.

Välj **Rutter** för att visa en lista över alla rutter som systemet har hittat. Aktivera önskad rutt och välj sedan **Ändra** för att starta vägledningen.

## Rutter med flera destinationer

Efter att vägledningen har startats går det att lägga till destinationer till den aktiva rutten, till exempel för att plocka upp en vän på vägen eller stanna vid en bensinstation.

### Observera!

Upp till fem destinationer kan kombineras i en och samma rutt.

Starta vägledning till den önskade destinationen.

För att lägga till en destination väljer du 📍 på kartan och sedan **Lägg till destination**. Sökmenyn för destinationer visas.

Navigera till önskad destination. Menyn **Detaljer** visas. Välj **Tillägg**.

### Observera!

Om du väljer **Ändra** stoppas vägledningen till den först valda destinationen och vägvisningen till den nya destinationen startas.

Destinationerna placeras i den ordning de läggs till, och den destination som har lagts till sist är den du kommer att vägledas till först. För att du ska kunna kontrollera eller bekräfta under körning visas namnet på nästa destination ovanför ankomsttiden och avståndet.

Ordningen på destinationerna kan ändras ⇄ 44.

## Guidning

Vägledning ges av navigationssystemet via visuella instruktioner och röstmeddelanden (röstvägledning).

## Visuella instruktioner

Visuella instruktioner visas på displayen.



## Observera!

När vägledningen är aktiv och du inte är inne i navigationsprogrammet indikeras svängar genom meddelanden som visas högst upp på skärmen.

## Röstvägledning

Ett röstmeddelande anger vilken riktning du ska välja när du närmar dig en korsning där du behöver svänga.

Se ⇨ 35 för information om hur du aktiverar röstmeddelandefunktionen.

Peka på den stora pilhänvisningen på vänster sida av skärmen för att spela upp den senaste röstvägledningsinstruktionen.

## Starta och avbryta vägledning

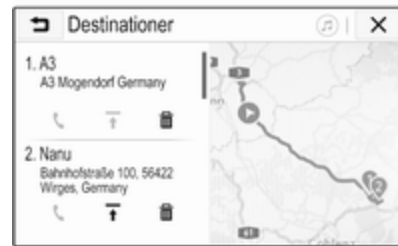
För att starta vägvisning väljer du **Ändra** i **Detaljer**-menyn efter att en destination har valts ⇨ 40.

För att avbryta vägledningen väljer du **Avbryt** på skärmens vänstra sida ⇨ 35.

## Destinationslista

Listan **Destinationer** innehåller alla destinationer som hör till den aktiva rutten.

Peka på > i tids- och avståndsfältet. Listan **Destinationer** visas.



Om ett telefonnummer visas kan du välja ☎ för att ringa upp numret.

För att ändra ordningen på destinationerna väljer du ⇅ i fältet för den destination vars position du vill ändra. Ordningen ändras och den valda destinationen hamnar överst i listan.

För att ta bort en destination från rutten väljer du 🗑 i fältet för den aktuella destinationen. Destinationen tas bort och rutten ändras om.

## Vändplatslista

Nästa sväng visas till vänster på skärmen.

Välj ☰ under manöverindikeringen för att visa svänglistan. Svänglistan innehåller alla kommande svängar på den aktiva rutten.



För att visa en sväng på kartan kan du bläddra i listan och peka på önskad sväng. Den aktuella platsen hamnar nu i mitten av kartan.

För att undvika ett avsnitt av en rutt kan du välja : intill någon av svängarna. Symbolen ♯ visas.

Välj ♯ för att beräkna om rutten utan det aktuella vägnittet. Rutten ändras då.

Välj den sväng som är överst på listan för att återgå till den vanliga navigationskartan.

## Trafikinställningar

Det finns olika alternativ för trafikhändelser.

### Trafiklista

Trafiklistan innehåller alla trafikhändelser som upptäcks av systemet.

För att komma åt trafiklistan väljer du ☰ på kartan och sedan **Trafiklista**. Listan visas.



Om vägledning är aktiv väljer du mellan följande flikar:

- **Längs rutten:** trafikhändelser längs den aktiva rutten
- **I närheten:** trafikhändelser i närheten av bilens aktuella plats

### Trafikhändelser

Vid behov kan du bläddra till önskad trafikhändelse.

Välj en trafikhändelse för att visa mer information om den.

### Listsortering

Listan kan ordnas på två olika sätt.

Om du vill ändra sorteringsordningen väljer du ⬆️ i det övre högra hörnet på skärmen. Meny **Sortering av trafikhändelser** visas.

Aktivera önskat alternativ.

### Trafikradiostation

Det går att ställa in vilken kanal som ska ge trafikinformation om så önskas.

Välj ☰ på kartan för att visa meny **Alternativ**. Välj **Navigationsinställningar** och sedan **Trafikresurs**.

En lista över alla tillgängliga trafikradiostationer visas.


Som standard är **Auto** aktiverad. Stationen anpassas automatiskt av systemet.

Om du vill att trafikinformationen ska hämtas från en viss station aktiverar du denna station.

### Funktion för undvikande av trafikhändelser

Trafikhändelser beaktas när systemet väljer rutter till dina destinationer.

När vägledning är aktiv kan ruten ändras i enlighet med inkommande trafikmeddelanden.

För att ställa in parametrar för dessa ändringar väljer du  på kartan för att visa menyn **Alternativ**. Välj **Navigationsinställningar**, **Ruttalternativ** och sedan **Ny rutt för att undvika trafik**.

Om du vill att systemet automatiskt ändrar ruten i enlighet med nya trafikmeddelanden aktiverar du **Ny rutt automatiskt**.

Om du vill ha möjlighet att bekräfta ändringar av ruten aktiverar du **Fråga alltid**.


Om du inte vill att rutterna ska ändras aktiverar du **Aldrig**.

### Ruttinställningar

Parametrar för val av vägar och rutter kan ställas in.

### Vägtyper


Om du vill kan vissa vägtyper undvikas.

Välj  på kartan för att visa menyn **Alternativ**. Välj **Undvik under rutt** och aktivera sedan de vägtyper du vill undvika.

### Observera!

Om vägledningen är aktiv när du ändrar väginställningarna räknas ruten om enligt de nya inställningarna.

### Typ av rutt

För att ställa in typ av rutt väljer du  på kartan för att visa menyn **Alternativ**. Välj **Navigationsinställningar**, **Ruttalternativ** och sedan **Typ av rutt**.

Aktivera önskat alternativ:

- **Snabbast** för den snabbaste ruten
- **Miljövänlig** för en rutt som möjliggör miljövänlig körning

# Taligenkänning

Allmän information .....	48
Användning .....	48



## Allmän information

Röstbehandlingsapplikationen i infotainmentsystemet ger åtkomst till taligenkänningskommandon på din smarta telefon. Se telefontillverkarens bruksanvisning för att ta reda på om din smarttelefon stöder den här funktionen.

För att du ska kunna använda appen Voice Pass-thru måste din smarttelefon vara ansluten till infotainment-systemet via USB-kabel ⇨ 27 eller Bluetooth ⇨ 50.


## Användning

### Aktivering av taligenkänning


Håll in  på kontrollpanelen eller  på ratten för att starta en taligenkänningssession. Ett röstkommandomeddelande visas på skärmen.

Så snart ett pip hörs kan du tala in ett kommando. För information om de kommandon som stöds hänvisas till bruksanvisningarna till din smarttelefon.

### Justera volymen på röstmeddelanden

Vrid på  på kontrollpanelen eller tryck på **+ / -** på rattens högra sida för att öka eller minska volymen på röstmeddelandena.

### Avaktivering av taligenkänning

Tryck på  på ratten. Röstkommandomeddelandet försvinner och taligenkänningssessionen avslutas.

# Telefon

Allmän information .....	49
Bluetooth-anslutning .....	50
Nödsamtal .....	52
Användning .....	53
Mobiltelefoner och CB-radioutrustning .....	57

## Allmän information

Telefonportalen gör att du kan föra mobiltelefonsamtal med hjälp av en mikrofon i bilen och med bilens högtalare. Portalen tillåter dessutom att du kan använda de viktigaste funktionerna i mobiltelefonen med hjälp av fordonets infotainmentsystem. För att telefonportalen ska kunna användas måste mobiltelefonen vara ansluten till infotainmentsystemet via Bluetooth.

Alla telefonfunktioner stöds inte av alla mobiltelefoner. Vilka telefonfunktioner som kan användas beror på den aktuella mobiltelefonmodellen och mobilnättsleverantören. Mer information om detta hittar du bruksanvisningen till mobiltelefonen. Du kan även begära information av din mobilnättsleverantör.

## Viktiga anvisningar för användning och trafiksäkerhet

### ⚠ Varning

Mobiltelefoner påverkar din miljö. Därför finns det föreskrifter och anvisningar för säkerheten. Du bör känna till reglerna innan du använder telefonfunktionen.

### ⚠ Varning

Att använda handsfreefunktionen medan du kör kan vara farligt då det avleder din koncentration medan du ringer. Stanna bilen innan du använder handsfreefunktionen. Följ reglerna i det land där du för tillfället befinner dig.

Glöm inte att följa de bestämmelser som gäller specifikt för vissa områden. Stäng alltid av mobiltelefonen om användning av mobiltelefoner är förbjuden, om mobiltelefonen ger upphov till störningar eller om farliga situationer kan uppstå.

## Bluetooth

Telefonportalen är certifierad av Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Mer information om specifikationen finns på Internetadressen <http://www.bluetooth.com>.

## Bluetooth-anslutning

Bluetooth är en radiostandard för trådlös anslutning av t.ex. mobiltelefoner, smarttelefoner eller andra enheter.

Du använder menyn **Bluetooth** för att para (utbyte av ID mellan Bluetooth-enheten och infotainmentsystemet) och ansluta Bluetooth-enheter till infotainmentsystemet.

### Bluetooth-menyn

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Bluetooth** för att visa Bluetooth-menyn.



### Para en enhet


#### Upplysningar

- Upp till tio enheter kan parkopplas med systemet.
- Bara en parad enhet i taget kan vara ansluten till infotainment-systemet.
- Parkoppling behöver bara göras en gång, så länge enheten inte tas bort från listan över parkopplade enheter. Om enheten har

anslutits tidigare etablerar infotainmentsystemet anslutningen automatiskt.

- Bluetooth-funktionen drar mycket batterikraft från enheten. Därför bör du ansluta enheten till USB-porten för laddning.

### Parkoppla en ny enhet

1. Aktivera enhetens Bluetooth-funktion. Mer information finns i Bluetooth-enhetens bruksanvisning.
2. Tryck på  och välj sedan **Inställningar** på informationsdisplayen.  
Välj **Bluetooth** och sedan **Enhetshantering** för att visa respektive meny.



### Observera!

Om ingen telefon är ansluten kan menyn **Enhets hantering** också nås via telefonmenyn: Tryck på  och välj sedan **Telefon**.



3. Peka på **Sök enhet**. Alla identifierbara Bluetooth-enheter i miljön visas i en ny söklista.
4. Peka på den Bluetooth-enhet som du vill parkoppla.
5. Bekräfta hoppningen:
  - Om det finns stöd för SSP (secure simple pairing):

Bekräfta meddelandena på infotainmentsystemet och Bluetooth-enheten.

- Om det inte finns stöd för SSP (secure simple pairing):  
På infotainmentsystemet: ett **Info**-meddelande visas där du ombeds ange en PIN-kod på din Bluetooth-enhet.  
På Bluetooth-enheten: ange PIN-koden och bekräfta din inmatning.

6. Infotainmentsystemet och enheten paras ihop.

### Observera!

Om Bluetooth-enheten är parkopplad med systemet anger  bredvid Bluetooth-enheten att telefonfunktionen är aktiverad och  anger att Bluetooth-musikfunktionen är aktiverad.

7. Telefonboken laddas ner till infotainmentsystemet automatiskt. På vissa telefoner måste infotainmentsystemet ges tillstånd att komma åt telefonboken. I så fall bekräftar du de meddelanden som visas på Bluetooth-enheten.


Om den här funktionen inte stöds av Bluetooth-enheten visas ett meddelande om detta.

### Ändring av Bluetooth-PIN-koden

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Bluetooth** och sedan **Ändra PIN-kod för anslutning** för att visa respektive undermeny. En knappsats visas.

Ange den aktuella fyrsiffriga PIN-koden.

Välj  om du vill radera en siffra som du har angett.

Bekräfta din inmatning genom att välja **Ange**.

### Ansluta en parad enhet

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Bluetooth** och sedan **Enhets hantering** för att visa respektive meny.

Välj den Bluetooth-enhet som du vill ansluta. Enheten ansluts.

### Observera!

Den anslutna enheten och de tillgängliga alternativen markeras.

## Koppla från en enhet

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Bluetooth** och sedan **Enhetsshantering** för att visa respektive meny.


Välj den Bluetooth-enhet som är ansluten. Ett meddelande visas.

Välj **Ja** för att koppla från enheten.

## Radera en enhet

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Bluetooth** och sedan **Enhetsshantering** för att visa respektive meny.

Välj  bredvid Bluetooth-enheten. Ett meddelande visas.

Välj **Ja** för att ta bort enheten.

## Enhetsinfo

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Bluetooth** och sedan **Enhetsinformation** för att visa respektive meny.

Den information som visas innefattar **Enhetsnamn**, **Adress** och **PIN-kod**.

## Nödsamtal

### Varning

Det kan inte garanteras att en anslutning kan upprättas i alla situationer. Därför bör du inte förlita dig enbart på en mobiltelefon vid tillfällen då kommunikation är av yttersta vikt (t.ex. vid nödsituationer).

I vissa nätverk kan det vara nödvändigt att ett giltigt SIM-kort sätts i på rätt sätt i mobiltelefonen.

### Varning

Kom ihåg att du kan ringa och ta emot mobiltelefonsamtal om du är på en rastplats med tillräckligt stark signal. Vid vissa förhållanden kan nödsamtal inte göras på alla mobiltelefonnätverk. Det finns en risk att nödsamtal inte kan ringas när vissa nätverkstjänster

och/eller telefonfunktioner är aktiva. Den lokala nätverksoperatören kan ge dig mer information.

Olika nödnummer kan användas i olika områden och länder. Kontrollera i förhand vilket nödnummer som används på den aktuella platsen.

## Ringa ett nödsamtal

Ring nödnumret (t. ex. **112**).

En telefonanslutning till nödcentralen upprättas.

Svara när servicepersonalen ställer frågor om nödsituationen.

### Varning

Avsluta samtalet först när nödcentralen uppmanar dig att göra detta.

## Användning

När en anslutning via Bluetooth har upprättats mellan mobiltelefonen och infotainmentsystemet kan du kontrollera många av mobiltelefonens funktioner via infotainmentsystemet.

### Observera!


Det är fortfarande möjligt att använda mobiltelefon i handsfritt läge, t.ex. för att ta emot ett samtal eller ändra ljudvolymen.

När en anslutning har upprättats mellan mobiltelefonen och infotainmentsystemet skickas mobiltelefon-data till infotainmentsystemet. Det kan kräva lite tid, beroende på mobiltelefonen och mängden data som ska överföras. Under den tiden kan mobiltelefonen bara användas via infotainmentsystemet med begränsningar.

### Observera!


Alla mobiltelefoner hanterar inte telefonportalens samtliga funktioner. Därför kan det förekomma avvikelser från det nedan beskrivna funktionsutbudet.

## Telefonens huvudmeny

Tryck på  och välj sedan **TELEFON** för att visa respektive meny.



### Observera!

**Telefon**-huvudmenyn är endast tillgänglig om en mobiltelefon ansluts till infotainmentsystemet via Bluetooth. För en detaljerad beskrivning  50.


Många av mobiltelefonens funktioner kan nu styras via telefonens huvudmeny (och tillhörande undermenyer) samt via telefonspecifika regler på ratten.



## Initiera ett telefonsamtal

### Ange telefonnummer

Tryck på  och välj sedan **Telefon**.


Ange ett telefonnummer med knapp-satsen i huvudmenyn för telefon.

För att ta bort ett eller flera inmatade tecken kan du trycka på eller hålla in .

Peka på  eller tryck på  på ratten för att börja ringa.

### Använda telefonboken

#### Observera!


När du parar ihop en mobiltelefon med infotainmentsystemet via Bluetooth laddas mobiltelefonens telefonbok ner automatiskt  50.

Tryck på  och välj sedan **Telefon**.


Välj **Kontakter** på huvudmenyn för telefon.



### Observera!

Symbolen  bredvid ett telefonnummer indikerar att kontakten har sparats på SIM-kortet.

### Snabbsökning

1. Välj  för att visa en lista över alla kontakter.
2. Bläddra genom kontaktlistan.
3. Peka på den kontakt du vill ringa. En meny med alla sparade telefonnummer för den valda kontakten visas.
4. Välj det önskade telefonnumret för att starta samtalet.


### Sökmeny

Om det finns många kontakter i telefonboken kan du söka efter önskad kontakt via sökmenyn.

Välj  i **Kontakter**-menyn för att visa sökfliken.



Bokstäverna är ordnade i grupper på skärmknapparna: **abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv** och **wxyz**.

Använd  för att radera en grupp inmatade bokstäver.

1. Välj den knapp som innehåller den första bokstaven i den kontakt som du söker efter.

Till exempel: Om den kontakt du vill söka efter börjar med "g", välj skärmknappen **ghi**.

Alla kontakter som innehåller en av bokstäverna på den här knappen visas, i exemplet visas "g", "h" och "i".

2. Välj den knapp som innehåller den andra bokstaven i den kontakt som du söker efter.
3. Fortsätt att mata in fler bokstäver i kontakten du söker efter tills den önskade kontakten visas.
4. Peka på den kontakt du vill ringa. En meny med alla sparade telefonnummer för den valda kontakten visas.
5. Välj det önskade telefonnumret för att starta samtalet. Följande skärm visas.



### Kontaktinställningar

Kontaktlistan kan sorteras efter efternamn eller förnamn.

Tryck på och välj sedan **Inställningar** för att visa respektive meny.

Välj **Bluetooth** och sedan **Sorteringsordning**. Aktivera önskat alternativ.

### Använda samtalshistoriken

Alla inkommande, utgående eller missade samtal registreras.

Tryck på och välj sedan **Telefon**.

Välj **Samtalshistorik** på huvudmenyn för telefon.



Välj för utgående samtal, för missade samtal, för inkommande samtal eller för alla samtal. Respektive samtalslista visas.

Välj önskad post för att starta ett samtal.

### Återuppringa ett telefonnummer

Det senast slagna numret kan ringas upp igen.

Tryck på och välj sedan **Telefon**.

Välj på skärmen eller tryck på på ratten.

### Använda snabbnummer

Snabbnummer som sparas på mobiltelefonen kan även ringas med knappsatsen i huvudmenyn för telefon.

Tryck på och välj sedan **Telefon**.

Håll in önskad siffra på knappsatsen för att ringa.



### Inkommande telefonsamtal

#### Svara på ett samtal



Om ett ljudläge, t.ex. radio- eller USB-läge, är aktivt då ett samtal mottas stängs ljudet från den uppspelade ljudkällan av och förblir avstängd tills samtalet avslutas.

Ett meddelande med den uppringandes telefonnummer eller namn (om tillgängligt) visas.



För att besvara samtalet väljer du  i meddelandet eller trycker på  på ratten.

### Avvisa ett samtal

För att avvisa samtalet väljer du  i meddelandet eller trycker på  på ratten.

### Ändra ringsignal

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Bluetooth** och sedan **Ringsignaler** för att visa respektive meny. En lista över alla parkopplade enheter visas.

Välj önskad enhet. En lista med tillgängliga ringsignaler för denna enhet visas.


Välj en av ringsignalerna.


### Funktioner under samtalet

Under ett pågående telefonsamtal visas huvudmenyn för telefon.




### Avaktivera handsfree-läget tillfälligt

Aktivera  för att fortsätta samtalet via mobiltelefonen.

Avaktivera  om du vill återgå till handsfree-läget.

### Stänga av mikrofonen tillfälligt

Aktivera  för att stänga av ljudet på mikrofonen.

Inaktivera  för att aktivera mikrofonen igen.

### Avsluta ett telefonsamtal

Välj  för att avsluta samtalet.

### Röstbrevlåda

Du kan komma åt din röstbrevlåda via infotainmentsystemet.

### Röstbrevlådenummer

Tryck på  och välj sedan **Inställningar**.

Välj **Bluetooth**. Bläddra genom listan och välj **Nummer till röstbrevlåda**.


En lista över alla parkopplade enheter visas.

Välj önskad telefon. En knappsats visas.

Ange telefonens röstbrevlådenummer.

### Ringa upp röstbrevlådan

Tryck på  och välj sedan **Telefon**.

Välj  på skärmen. Röstbrevlådan rings upp.

Du kan även ange röstbrevlådenumret via telefonens knappsats.

## Mobiltelefoner och CB-radioutrustning

### Monterings- och användningsföreskrifter

De bilspecifika monteringsanvisningarna och användaranvisningarna från mobiltelefon- och handsfreetillverkaren måste följas vid montering och användning av en mobiltelefon. I annat fall kan bilens typgodkännande upphöra att gälla (EU-direktiv 95/54/EG).

Rekommendationer för störningsfri drift:

- Fackmannamässigt installerad ytterantenn för att få maximal räckvidd
- Maximal sändareffekt 10 watt
- Installation av telefonen på en lämplig plats, följ anvisningarna i bilens instruktionsbok, avsnittet **Airbagsystem**.

Inhämta råd när det gäller monteringsplats för yttre antenn resp. apparathållare och möjligheten att använda apparater med sändareffekter som överstiger 10 watt.

Användning av ett handsfreesystem utan ytterantenn vid mobiltelefonstandarderna GSM 900/1800/1900 och UMTS är endast tillåten om mobiltelefonens maximala sändareffekt inte överstiger 2 watt vid GSM 900 och 1 watt för övriga typer.

Av säkerhetsskäl ska telefonen inte användas under körning. Även om ett handsfreesystem används kan föraren distraheras från körningen.

### Varning

Radioutrustning och mobiltelefoner som inte uppfyller de ovan nämnda standarderna är endast tillåtna med en antenn som är monterad på bilens utsida.

### Se upp

Användning av mobiltelefoner och radioutrustning i bilens kupé utan ytterantenn kan leda till att bilens elektronik drabbas av funktionsstörningar om de ovannämnda föreskrifterna inte följs.

## Alfabetiskt register

### A

Aktivera Bluetooth-musik.....	29
Aktivera radion.....	21
Aktivera telefon.....	53
Aktivera USB-bilden.....	30
Aktivera USB-film.....	31
Aktivera USB-ljud.....	29
Aktivering av navigationssystemet	35
Allmän information.....	27, 34, 48, 49
Bluetooth.....	27
DAB.....	25
Infotainmentsystem.....	6
Navigation.....	34
Smartphone-applikationer.....	27
Telefon.....	49
USB.....	27
Ange destination .....	40
Använda smartphone-	
applikationer.....	32
Användning.....	11, 21, 35, 48, 53
Bluetooth.....	27
Externa enheter.....	27
Meny.....	14
Navigeringssystem.....	35
Radio.....	21
Telefon.....	53
USB.....	27
Användning av menyer.....	14

### B

Bildfiler.....	27
Bluetooth	
Allmän information.....	27
Ansluta enhet.....	27
Bluetooth-anslutning.....	50
Bluetooth-musikmeny.....	29
Parning.....	50
Telefon.....	53
Bluetooth-anslutning.....	50
BringGo.....	32

### D

DAB.....	25
Digital Audio Broadcasting.....	25

### F

Favoriter.....	40
Favoritlista	
Lagring av stationer.....	23
Mottagning av stationer.....	23
Favoritlistor.....	23
Filformat	
Bildfiler.....	27
Filmfiler.....	27
Ljudfiler.....	27
Filmfiler.....	27
Frekvensbandsval.....	21

<b>G</b>			
Grundfunktioner.....	14		
Guidning .....	44		
<b>I</b>			
Infotainmentkontrollpanel.....	8		
Intellitext.....	25		
Intressanta platser.....	40		
<b>K</b>			
Kartor.....	35		
Knaptryckningsvolym.....	17		
Kontakter.....	40		
Kontrollelement			
Infotainmentsystem.....	8		
Ratt.....	8		
<b>L</b>			
Lagring av stationer.....	23		
Ljudavstängning (mute).....	11		
Ljudfiler.....	27		
Ljuställningar.....	16		
Ljudvolym.....	17		
Begränsning av ljudvolym vid höga temperaturer.....	11		
Inställning av ljudvolym.....	11		
Tystkopplingsfunktion.....	11		
<b>M</b>			
Maximal startvolym.....	17		
Mobiltelefoner och CB-radioutrustning.....	57		
Mottagning av stationer.....	23		
<b>N</b>			
Navigation			
Aktuell plats.....	35		
Ange destination.....	40		
Favoriter.....	40		
Guidning.....	44		
Kartbild.....	35		
Kartuppdatering.....	34		
Kontakter.....	40		
Manipulering av kartan.....	35		
Senaste destinationer.....	40		
TMC-stationer.....	34, 44		
Trafikhändelser.....	44		
Vändplatslista.....	44		
Nödsamtal.....	52		
<b>P</b>			
Parning.....	50		
<b>R</b>			
Radio			
Aktivering.....	21		
Användning.....	21		
DAB-meddelanden.....	25		
Digital Audio Broadcasting (DAB).....	25		
Favoritlista.....	23		
Inställning DAB.....	25		
Intellitext.....	25		
Lagring av stationer.....	23		
Mottagning av stationer.....	23		
Radio Data System (RDS).....	24		
Regional.....	24		
Regionalprogram.....	24		
Stationssökning.....	21		
Ställa in RDS.....	24		
Välja våglängdsområde.....	21		
Radio Data System (RDS) .....	24		
Rattens ljudreglage.....	8		
RDS.....	24		
Regional.....	24		
Regionalprogram.....	24		
Ringsignal			
Ringsignalvolym.....	17		
Ändra ringsignal.....	53		
Ring upp			
Funktioner under samtalet.....	53		
Initiera ett telefonsamtal.....	53		
Inkommande samtal.....	53		
Ringsignal.....	53		
Röstigenkänning.....	48		
Röstvägledning.....	35		

**S**

Samtalshistorik.....	53
Slå på infotainmentsystemet.....	11
Smarttelefon.....	27
Telefonprojicering.....	32
Snabbnummer.....	53
Spela ljud.....	29
Spela upp filmer.....	31
Startmeny.....	14
Stationssökning.....	21
Stöldskydd .....	7
Systeminställningar.....	18

**T**

Telefon	
Allmän information.....	49
Ange nummer.....	53
Bluetooth.....	49
Bluetooth-anslutning.....	50
Funktioner under samtalet.....	53
Inkommande samtal.....	53
Nödsamtal.....	52
Samtalshistorik.....	53
Snabbnummer.....	53
Telefonbok.....	53
Telefonens huvudmeny.....	53
Välja ringsignal.....	53
Telefonbok.....	53
Telefonprojicering.....	32
TMC-stationer.....	34

TP-volym.....	17
Trafikhändelser.....	44

**U****USB**

Allmän information.....	27
Ansluta enhet.....	27
USB-bildmeny.....	30
USB-filmmeny.....	31
USB-ljudmeny.....	29

**V**

Visa bilder.....	30
Visningsinställningar.....	30, 31

**Volym**

Hastighetsanpassad ljudvolym. ....	17
Knappptryckningsvolym.....	17
Ljudvolym.....	17
Maximal startvolym.....	17
Ringsignalvolym.....	17
TP-volym.....	17
Volyminställning.....	17
Vändplatslista.....	44

**Ö**

Översikt över kontrollelementen....	8
-------------------------------------	---

---

# CD 3.0 BT / R 3.0

Inledning .....	62
Radio .....	74
CD-spelare .....	82
AUX-ingång .....	85
USB-port .....	86
Bluetooth-musik .....	89
Telefon .....	91
Alfabetiskt register .....	100

## Inledning

Allmän information .....	62
Stöldskydd .....	63
Översikt över kontrollelementen ..	64
Användning .....	68
Grundfunktioner .....	70
Ljudinställningar .....	72
Volyminställning .....	73

### Allmän information

Infotainmentsystemet ger dig det senaste inom infotainment för bilar.

Med radiomottagarens funktioner, kan du registrera upp till 36 stationer på sex favoritsidor.

Med den inbyggda ljudspelaren kan du spela upp ljud-cd-skivor och MP3/WMA-skivor.

Du kan ansluta externa enheter till Infotainmentsystemet som ytterligare ljudkällor, antingen via kabel eller via Bluetooth®.

Dessutom är infotainmentsystemet utrustat med ett telefonuttag som gör att du bekvämt och säkert kan använda mobiltelefonen i bilen.

Infotainmentsystemet kan styras via reglage på ratten (option).

Den genomtänkta utformningen på kontrollelementen och de tydliga displayerna gör att du enkelt och utan att behöva tänka på det kan kontrollera systemet.

### Observera!

I instruktionsboken beskrivs alla alternativ och funktioner som finns i de olika infotainmentsystemen.

Vissa beskrivningar, t.ex. för display- och menyfunktioner, gäller eventuellt inte för din bil på grund av modellvariant, landsspecifikationer, speciell utrustning eller speciella tillbehör.

### Viktiga anvisningar beträffande användning och trafiksäkerhet

#### Varning

Infotainmentsystemet måste användas för att bilen alltid ska kunna köras säkert. Om du är osäker på ifall det är igång stannar du och provar infotainment-systemet medan bilen står stilla.

## Radiomottagning

Vid radiomottagning kan det uppstå fräsande störningar, brus, distorsion eller bortfall av mottagningen på grund av:

- Avståndsvariationer till sändaren
- Flervägsmottagning p.g.a. reflexer från olika hinder
- Sändarskugga

## Stöldskydd










Infotainmentsystemet har ett elektroniskt säkerhetssystem för att förhindra stölder.

Infotainmentsystemet fungerar därför enbart i din bil och blir värdelöst för en tjuv.

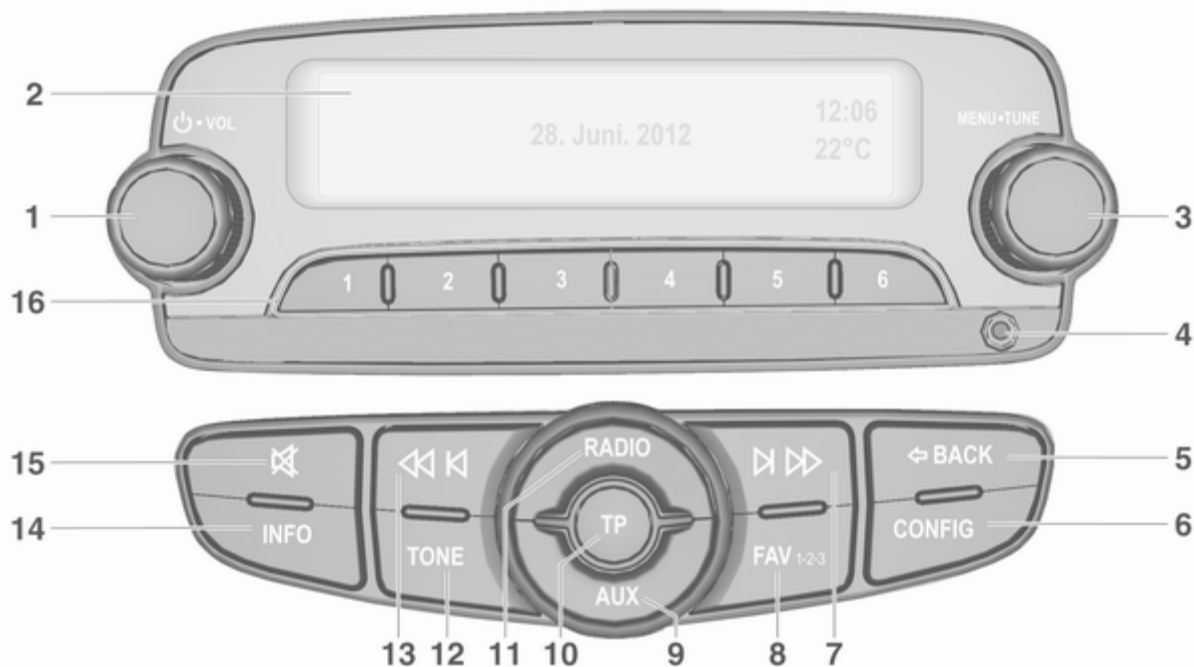
## Översikt över kontrollen

### Kontrollpanel CD 3.0 BT



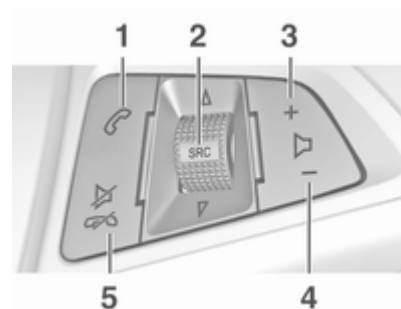
- |  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>1</b>  VOL</p> <p>Tryck: starta/stäng av infotainmentsystemet ..... 68</p> <p>Vrid: ställ in volym ..... 68</p> <p><b>2</b> Display</p> <p><b>3</b> MENU-TUNE</p> <p>Centralreglage för val och navigation i menyer ..... 70</p> <p><b>4</b> AUX-ingång ..... 85</p> <p><b>5</b>  BACK</p> <p>Meny: en nivå bakåt ..... 70</p> <p>Inmatning: ta bort sista tecknet eller hela inmatningen ..... 70</p> <p><b>6</b> CONFIG</p> <p>Systeminställningar ..... 68</p> <p><b>7</b>  </p> <p>Radio: sökning framåt ..... 74</p> <p>CD/MP3/WMA: hoppa över spår framåt ..... 83</p> | <p><b>8</b> FAV 1-2-3</p> <p>Radiofavoriter och listor för autosparade stationer ..... 75</p> <p><b>9</b> MEDIA</p> <p>Aktivera media eller byt ljudkälla ..... 68</p> <p><b>10</b> TP</p> <p>Aktivera eller deaktivera radions trafik tjänster ..... 78</p> <p><b>11</b> RADIO</p> <p>Aktivera radio eller byta frekvensband ..... 74</p> <p><b>12</b> TONE</p> <p>Toninställningar ..... 72</p> <p><b>13</b>  </p> <p>Radio: sökning bakåt ..... 74</p> <p>CD/MP3/WMA: hoppa över spår bakåt ..... 83</p> <p><b>14</b> INFO</p> <p>Radio: Information om den inställda stationen</p> <p>CD/MP3/WMA: Information om aktuellt spår</p> | <p><b>15</b>  / </p> <p>Öppna telefons huvudmeny .. 91</p> <p>eller aktivera/inaktivera ljudavstängsfunktionen ..... 68</p> <p><b>16</b> Skivuttag</p> <p><b>17</b> </p> <p>Mata ut skivan ..... 83</p> <p><b>18</b> Radiostationsknappar 1 - 6</p> <p>Tryck länge: spara station ..... 75</p> <p>Tryck snabbt: välj station ..... 75</p> |
|--|--|--|

Kontrollpanel R 3.0




<b>1</b>	<b>⊕ VOL</b>		<b>9</b>	<b>AUX</b>	
	Tryck: starta/stäng av infotainmentsystemet .....	68		Aktivera tillbehörsutrustningen .....	68
	Vrid: ställ in volym .....	68	<b>10</b>	<b>TP</b>	
<b>2</b>	<b>Display</b>			Aktivera eller deaktivera radions trafikjänster .....	78
<b>3</b>	<b>MENU-TUNE</b>		<b>11</b>	<b>RADIO</b>	
	Centralreglage för val och navigation i menyer .....	70		Aktivera radio eller byta frekvensband .....	74
<b>4</b>	<b>AUX-ingång</b> .....	85	<b>12</b>	<b>TONE</b>	
<b>5</b>	<b>⇐ BACK</b>			Toninställningar .....	72
	Meny: en nivå bakåt .....	70	<b>13</b>	<b>⏪ K</b>	
	Inmatning: ta bort sista tecknet eller hela inmatningen .....	70		Sökning bakåt .....	74
<b>6</b>	<b>CONFIG</b>		<b>14</b>	<b>INFO</b>	
	Systeminställningar .....	68		Information om den aktuella radiostationen	
<b>7</b>	<b>⏮ ▷</b>		<b>15</b>	<b>⊗</b>	
	Sökning framåt .....	74		Aktivera/inaktivera tystkopplingsfunktionen .....	68
<b>8</b>	<b>FAV 1-2-3</b>		<b>16</b>	<b>Radiostationsknappar 1 - 6</b>	
	Radiofavoriter och listor för autosparade stationer .....	75		Tryck länge: spara station .....	75
				Tryck snabbt: välj station .....	75

## Rattreglage för ljud



<b>1</b>	<b>↶</b>	
	Kort intryckning: besvara telefonsamtal .....	91
	eller aktivera återuppringningsfunktionen .....	94
	eller ringa ett nummer i en samtalslista .....	94
	Lång intryckning: öppna samtalslista .....	94
	eller växla handsfreeläge på/av .....	94

2	SRC (Källa) .....	68
	Tryck: välj ljudkälla .....	68
	Med radion aktiv: vrid uppåt/nedåt för att välja nästa/föregående förinställda radiostation .....	74
	Med CD-spelaren aktiv: vrid uppåt/nedåt för att välja nästa/föregående CD/MP3/WMA-spår .....	83
	Med telefonportalen aktiv och samtalslistan öppen (se alternativ 1): vrid uppåt/neråt för att välja nästa/föregående post i samtalslistan .....	94
3	+	
	Öka volym	
4	-	
	Minska volym	

5		
	Tryck: avsluta/avböja samtal .....	94
	eller stäng samtalslista .....	94
	eller aktivera/inaktivera ljudavstängfunktionen .....	68

## Användning


### Kontrollelement

Man styr infotainmentsystemet med hjälp av funktionsknappar, en **MENU-TUNE**-knapp och de menyer som visas på displayen.

Insignaler ges via manöverpanelen på Infotainmentsystemet ⇨ 64


Som alternativ kan de ges via ljudreglagen på ratten ⇨ 64.

### Till-/frånkoppling av infotainmentsystemet

Tryck kort på knappen  **VOL**. Efter inkoppling aktiveras den senast valda infotainmentkällan.

Tryck på  **VOL** för att stänga av systemet.

### Frånkopplingsautomatik

Om infotainmentsystemet kopplas till med hjälp av  **VOL** när tändningen är frånslagen, kommer systemet automatiskt att koppla från efter 10 minuter förutsatt att ingen användare det.

## Inställning av ljudvolym

Vridning  $\odot$  **VOL**. Den aktuella inställningen visas i displayen.

Vid inkoppling av infotainment-systemet ställs den senast valda ljudvolymen in, förutsatt att denna inställning är lägre än den maximala startvolymen (se nedan).

Följande inmatningar kan göras separat:

- maximal startvolym  $\rightarrow$  73
- volymen för trafikmeddelanden  $\rightarrow$  73

## Hastighetsanpassad ljudvolym

När hastighetsanpassad ljudvolym är aktiverad  $\rightarrow$  73, anpassas volymen automatiskt för att kompensera för väg- och vindbruset när du kör.

## Tystkopplingsfunktion

Tryck på  $\odot$  /  $\otimes$  eller  $\otimes$  (om telefonportal finns: håll knappen nedtryckt några sekunder) för att stänga av ljudkällorna.

Vrid  $\odot$  **VOL** eller tryck på  $\odot$  /  $\otimes$  (om telefonportal finns: tryck under några sekunder) eller tryck på  $\otimes$  igen för att avbryta tystkopplingsfunktionen.

## Begränsning av ljudvolym vid höga temperaturer

Vid väldigt höga temperaturer inuti fordonet begränsar infotainment-systemet den maximala ljudvolym som kan ställas in. Om det behövs sänks volymen automatiskt.

## Driftmode

### Radio

Tryck på **RADIO** för att öppna radions huvudmeny eller växla mellan olika våglängdsområden.

Tryck på **MENU-TUNE** för att öppna menyerna för våglängdsområde med alternativ för stationsval.

För en detaljerad beskrivning av radiofunktionerna  $\rightarrow$  74.

### Audiospelare

#### R 3.0

Tryck på **AUX** för att aktivera AUX-läget.

### CD 3.0 BT

Tryck på **MEDIA** en eller flera gånger för att öppna CD, USB-, iPod®- eller AUX-huvudmenyn eller för att växla mellan dessa menyer.

Tryck på **MENU-TUNE** för att öppna de relevanta menyerna med alternativ för spårval.

För en detaljerad beskrivning av CD-spelarens funktioner  $\rightarrow$  82, AUX-funktionerna  $\rightarrow$  85, USB-portfunktionerna  $\rightarrow$  86 och Bluetooth-musikfunktionerna  $\rightarrow$  89.

### Telefon

Tryck på  $\odot$  /  $\otimes$  kort för att öppna telefonmenyn.

Tryck på **MENU-TUNE** för att öppna telefonmenyn med alternativ för inmatning och val av siffror.

För en detaljerad beskrivning av telefonportalerna  $\rightarrow$  91.

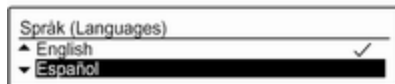
## Systeminställningar

### Ställa in språk

Infotainmentssystemets menytexter kan visas på olika språk.

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj menyposten **Språk (Languages)** i **Inställningar**-menyn för att visa respektive meny.



Välj önskat språk för menytexterna.

### Observera!

För en detaljerad beskrivning av menyanvändningen ↷ 70.

### Tids- och datuminställningar

Hitta en detaljerad beskrivning i bilens instruktionsbok.

### Fordonsinställningar

Hitta en detaljerad beskrivning i bilens instruktionsbok.

### Andra inställningar

Hitta en detaljerad beskrivning av alla andra inställningar i de aktuella kapitlen.

### Återställ fabriksinställningarna

Alla inställningar, t.ex. volym- och ljudinställningarna, favoritlistorna eller Bluetooth-enhetslistan, kan återställas till fabriksinställningarna.

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**. Välj **Fordonsinställningar** och sedan **Återställ fabriksinställningar**.

Undermenyn visar en fråga. Välj **Ja** för att återställa alla värden till fabriksinställningarna.

## Grundfunktioner

### MENU-TUNE Vridknapp

**MENU-TUNE**-ratten är det centrala kontrollelementet för menyerna.

Vrid på **MENU-TUNE**:

- för att markera ett menyalternativ
- för att ställa in ett numeriskt värde

Tryck på **MENU-TUNE**:

- för att välja eller aktivera markerat alternativ
- för att bekräfta ett inställt värde
- för att koppla till/från en systemfunktion

### Knappen ↵ BACK

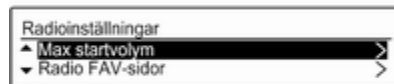
Tryck kort på ↵ **BACK**:

- för att lämna en meny
- för att återgå från en undermeny till en högre menynivå
- för att radera det sista tecknet i en teckenföljd

Tryck ner och håll ↵ **BACK** några sekunder för att radera hela inmatningen.

### Exempel på menystyrning

#### Välja ett alternativ



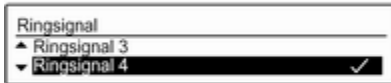
Vrid **MENU-TUNE** för att flytta markören (= färgad bakgrund) till önskat alternativ.

Tryck på **MENU-TUNE** för att välja det markerade alternativet.

### Undermenyer

En pil i menyns högerkant visar att en undermeny med ytterligare alternativ kommer att öppnas när detta alternativ väljs.

### Aktivera en inställning



Vrid **MENU-TUNE** för att markera önskad inställning.

Tryck på **MENU-TUNE** för att aktivera inställningen.

### Ställa in ett värde

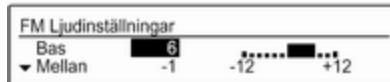


Vrid **MENU-TUNE** för att ändra inställningens aktuella värde.

Tryck på **MENU-TUNE** för att bekräfta det inställda värdet.

Markören växlar sedan till nästa värde. Om alla värden är inställda kommer du automatiskt tillbaka till nästa högre menynivå.

### Ändra en inställning



Vrid **MENU-TUNE** för att justera inställningen.

Tryck på **MENU-TUNE** för att bekräfta inställningen.

### Till - och frånkoppling av funktion



Vrid **MENU-TUNE** för att markera den funktion som ska kopplas till eller från.

Tryck på **MENU-TUNE** för att växla mellan inställningarna **På** och **Av**.

### Inmatning av teckenföljd



Så här matar du in teckenföljder, t.ex. PIN-koder eller telefonnummer:

Vrid **MENU-TUNE** för att markera önskat tecken.

Tryck på **MENU-TUNE** för att bekräfta det markerade tecknet.



## Ställ in en enskild inställning på "0"

Välj önskat alternativ och håll **MENU-TUNE** nedtryckt några sekunder.

Värdet är nollställt.

## Ställ in alla inställningar på "0" eller "AV"

Håll ner **TONE** några sekunder.

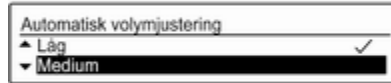
Alla värden nollställs och EQ är inställd på "AV".

## Volyminställning

### Ställa in hastighetsanpassad volym

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Radioinställningar** och sedan **Automatisk volymjustering**.



**Automatisk volymjustering**-funktionen kan avaktiveras eller graden av ljudvolymsanpassning kan väljas i menyn som visas.

Välj önskat alternativ.

### Justera den maximala startvolymen

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Radioinställningar** och sedan **Max startvolym**.



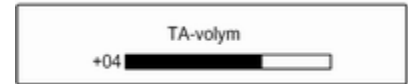
Ställ in önskat värde.

## Ställa in volymen för trafikmeddelanden

Volymen på trafikmeddelanden kan ställas in på att öka eller minska i förhållande till den normala ljudvolymen.

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Radioinställningar**, **RDS-alternativ** och sedan **TA-volym**.



Ställ in önskat värde.

### Justera volymen på ringsignalen

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Telefoninställningar**, **Ljud & signaler** och sedan **Ringvolym**.

Ställ in önskat värde.

# Radio

Användning .....	74
Stationssökning .....	74
Listor för autosparade stationer ...	75
Favoritlistor .....	75
Menyer för våglängdsområde .....	76
Radio Data System (RDS) .....	78
Digital Audio Broadcasting .....	79

## Användning

### Aktivera radion

Tryck på **RADIO** för att öppna huvudmenyn för radio.



Stationen du senast lyssnade på kommer att aktiveras.

### Välja våglängdsområde

Tryck på **RADIO** en eller flera gånger för att välja önskat våglängdsområde.

Stationen du senast lyssnade på i det aktuella våglängdsområdet kommer att aktiveras.

## Stationssökning

### Automatiskt stationssökning

Tryck kort på **◀ K** eller **M ▶** för att spela nästa station i stationsminnet.

## Manuell stationssökning

Tryck på **◀ K** eller **M ▶** och håll den intryckt. Släpp knappen när den önskade frekvensen nästan har nåtts på frekvensdisplayen.

Nästa station som kan tas emot söks och spelas automatiskt.

### Observera!

Manuell stationssökning: Om radion inte hittar någon station går den automatiskt över till en mer känslig söknivå. Om den fortfarande inte hittar någon station ställs den frekvens som var aktiv senast in igen.

### Observera!

FM våglängdsområde: Om RDS-funktionen **↵ 78** är aktiverad kommer radion bara att söka efter RDS-stationer, och om funktionen för trafikinformation (TP) är aktiverad söker radion bara efter stationer **↵ 78** som stödjer denna tjänst.

## Manuell stationsmottagning

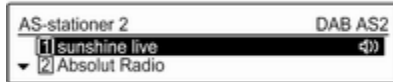
I radiomenyn trycker du på **MENU-TUNE** för att öppna respektive våglängdsområdesmeny och väljer manuell inställning.

Vrid **MENU-TUNE** på frekvensdisplayen som kommer upp och ställ in den optimala mottagningsfrekvensen.


## Listor för autosparade stationer

Med autospar-funktionen kan man göra en sökning efter de stationer som har bäst mottagning i ett våglängdsområde och automatiskt spara dessa.

För varje våglängdsområde finns 2 listor för autosparade stationer (**AS-stationer 1**, **AS-stationer 2**). I varje lista kan 6 stationer sparas.



### Observera!

Den station som tas emot för tillfället är markerad med .

## Automatisk stationslagring

Håll knappen **FAV 1-2-3** intryckt tills ett meddelande om automatisk lagring visas. De 12 stationer med bäst mottagning i det aktuella våglängdsområdet sparas i de 2 listorna för autosparade stationer.

Tryck på **MENU-TUNE** för att avbryta autosparningen.

## Manuell lagring av stationer

Stationer kan också sparas manuellt i registren för autosparade stationer.

Ställ in stationen som ska sparas.

Tryck kort på **FAV 1-2-3** en eller flera gånger för att växla till önskad lista.

För att spara stationen på en listplats: tryck på motsvarande stationsknapp **1...6** tills en bekräftelse visas på skärmen.

### Observera!

Stationer som har sparats manuellt skrivs över vid nästa autosparning.

### Observera!

För att kunna använda den här funktionen måste **AS-stationer**-funktionen aktiveras (se nedan).

## Välja station ur registret

Tryck kort på **FAV 1-2-3** en eller flera gånger för att växla till önskad lista.

Tryck kort på en av stationsknapparna **1...6** för att hämta stationen för motsvarande position i listan.

### Observera!

För att kunna använda den här funktionen måste **AS-stationer**-funktionen aktiveras (se nedan).

## Aktivera funktionen för autosparande av stationer

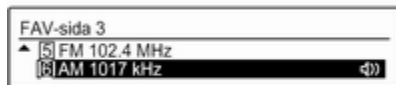
Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Radioinställningar** och sedan **AS-stationer** för att öppna respektive meny.

Ställ in stationer som lagras automatiskt för respektive våglängdsområde till **På**.


## Favoritlistor

Stationer kan oberoende av våglängdsområde sparas manuellt i registren för favoritstationer.



Det går att spara 6 stationer i varje favoritlista. Antalet tillgängliga register för favoritstationer kan ställas in (se nedan).

### Observera!

Den station som tas emot för tillfället är markerad med .

### Spara en station

Ställ in stationen som ska sparas.

Tryck kort på **FAV 1-2-3** en eller flera gånger för att växla till önskad lista.

För att spara stationen på en listplats: tryck på motsvarande stationsknapp 1...6 tills en bekräftelse visas på skärmen.

### Välja station ur registret

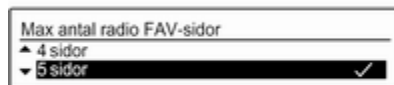
Tryck kort på **FAV 1-2-3** en eller flera gånger för att växla till önskad lista.

Tryck kort på en av stationsknapparna 1...6 för att hämta stationen för motsvarande position i listan.

### Definiering av antalet tillgängliga register för favoritstationer

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Radioinställningar** och sedan **Radio FAV-sidor** för att öppna menyn **Max antal radio FAV-sidor**.



Välj hur många register för favoritstationer som ska vara tillgängliga.

### Menyer för våglängdsområde

Andra möjligheter för stationsval finns genom våglängdsområdesspecifika menyer.

### Observera!

Följande displayer visas som exempel.

### Stationslistor

På radiohuvudmenyn, vrid **MENU-TUNE** för att öppna stationslistan för respektive våglängdsområde.

Radiostationer som kan tas emot i det aktuella mottagningsområdet visas.




### Observera!

Om ingen stationslista har skapats tidigare utför infotainmentsystemet en automatisk stationssökning.

Välj önskad station.

### Observera!

Den station som tas emot för tillfället är markerad med .

## Uppdatera stationslistor

På radiohuvudmenyn, tryck på **MENU-TUNE** för att öppna det aktuella våglängdsområdet.

Om de stationer som har sparats i en våglängdsområdesspecifik stationslista inte längre kan tas emot:

Välj respektive menyalternativ för att uppdatera stationslistan för respektive meny för våglängdsområde, t.ex. **Uppdatera FM stationslista**.

En stationsökning påbörjas. När sökningen är klar kommer stationen som du senast lyssnade på att aktiveras.

För att avbryta stationssökningen: tryck på **MENU-TUNE**.

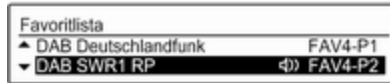
### Observera!

Om en lista över radiostationer på ett visst våglängdsband uppdateras så uppdateras också listan över olika kategorier i enlighet med denna.

## Favoritlista

På radiohuvudmenyn, tryck på **MENU-TUNE** för att öppna det aktuella våglängdsområdet.

Välj **Favoritlista**. Alla stationer som finns i favoritlistorna visas.



Välj önskad station.

### Observera!

Den station som tas emot för tillfället är markerad med .

## Kategorilistor

Många radiostationer sänder en PTY-kod som anger vilken typ av program som sänds (t.ex. nyheter).

En del stationer byter även PTY-kod, beroende på vilket innehåll programmet som sänds har.

Infotainmentsystemet lagrar de här stationerna, sorterade efter programtyp, i motsvarande kategorilista.

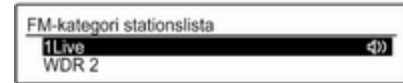
För att söka en programtyp som fastställts av stationen: välj alternativet Kategorilista för det angivna våglängdsområdet.

En lista över tillgängliga programtyper visas.



Välj önskad programtyp.


En lista över de stationer som sänder vald programtyp visas.



Välj önskad station.

Även kategorilistan uppdateras när stationslistan för motsvarande våglängdsområde uppdateras.

### Observera!

Den station som tas emot för tillfället är markerad med .

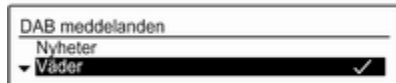
## DAB-meddelanden

Vid sidan av musikprogram sänder många DAB-stationer ↷ 79 informationsmeddelanden av olika typer.

Den för tillfället mottagna DAB-tjänsten (programmet) avbryts när meddelanden från tidigare aktiverade kategorier ska sändas.

### Aktivering av meddelandekategorier

När du är i **DAB-meny** väljer du **DAB meddelanden** för att visa respektive meny.



Aktivera de kategorier av informationsmeddelanden som önskas.

Flera olika kategorier av informationsmeddelanden kan väljas på samma gång.

### Observera!

DAB-meddelanden kan bara tas emot om DAB:s våglängdsområde är aktiverat.

## Radio Data System (RDS)

RDS är en tjänst som FM-stationerna erbjuder, som gör att du enklare kan hitta stationen du söker och dessutom blir mottagningen felfri.

### Fördelar med RDS

- På displayen visas stationens namn i stället för dess frekvens.
- Vid stationssökning ställer infotainmentsystemet endast in RDS-stationer.
- Med AF (Alternative Frequency) ställer infotainmentsystemet alltid in den sändningsfrekvens som ger bäst mottagning för den inställda stationen.
- Beroende på vilken station som tas emot visar infotainmentsystemet text som exempelvis kan innehålla information om det aktuella programmet.

## Ställa in RDS

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Radioinställningar** och sedan **RDS-alternativ**.



Ställ in alternativet **RDS** på **På** eller **Av**.

### Observera!

Om RDS stängs av kommer det att slås på automatiskt igen när du byter radiostation (via sökfunktionen eller förvalsknappen).

### Observera!

Följande alternativ är endast tillgängliga om **RDS** är inställt på **På**.

## RDS-alternativ

### Till/frånkoppling av regionalprogram

Vissa RDS-stationer sänder på bestämda tider regionalprogram på olika frekvenser.

Ställ in **Regional** till **På** eller **Av**.

Om regionalprogram är inkopplat väljs endast alternativa frekvenser (AF) med samma regionala program.

Om regionalprogram är frånkopplat väljs alternativa frekvenser för stationerna utan att hänsyn tas till regionalprogram.

### RDS rullande text

Vissa RDS-stationer döljer programnamnet på displayen för att kunna visa ytterligare information.

För att hindra att extra information visas:

Ställ in **Lås rullande RDS-text** på **På**.

### TA-volym

Ljudvolymen på trafikmeddelanden (TA) kan ställas in i förväg. För en detaljerad beskrivning ⇨ 73.

### Radiotjänst för trafikinformation

(TP = Traffic Programme)

Stationer med radiotjänst för trafikinformation är RDS-stationer som sänder trafiknyheter.

### Koppla till/från radiotjänst för trafikinformation

Koppla till/från infotainmentsystemets standby-funktion för trafikmeddelanden:

Tryck på **TP**.

- Om radiotjänsten för trafikinformation är inkopplad, visas [ ] i radions huvudmeny.
- Endast stationer som stödjer radiotjänsten för trafikinformation kan tas emot.
- Om den aktuella stationen inte är en station som stödjer radiotjänsten för trafikinformation, påbörjas automatiskt en sökning efter en station som stödjer tjänsten.
- Om en radiotjänst för trafikinformation hittas, visas [TP] i radions huvudmeny.
- Trafikmeddelanden spelas upp med den förinställda TA-ljudvolymen ⇨ 73.
- Om tjänsten kopplas till, avbryts uppspelningen av CD/MP3 under informationsmeddelandet.

### Endast lyssna på trafikmeddelanden

Koppla in radiotjänsten för trafikinformation och vrid ner volymen helt på infotainmentsystemet.

### Blockera trafikmeddelanden

Så här blockerar du trafikmeddelanden under uppspelning av t. ex. CD/MP3:

Tryck på knappen **TP** eller **MENU-TUNE**-ratten för att bekräfta avbrytningsmeddelandet på displayen.

Trafikmeddelandet avbryts men radiotjänsten för trafikinformation är fortsatt tillkopplad.

### Digital Audio Broadcasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) är ett nytt och universellt sändningssystem.

DAB-stationer visas med namn istället för sändningsfrekvens.



## Allmän information

- Med DAB kan ett flertal radioprogram (tjänster) sändas på en och samma frekvens (grupp).
- Förutom digital ljudkvalitet av hög klass, kan DAB även sända programrelaterad information samt andra olika typer av information, inklusive trafikinformation.
- Så länge som en DAB-mottagare kan ta emot signalen som skickas ut av en station (även om signalen är svag) kan ljud återges.
- Fading (försvagat ljud som är typisk för AM- och FM-bandet) förekommer inte. DAB-signalen återges vid konstant volym.
- Om DAB-signalen är för svag för att kunna tas emot av mottagaren, avbryts mottagningen

omedelbart. Detta problem kan undvikas genom att aktivera **Autom. länkning av ensemble** och/eller **Autom. länkning DAB-FM** i DAB-inställningsmenyn.

- Med DAB slipper man störningar som orsakas av stationer som ligger på närliggande frekvenser (ett annat fenomen som är vanligt för AM- och FM-bandet).
- Om DAB-signalen studsar mot naturliga hinder som byggnader, ökar mottagningskvaliteten på DAB, till skillnad från AM- och FM-bandet där mottagningen försvagas i sådana fall.
- När DAB-mottagningen är aktiverad förblir infotainmentsystemets FM-tuner aktiv i bakgrunden och söker ständigt efter de FM-stationer som har bäst mottagning. Om TP  $\heartsuit$  78 är aktiverad hörs trafikmeddelandena från den FM-station som har den starkaste signalen. Inaktivera TP om du inte vill att DAB-mottagningen ska avbrytas av FM-trafikmeddelanden.

## Inställning DAB

Tryck på **CONFIG**.

Välj **Radioinställningar** och sedan **DAB-inställningar**.



Följande alternativ finns tillgängliga i inställningsmenyn:

### Automatisk grupplänkning

När den här funktionen aktiverad, kopplar enheten över till samma tjänst (program) på en annan DAB-grupp (frekvens) om DAB-signalen är för svag för att kunna tas emot av mottagaren.

Ställ in funktionen på **På** eller **Av**.

### Automatisk länkning DAB-FM

När den här funktionen är aktiverad, kopplar enheten över till en motsvarande FM-station för den aktiva DAB-tjänsten om DAB-signalen är för svag för att kunna tas emot av mottagaren.

Ställ in funktionen på **På** eller **Av**.

### **Dynamisk ljudanpassning**

När denna funktion är aktiverad minskas DAB-signalens dynamiska räckvidd. Det innebär att ljudnivån för de starka ljuden minskas och ljudnivån för de svaga ljuden ökas. Därför kan man höja volymen på infotainmentsystemet till en punkt där de svaga ljuden är hörbara utan att de starka ljuden är för starka.

Ställ in funktionen på **På** eller **Av**.

### **Val av band**

Välj menyposten **Val av band** för att visa respektive meny.

Definiera vilka DAB-vågband som infotainmentsystemet ska ta emot genom att aktivera ett av alternativen:

**L-Band:** 1452 - 1492 MHz, jordbunden radio och satellitradio

**Band III:** 174 - 240 MHz, jordbunden radio

**Båda**

## CD-spelare

Allmän information ..... 82

Användning ..... 83

### Allmän information

Infotainmentsystemets CD-spelare kan spela vanliga CD-skivor och MP3/WMA-CD-skivor.

### Upplysningar

#### Se upp

Under inga villkor får du sätta singel-CD med 8 cm diameter eller ovanligt formade CD-skivor i ljudsystemet.

Du får inte sätta dekaler på CD-skivor. Då kan skivorna fastna i CD-enheten och förstöra den. Då krävs ett kostsamt byte av enheten.

- Följande CD-format kan användas:  
Cd-rom läge 1 och läge 2.  
Cd-rom XA läge 2, form 1 och form 2.
- Följande filformat kan användas:  
ISO 9660 nivå 1, nivå 2, Romeo, Joliet.

MP3- och WMA-filer i andra format än de som listas ovan riskerar att spelas upp på ett felaktigt sätt och deras filnamn och mappnamn visas kanske inte korrekt.

- Audio-CD-skivor vars kopieringskydd inte överensstämmer med standarden för audio-CD-skivor riskerar att spelas upp på ett felaktigt sätt eller att inte fungera överhuvudtaget.
- Skivor som har bränts hemma (CD-R- och CD-RW-skivor) är känsligare för felaktig behandling än vanliga CD-skivor. Se därför till att hantera CD-R- och CD-RW-skivor på ett korrekt sätt (se nedan).
- Skivor som har bränts hemma (CD-R- och CD-RW-skivor) riskerar att spelas upp på ett felaktigt sätt eller att inte fungera överhuvudtaget. I sådana fall beror inte felet på att CD-spelaren är defekt.
- För Mixed Mode cd-skivor (som innehåller ljudspår och komprimerade filer, t.ex. MP3) kan

delen med ljudspår och delen med komprimerade filer spelas upp separat.

- Undvik att vidröra CD-skivans spelyta vid byte av skiva.
- Lägg direkt tillbaka CD-skivorna i fodralet när du tagit ut dem ur CD-spelaren. På så sätt skyddar du skivorna från smuts och från skador.
- Smuts och vätskor på CD-skivor riskerar att smutsa ner CD-spelarens lins, vilket kan leda till att fel uppstår.
- Skydda CD-skivorna mot hög värme och direkt solljus.
- Följande begränsningar gäller för MP3/WMA-skivor:  
Överföringshastighet: 8 kbit/s - 320 kbit/s  
Samplingsfrekvens: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (för MPEG-1) och 24 kHz, 22,05 kHz, 16 kHz (för MPEG-2)
- Följande restriktioner gäller för data lagrade på en MP3/WMA-CD-skiva:

Antal spår: max 999

Antal spår per mappnivå:  
max. 512

Mappstrukturens djup: max.  
10 nivåer

### Observera!

Det här kapitlet beskriver endast uppspelning av MP3-filer eftersom funktionen för MP3- och WMA-filer är identisk. När en CD med WMA-filer sätts i visas MP3-relaterade menyer.

## Användning

### Starta CD-uppspelning

Tryck på **MEDIA** en eller flera gånger för att öppna CD- eller MP3-huvudmenyn.



Om det finns en cd i cd-spelaren startas uppspelningen av cd-skivan.

Information om CD-skivan och aktuell titel visas på displayen. Vad som visas beror på den data som har sparats på CD- eller MP3-skivan.

### Sätta i en CD-skiva

Tryck in cd-skivan med den tryckta sidan uppåt i cd-öppningen tills den dras in.

### Observera!

Om en CD- sätts i visas ● på displayen.

### Hoppa till nästa eller föregående spår

Tryck kort på ◀◀ ⏪ eller ⏩ ▶▶.

### Snabbspolning framåt eller bakåt

Tryck på ◀◀ ⏪ eller ⏩ ▶▶ och håll dem intryckta för att snabbspola aktuellt spår framåt eller bakåt.

### Välja spår via CD-menyn

Tryck på **MENU-TUNE** för att öppna CD-menyn.



### Blanda låtar

Ställ in den här funktionen på **På** för att spela upp alla spår slumpvis.

### Observera!

Om den här funktionen är aktiverad visas  $\rightleftarrows$  i respektive huvudmeny.

### Upprepa

Ställ in funktionen på **På** för att lyssna flera gånger på ett spår.

### Observera!

Om den här funktionen är aktiverad visas  $\rightarrow$  i respektive huvudmeny.

### Låtlista

För att välja ett spår på CD-skivan: välj **Låtlista** och därefter önskat spår.

### Mappar

Välj ett spår i en mapp med **Mappar**. En lista över alla mappar på CD-skivan visas.

Välj en av mapparna och välj sedan spår.

### Observera!

Det här menyalternativet är endast tillgängligt om en MP3-CD sätts i.

### Sök...

För att öppna en meny för att söka och välja spår: välj **Sök...**



Välj en av kategorierna och välj sedan spår.

### Observera!

Det här menyalternativet är endast tillgängligt om en MP3-CD sätts i.

### Ta ut en CD-skiva

Tryck på  $\triangle$ .


CD-skivan matas ut.

Om CD-skivan inte avlägsnas när den har matats ut, kommer den automatiskt att dras in igen efter några sekunder.

## AUX-ingång

Allmän information .....	85
Användning .....	85

### Allmän information

På infotainmentsystemets kontrollpanel  64 finns en AUX-ingång för anslutning av externa ljudkällor.

Du kan till exempel ansluta en bärbar CD-spelare till AUX-ingången med en 3,5 mm teleplugg.

#### Observera!

Anslutningen måste alltid vara ren och torr.

### Användning

#### CD 3.0 BT

Tryck på **MEDIA** en eller flera gånger för att aktivera AUX-läge.

#### R 3.0

Tryck på **AUX** för att aktivera AUX-läget.



Vrid på  **VOL** på infotainment-systemet för att justera volymen.

Alla andra funktioner kan endast styras via ljudkällans kontrollelement.

# USB-port

Allmän information .....	86
Uppspelning av sparade ljudfiler .	87

## Allmän information

I mittkonsolen finns ett USB-uttag för anslutning av externa ljudkällor.

### Observera!

Anslutningen måste alltid vara ren och torr.

En MP3-spelare, USB-enhet, SD-kort (via USB-port och adapter) eller iPod kan anslutas till USB-porten.

Då de är anslutna till USB-porten kan olika funktioner i ovanstående enheter styras med infotainmentsystemets reglage och menyer.

### Observera!

All tillbehörsutrustning stöds inte av infotainmentsystemet.

## Upplysningar

- En extern enhet som ansluts till USB-porten måste stämma överens med specifikationerna för USB Mass Storage Class (USB MSC).
- Enheter som ansluts via USB hanteras enligt USB Specification V 2.0. Högsta hastighet som stöds: 12 Mbit/s.

- Bara enheter med filsystemen FAT16/FAT32 kan användas.
- Hårddiskar (HDD) stöds inte.
- USB-hubbar stöds inte.
- Följande filformat kan användas: ISO 9660 nivå 1, nivå 2, Romeo, Joliet

MP3- och WMA-filer i andra format än de som listas ovan riskerar att spelas upp på ett felaktigt sätt och deras filnamn och mappnamn visas kanske inte korrekt.

- Följande begränsningar gäller filer på den externa enheten:
  - Överföringshastighet: 8 kbit/s - 320 kbit/s
  - Samplingsfrekvens: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (för MPEG-1) och 24 kHz, 22,05 kHz, 16 kHz (för MPEG-2)
- Följande begränsningar gäller för data som sparas på externa enheter anslutna till USB-porten:
  - Antal spår: max 999
  - Anta spår per mappnivå: max. 512

Mappstrukturens djup: max. 10 nivåer

WMA-filer med Digital Rights Management (DRM) från internetbutiker kan inte spelas upp.

WMA-filer kan endast spelas upp säkert om de har skapats med Windows Media Player version 9 eller senare.

Spellistformat som stöds: .m3u, .pls, .wpl

Inmatningarna i spellistorna måste vara utformade som relativa vägar.

Systemattributet för mappar/filer som innehåller ljuddata behöver inte ställas in.

## Uppspelning av sparade ljudfiler

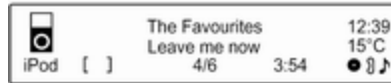
Tryck på **MEDIA** en eller flera gånger för att aktivera MP3- eller iPod-läge.

Uppspelning av ljudfiler lagrade på enheten startar automatiskt.

### MP3:



### iPod:



## Använda den enhetsspecifika menyn

Tryck på **MENU-TUNE** för att öppna menyn på den enhet som är ansluten för tillfället.



## Blanda låtar

Ställ in den här funktionen på **På** för att spela upp alla spår slumpvis.

### Observera!

Om den här funktionen är aktiverad visas  i respektive huvudmeny.

## Upprepa

Ställ in funktionen på **På** för att lyssna flera gånger på ett spår.

### Observera!

Om den här funktionen är aktiverad visas  i respektive huvudmeny.

## Mappar

Välj ett spår i en mapp med **Mappar**. En lista över alla mappar på enheten visas.

Välj en av mapparna och välj sedan spår.

### Observera!

Det här menyalternativet är inte tillgängligt om en iPod är ansluten.

## Sök...

För att öppna en meny för att söka och välja spår: välj **Sök...**

Välj en av kategorierna och välj sedan spår.

**Ta bort enheten**

Du kan ta bort enheten säkert genom att välja **Ta bort USB** eller **Ta bort iPod** och sedan koppla från enheten.

# Bluetooth-musik

Allmän information .....	89
Användning .....	89

## Allmän information

Ljudkällor med Bluetooth-funktion (t.ex. musikmobiler, MP3-spelare med Bluetooth etc.), med funktion för Bluetooth-musikprotokollet A2DP, kan anslutas trådlöst till infotainmentsystemet.

## Upplysningar

- Infotainmentsystemet ansluter bara till Bluetooth-enheter med funktion för A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) version 1.2 eller högre.
- Bluetooth-enheten måste ha funktioner för AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) version 1.0 eller högre. Om enheten inte har funktioner för AVRCP kan bara volymen styras från infotainmentsystemet.
- Innan du ansluter Bluetooth-enheten till infotainmentsystemet ska du bekanta dig med dess bruksanvisningar för Bluetooth-funktioner.

## Användning

### Förutsättningar

Följande förutsättningar måste vara uppfyllda för att kunna använda Bluetooth-musik i infotainmentsystemet:

- Infotainmentsystemets Bluetooth-funktion måste vara aktiverad ⇨ 92.
- Den externa Bluetooth-ljudkällans Bluetooth-funktion måste vara aktiverad (se enhetens bruksanvisningar).
- Beroende på den externa Bluetooth-ljudkällan kan det vara nödvändigt att ställa in enheten på "synlig" (se enhetens bruksanvisningar).
- Den externa Bluetooth-ljudkällan måste paras och anslutas till infotainmentsystemet ⇨ 92.

### Aktivera funktionen för Bluetooth-musik

Tryck på **MEDIA** en eller flera gånger för att aktivera Bluetooth-musikläge.



Bluetooth-musikuppspelningen måste startas och pausas/stoppas via Bluetooth-enheten.

## Hantering via infotainmentsystem

### Justera volymen

Volymen kan justeras via infotainmentsystemet ⇨ 68.

### Hoppa till nästa eller föregående låt

Tryck kort på ⏪ ⏩ eller ⏮ ⏭ på infotainmentsystemets kontrollpanel.

# Telefon

Allmän information .....	91
Bluetooth-anslutning .....	92
Nödsamtal .....	94
Användning .....	94
Mobiltelefoner och CB-radioutrustning .....	97

## Allmän information

Telefonportalen gör att du kan föra mobiltelefonsamtal med hjälp av en mikrofon i bilen och med bilens högtalare. Portalen tillåter dessutom att du kan använda de viktigaste funktionerna i mobiltelefonen med hjälp av fordonets infotainmentsystem. För att telefonportalen ska kunna användas måste mobiltelefonen vara ansluten till infotainmentsystemet via Bluetooth.

Alla telefonportalens funktioner stöds inte av alla mobiltelefoner. Vilka telefonfunktioner som kan användas beror på den aktuella mobiltelefonsmodellen och mobilnättsleverantören. Mer information om detta hittar du bruksanvisningen till mobiltelefonen. Du kan även begära information av din mobilnättsleverantör.

## Viktiga anvisningar för användning och trafiksäkerhet

### ⚠ Varning

Mobiltelefoner påverkar din miljö. Därför finns det föreskrifter och anvisningar för säkerheten. Du bör känna till reglerna innan du använder telefonfunktionen.

### ⚠ Varning

Att använda handsfreefunktionen medan du kör kan vara farligt då det avleder din koncentration medan du ringer. Stanna bilen innan du använder handsfreefunktionen. Följ reglerna i det land där du för tillfället befinner dig.

Glöm inte att följa de bestämmelser som gäller specifikt för vissa områden. Stäng alltid av mobiltelefonen om användning av mobiltelefoner är förbjuden, om mobiltelefonen ger upphov till störningar eller om farliga situationer kan uppstå.

## Bluetooth

Telefonportalen är certifierad av Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Mer information om specifikationen finns på Internetadressen <http://www.bluetooth.com>

## Bluetooth-anslutning

Bluetooth är en radiostandard för trådlös anslutning av t.ex. en telefon till andra enheter. Data som telefonbok, samtalslistor, mobilnättsleverantörens namn och fältstyrka kan överföras. Denna funktion kan dock inskränkas beroende på telefonmodell.

För att kunna ställa in en Bluetooth-anslutning med telefonportalen måste mobiltelefonens Bluetooth-funktion aktiveras och mobiltelefonen ställas in på "synlig". Det finns en detaljerad beskrivning i mobiltelefonens bruksanvisningar.

## Aktivering av Bluetooth

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Telefoninställningar** och sedan **Bluetooth**. Undermenyn visar en fråga.



Ställ in **Bluetooth** på **På** genom att besvara frågan med **Ja** eller **Nej**.

## Para en Bluetooth-enhet

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**. Välj **Telefoninställningar** och sedan **Koppla enhet**.

Du kan också trycka två gånger på **☎ / ✖**.

Följande display visas:



När infotainmentsystemets portal upptäcks, visas den i enhetslistan på Bluetooth-enheten. Välj telefonportalen.

Mata in PIN-koden på Bluetooth-enheten när du ombeds göra det. Enheterna är hopparade och anslutna.

## Observera!

Mobiltelefonens telefonbok hämtas automatiskt. Hur telefonboksposter visas och i vilken ordning kan variera beroende på infotainmentsystemets display och mobiltelefonens display.

Om Bluetooth-parningen lyckats: om en annan Bluetooth-enhet hade anslutits till infotainmentsystemet kopplas den enheten bort.

Om Bluetooth-anslutningen misslyckades: starta åtgärden enligt beskrivningen ovan igen eller konsultera bruksanvisningarna till Bluetooth-enheten.

## Observera!

Maximalt 5 enheter kan paras ihop med infotainmentsystemet.

## Ändring av Bluetooth-koden

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Telefoninställningar** och sedan **Ändra Bluetooth-kod**. Följande display visas:



Ange den önskade fyrsiffriga PIN-koden och bekräfta inmatningen med **OK**.

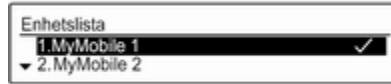
## Ansluta till en annan parad enhet

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Telefoninställningar** och sedan **Enhetslista**. En lista över alla Bluetooth-enheter som är parade med infotainmentsystemet visas.

### Observera!

Bluetooth-enheten som ä ansluten till infotainmentsystemet för tillfället markeras med **✓**.



Välj önskad enhet. En undermeny visas.

Välj undermenyposten **Välj** för att etablera anslutningen.

## Koppla från en enhet

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Telefoninställningar** och sedan **Enhetslista**. En lista över alla Bluetooth-enheter som är parade med infotainmentsystemet visas.

### Observera!

Bluetooth-enheten som ä ansluten till infotainmentsystemet för tillfället markeras med **✓**.

Välj den parade enheten. En undermeny visas.

Välj undermenyposten **Koppla bort** för att koppla från enheten.

## Ta bort en parad enhet

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Telefoninställningar** och sedan **Enhetslista**. En lista över alla Bluetooth-enheter som är parade med infotainmentsystemet visas.

### Observera!

Bluetooth-enheten som ä ansluten till infotainmentsystemet för tillfället markeras med **✓**.

Välj önskad enhet. En undermeny visas.

Om enheten ansluts måste den kopplas bort först (se ovan).

Välj undermenyposten **Radera** för att ta bort enheten.

## Återställa fabriksinställningarna

Telefoninställningarna, t.ex. enhetslistan, Bluetooth-koden och ringsignalen kan användas för att återställa standardinställningarna.

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**. Välj **Telefoninställningar** och sedan **Återställ fabriksinställningar**.

Undermenyn visar en fråga. Välj **Ja** för att återställa alla värden till fabriksinställningarna.

## Nödsamtal

### ⚠ Varning

Det kan inte garanteras att en anslutning kan upprättas i alla situationer. Därför bör du inte förlita dig enbart på en mobiltelefon vid tillfällen då kommunikation är av yttersta vikt (t.ex. vid nödsituationer).

I vissa nätverk kan det vara nödvändigt att ett giltigt SIM-kort sätts in på rätt sätt i mobiltelefonen.

### ⚠ Varning

Kom ihåg att du kan ringa och ta emot mobiltelefonsamtal, om du är på en rastplats med tillräckligt stark signal. Vid vissa förhållanden kan nödsamtal inte göras på alla mobiltelefonnätverk. Det finns en risk att nödsamtal inte kan

ringas när vissa nätverkstjänster och/eller telefonfunktioner är aktiva. Den lokala nätverksoperatören kan ge dig mer information.

Olika nödnummer kan användas i olika områden och länder. Kontrollera i förhand vilket nödnummer som används på den aktuella platsen.

## Ringa ett nödsamtal

Ring nödnumret (t. ex. **112**).

En telefonanslutning till nödcentralen upprättas.

Svara när servicepersonalen ställer frågor om nödsituationen.

### ⚠ Varning

Avsluta samtalet först när nödcentralen uppmanar dig att göra detta.

## Användning

När en anslutning via Bluetooth har upprättats mellan mobiltelefonen och infotainmentsystemet, kan du dess-

utom kontrollera många av mobiltelefonens funktioner via infotainmentsystemet.

Du kan t. ex. upprätta en anslutning till infotainmentsystemet och överföra de nummer som du sparar i mobiltelefonen dit. Numren kan även ändras.

### Observera!

Det är fortfarande möjligt att använda mobiltelefon i handsfree-läge, t.ex. för att ta emot ett samtal eller ändra ljudvolymen.

När en anslutning har upprättats mellan mobiltelefonen och infotainmentsystemet skickas mobiltelefondata till infotainmentsystemet. Detta kan dröja flera minuter beroende på mobiltelefonmodell. Under denna tid är användningen av mobiltelefonen via infotainmentsystemet begränsad.

### Observera!



Alla mobiltelefoner hanterar inte telefonportalens samtliga funktioner. Därför är det möjligt att antalet funktioner avviker från det som beskrivits ovan för vissa mobiltelefoner.

## Förutsättningar

Följande förutsättningar måste vara uppfyllda för att kunna använda handsfreefunktionen i infotainmentsystemet:

- Infotainmentsystemets Bluetooth-funktion måste vara aktiverad ⇨ 92.
- Mobiltelefonens Bluetooth-funktion måste vara aktiverad (instruktioner finns i enhetens instruktionsbok).
- Mobiltelefonen måste vara inställd som "synlig" (instruktioner finns i enhetens instruktionsbok).
- Mobiltelefonen måste ha parats ihop med infotainmentsystemet ⇨ 92.

## Aktivera handsfreefunktion

Tryck på  /  på infotainmentsystemets kontrollpanel. Huvudmenyn för telefon visas.

## Observera!

Om ingen mobiltelefon är ansluten till infotainmentsystemet visas **Ingen telefon ansluten**. För en detaljerad beskrivning av hur man upprättar en Bluetooth-anslutning ⇨ 92.



Många av mobiltelefonens funktioner kan nu styras via telefonens huvudmeny (och förknippade undermenyer) samt via telefonspecifika reglage på ratten.

## Initiera ett telefonsamtal

### Ange telefonnummer manuellt

Tryck på **MENU-TUNE** när du är i huvudmenyn för telefon för att öppna **Telefon-meny**.

Välj undermenyposten **Ange nummer**. Följande skärm visas.



Ange önskat nummer och välj  på displayen för att börja ringa.

## Observera!

Om du vill öppna **Sök**-skärmen i telefonboken, välj .

## Använda telefonboken

Telefonboken innehåller kontaktnamn och nummer.

Tryck på **MENU-TUNE** när du är i huvudmenyn för telefon för att öppna **Telefon-meny**.

Välj undermenyposten **Telefonbok**. Följande skärm visas.



Precis som på en telefon- eller mobiltelefon är bokstäverna ordnade i alfabetiska grupper på displayen: **abc**, **def**, **ghi**, **jkl**, **mno**, **pqrs**, **tuv** och **wxyz**.

Välj önskad bokstavsgrupp. Telefonboken visas och visar de poster som startar med en av bokstäverna i gruppen.

Bläddra genom listan och välj önskat namn.

Bläddra genom listan med telefonnummer och välj önskat nummer. Det motsvarande telefonnumret rings upp.

### Ändra telefonbokens sorteringsordning

När du har parat och anslutit en mobiltelefon till infotainmentsystemet laddas mobiltelefonens telefonbok med telefonnummer och namn automatiskt ner till infotainmentsystemet.

Telefonboken i infotainmentsystemet kan sorteras med **Förnamn** eller **Efternamn**.

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

Välj **Telefoninställningar** och sedan **Telefonboken sortering**.

Välj önskat alternativ.

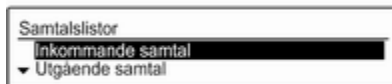
### Använda samtalslistor

Alla inkommande, utgående eller missade samtal registreras i respektive samtalslista.

Tryck på **MENU-TUNE** när du är i huvudmenyn för telefon för att öppna **Telefon-menyn**. Välj undermenypossten **Samtalslistor**.

Du kan även trycka på knappen  / .

Följande skärm visas.




Välj önskad samtalslista, t.ex. **Missade samtal**. En meny med motsvarande samtalslista visas.





Du ringer upp genom att välja önskad post i listan. Det motsvarande telefonnumret rings upp.

### Återuppringning av telefonnummer

Det senast slagna numret kan ringas upp igen.

Tryck på  på ratten för att visa **Återuppring**-menyn.

Tryck på  igen för att ringa upp.

Tryck på   på ratten för att lämna **Återuppring**-menyn.

Du kan även använda **MENU-TUNE**-ratten för att välja **Nej** på displayen.

### Inkommande telefonsamtal

Om ett ljudläge, t.ex. radio- eller CD-läge, är aktivt då ett samtal mottas stängs ljudet från den uppspelade ljudkällan av och förblir avstängd tills samtalet avslutas.

Välj **Svara** på displayen för att besvara samtalet.

Välj **Neka** på displayen för att avvisa samtalet.

### Ett andra inkommande samtal

Om ett annat telefonsamtal kommer in under ett pågående samtal, visas ett meddelande.

Välj **Svara** på displayen för att besvara det andra samtalet och avsluta det pågående samtalet.

Välj **Neka** på displayen för att avvisa det andra samtalet och fortsätta det pågående samtalet.

### Ändra ringsignal

Tryck på **CONFIG** för att öppna menyn **Inställningar**.

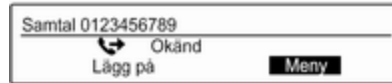
Välj **Telefoninställningar, Ljud & signaler** och sedan **Ringsignal**. En lista med alla tillgängliga ringsignaler visas.

Välj önskad ringsignal.

För en detaljerad beskrivning om ringsignalens volym ↷ 73.

### Funktioner under telefonsamtal

Under ett pågående telefonsamtal visas telefonens huvudmeny enligt följande.



Välj **Meny** på displayen för att öppna menyn **Samtal**.

Välj **Lägg på** på displayen för att avsluta samtalet.

### Aktivera sekretessläge

I **Samtal**-menyn går du till undermenynposten **Privat samtal** för att växla samtalet till mobiltelefonen. Följande skärm visas.



Växla tillbaka samtalet till infotainmentsystemet genom att välja **Meny** på displayen och därefter **Flytta över samtal**.

### Avaktivera/aktivera mikrofonen

I **Samtal**-menyn ställer du in undermenynposten **Stäng mikrofon** på **På**. Den som ringer kan inte höra dig längre.

Återaktivera mikrofonen genom att ställa in undermenynposten **Stäng mikrofon** på **Av** igen.

## Mobiltelefoner och CB-radioutrustning

### Monterings- och användningsföreskrifter

De bilspecifika monteringsanvisningar och användaranvisningarna från mobiltelefon- och handsfreetillverkaren måste följas vid montering och användning av en mobiltelefon. I annat fall kan bilens typgodkännande upphöra att gälla (EU-direktiv 95/54/EG).

Rekommendationer för störningsfri drift:

- Fackmannamässigt monterad yttre antenn. Därmed uppnås maximal räckvidd.
- Maximal sändareffekt på 10 watt.
- Installation av telefonen på en lämplig plats, följ anvisningarna i bilens instruktionsbok, avsnittet **Airbagsystem**.

Inhämta råd när det gäller monteringsplats för yttre antenn resp. apparathållare och möjligheten att använda apparater med sändeffekter som överstiger 10 watt.

Användning av ett handsfreesystem utan ytterantenn vid mobiltelefonstandarderna GSM 900/1800/1900 och UMTS är endast tillåten om mobiltelefonens maximala sändareffekt inte överstiger 2 watt vid GSM 900 och annars 1 watt.

Av säkerhetsskäl ska telefonen inte användas under körning. Även om ett handsfreesystem används kan föraren distraheras från körningen.

### Varning

Radioutrustning och mobiltelefoner som inte uppfyller de ovan nämnda standarderna är endast tillåtna med en antenn som är monterad på bilens utsida.

### Se upp

Användning av mobiltelefoner och radioutrustning i bilens kupé utan ytterantenn kan leda till att bilens elektronik drabbas av funktionsstörningar om de ovan nämnda föreskrifterna inte följs.



## Alfabetiskt register

<b>A</b>	
Aktivera AUX-funktionen.....	85
Aktivera Bluetooth-musik.....	89
Aktivera handsfree- telefonfunktionen.....	94
Aktivera radion.....	74
Aktivera USB-funktionen.....	87
Aktivering av CD-spelaren.....	83
Allmän information 82, 85, 86, 89, 91	
AUX-ingång.....	85
Bluetooth-musik.....	89
Cd-spelare.....	82
Infotainmentsystem.....	62
Telefon.....	91
USB-port.....	86
Användning... 68, 74, 83, 85, 89, 94	
AUX-ingång.....	85
Bluetooth-musik.....	89
Cd-spelare.....	83
Meny.....	70
Radio.....	74
Telefon.....	94
USB-uttag.....	87
Användning av menyer.....	70
Automatisk volymreglering.....	73
AUX-ingång	
Aktivering.....	85
Allmän information.....	85
Justera volymen.....	85
Manövrering.....	85
<b>B</b>	
Blockera trafikmeddelanden.....	78
Bluetooth	
Bluetooth-anslutning.....	92
Bluetooth-musik.....	89
Telefon.....	94
Bluetooth-anslutning.....	92
Bluetooth-musik	
Aktivering.....	89
Allmän information.....	89
Förutsättningar.....	89
Manövrering.....	89
<b>C</b>	
CD-meny.....	83
Cd-spelare	
Aktivering.....	83
Allmän information.....	82
Användning.....	83
CD-meny.....	83
Starta CD-uppspelning.....	83
Sätta i en CD-skiva.....	83
Ta ut en CD-skiva.....	83
<b>D</b>	
DAB.....	79
Datuminställningar.....	68
Digital Audio Broadcasting.....	79
Dynamisk ljudanpassning.....	79

<b>F</b>		<b>M</b>		Menyer för våglängdsområde... 76
Favoritlista.....	76	Manövrering		Mottagning av stationer..... 75
Lagring av stationer.....	75	AUX-ingång.....	85	Radio Data System (RDS)..... 78
Mottagning av stationer.....	75	Bluetooth-musik.....	89	Radiotjänst för trafikinformation 78
Favoritlistor.....	75	Cd-spelare.....	83	Regioner..... 78
<b>G</b>		Meny.....	70	Stationslistor..... 76
Grundfunktioner.....	70	Radio.....	74	Stationssökning..... 74
<b>I</b>		Telefon.....	94	Ställa in RDS..... 78
Infotainmentkontrollpanel.....	64	USB-uttag.....	87	Trafikmeddelanden..... 78
<b>K</b>		Maximal startvolym.....	73	Uppdatera stationslistor..... 76
Kategorilista.....	76	Menyer för våglängdsområde.....	76	Val av band..... 79
Kontrollelement		Mobiltelefoner och		Välja våglängdsområde..... 74
Infotainmentsystem.....	64	CB-radioutrustning.....	97	Radio Data System (RDS) ..... 78
Ratt.....	64	Mottagning av stationer.....	75	Radiotjänst för trafikinformation... 78
Telefon.....	91	<b>N</b>		Ratten MENU-TUNE..... 70
<b>L</b>		Nödsamtal.....	94	Rattreglage för ljud..... 64
Lagring av stationer.....	75	<b>R</b>		RDS..... 78
Listor för autosparade stationer... 75		Radio		Regioner..... 78
Lagring av stationer.....	75	Aktivering.....	74	Ringsignal
Mottagning av stationer.....	75	Användning.....	74	Ringsignalvolym..... 73
Ljudavstängning (mute).....	68	DAB-meddelanden.....	76	Välja ringsignal..... 94
Ljudinställningar.....	72	Digital Audio Broadcasting		Ring upp
Ljudvolym		(DAB).....	79	Funktioner under samtalet..... 94
Begränsning av ljudvolym vid		Dynamisk ljudanpassning.....	79	Initiera ett telefonsamtal..... 94
höga temperaturer.....	68	Favoritlista.....	75, 76	Inkommande samtal..... 94
Inställning av ljudvolym.....	68	Inställning DAB.....	79	Ringsignal..... 94
Tystkopplingsfunktion.....	68	Kategorilista.....	76	<b>S</b>
		Lagring av stationer.....	75	Samtalslistor..... 94
		Listor för autosparade stationer 75		Slå på infotainmentsystemet..... 68

Språkinställningar.....	68
Starta CD-uppspelning.....	83
Stationslistor.....	76
Stationssökning.....	74
Stöldskydd .....	63
Systeminställningar	
Fordonsinställningar.....	68
Språk.....	68
Tid och datum.....	68
Återställ fabriksinställningarna. .	68
Sätta på radion.....	74

**T**

TA-volym.....	73
Telefon	
Aktivering.....	94
Allmän information.....	91
Bluetooth.....	91
Bluetooth-anslutning.....	92
Funktioner under samtalet.....	94
Förutsättningar.....	94
Inkommande samtal.....	94
Kontrollelement.....	91
Nödsamtal.....	94
Ringa upp ett telefonnummer....	94
Samtalslistor.....	94
Telefonbok.....	94
Upplysningar.....	91

Välja ringsignal.....	94
Återuppringning av telefonnummer.....	94
Telefonbok.....	94
Tidsinställningar.....	68
Trafikmeddelanden.....	78

**U**

Uppdatera stationslistor.....	76
Uppspelning av sparade ljudfiler. .	87
USB-menyn.....	87
USB-port	
Allmän information.....	86
Ansluta USB-enheten.....	86
Upplysningar.....	86
USB-uttag	
Aktivering.....	87
Manövrering.....	87
Ta bort USB-enheten.....	87
USB-menyn.....	87

**V**

Volym	
Automatisk volymreglering.....	73
Hastighetsanpassad ljudvolym. .	73
Maximal startvolym.....	73
Ringsignalvolym.....	73
TA-volym.....	73
Volyminställning.....	73
Välja våglängdsområde.....	74

**Å**

Återuppringning.....	94
----------------------	----

**Ö**

Översikt över kontrollelementen... .	64
--------------------------------------	----

---

# FlexDock

FlexDock .....	104
Alfabetiskt register .....	106

# FlexDock

Allmän information .....	104
Användning .....	104

## Allmän information

FlexDock består av en inbyggd basplatta och olika typer av vaggor som kan fästas på basplattan. Genom att sätta i en iPhone® eller en annan smart telefon i vaggan kan denna styras via infotainmentsystemet, rattreglagen eller pekskärmen.

Detaljerad användning av användningsinformation finns i vaggans handbok.

### ⚠ Varning

Enheter som är anslutna till FlexDock måste användas på ett vis så att föraren inte distraheras och fordonet alltid kan köras säkert. Du ska alltid följa aktuella lagar och bestämmelser i det land där du kör. De här lagarna kan skilja sig från informationen i den här handboken. Om du är osäker på ifall det är igång stannar du och provar enheterna medan bilen står stilla.

## Observera!

Använd inte en ljudkälla till via USB-uttaget samtidigt eftersom det kan leda till störningar av båda enheterna.

### Se upp

För att undvika stöld bör du inte lämna mobiltelefonen i FlexDock när du lämnar fordonet.

## Användning

### Sätt dit vaggan på basplattan



1. Ta bort kåpan från basplattan.
2. Tryck i vaggan i basplattan och fäll ner.

## Anslutning av den smarta telefonen till infotainmentsystemet

### Universalsmartphone

Anslut den smarta telefonen till vaggan med hjälp av anslutningskabeln.

### iPhone

iPhone ansluts automatiskt när den placeras i vaggan.

Beroende på programvarans och maskinvarans status kan iPhones funktioner begränsas.

### Använda smartphonen

När smartphonen ansluts via Flex-Dock har den samma funktioner som om den ansluts via USB-uttaget. Se motsvarande anvisningar i denna handbok för att få ingående information.

För att använda telefonfunktionen eller Bluetooth-musikfunktionen måste en Bluetooth-anslutning etableras. Se motsvarande anvisningar i denna handbok och bruksanvisningen för den smarta telefonen för ingående information.

### Ta bort vaggan från basplattan

1. Tryck på lossningsknappen och ta bort vaggan.



2. Sätt dit vaggan på basplattan.

## Alfabetiskt register

### A

Allmän information..... 104

Användning..... 104

### B

Basplatta..... 104

### C

Cradle..... 104

### F

FlexDock..... 104

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

Copyright by ADAM OPEL AG, Rüsselsheim, Germany.

De uppgifter som ingår i denna publikation motsvarar den utgåva som anges nedan. Adam Opel AG förbehåller sig rätten till ändringar av bilens teknik, utrustning och form jämfört med uppgifterna i denna publikation samt rätten till ändringar av denna publikation.

Utgåva: januari 2017, ADAM OPEL AG, Rüsselsheim.

Tryckt på klorfritt blekt papper.

**ID-OADAILSE1701-sv**

