Bilnavigeringssystem ANVÄNDARMANUAL

SVENSKA

NEW THINKING. NEW POSSIBILITIES.



Tack för ditt köp av det här bilnavigeringssystemet.

Den här handboken förklarar hur du använder Hyundai-fordonets navigationssystem. Läs noga genom innehållet i användarhandboken innan du använder produkten och försäkra dig om att du använder den på ett säkert sätt.

- De bilder som visas i den här handboken kan skilja sig från produktens verkliga utseende.
- Produktens design och specifikationer kan komma att ändras i produktförbättringssyfte utan föregående meddelande.
- Se till att användarmanualen följer med om fordonet överlåts så att nästa förare kan fortsätta använda den.



Inga delar av kartdatabasen får kopieras utan tillstånd.

Observera: Detta dokument skyddas av amerikansk upphovsrättslagstiftning. Alla rättigheter som inte uttryckligen medges här förbehålles. Det är i övriga fall inte tillåtet att reproducera, ändra eller distribuera innehållet utan att i förväg inhämta skriftligt tillstånd från Hyundai MnSoft, Inc.

Säkerhetsförebyggande åtgärder

Säkerhetsförebyggande anvisningar



A

Blixtsymbolen med pilspets inuti en liksidig triangel varnar användaren för icke-isolerad farlig spänning bakom produktens hölje som kan medföra risk för elektriska stötar.

Utropstecknet inuti en liksidig triangel är avsett att påminna användaren om att det finns viktiga användnings- och underhållsanvisningar i dokumentationen som medföljer apparaten.



Framför alltid fordonet på ett säkert sätt. Låt inte fordonet distrahera dig när du framför det och var alltid fullt medveten om samtliga körförhållanden. Ändra inga inställningar eller funktioner under körning.

Stanna säkert och lagenligt vid vägkanten innan du utför någon sådan åtgärd.

Av säkerhetsskäl är vissa funktioner avaktiverade om inte parkeringsbromsen är på.



Ta inte bort locket eller baksidan eftersom det kan medföra risk för elstöt. Produktens inre innehåller inga delar som användaren själv kan utföra underhåll på. Överlåt service åt behörig servicepersonal.



Utsätt inte produkten för vattendroppar och – stänk eller regn och fukt eftersom det kan medföra risk för brand och elstötar.



När du kör, ställ in volymen på din apparat så pass lågt att du hör omgivande ljud från trafiken.



Tappa inte enheten och undvik alltid kraftiga stötar.



Föraren bör inte titta på bildskärmen under körning eftersom det kan leda till vårdslös körning med olycka som följd.

VARNING:

- Använd inte mobiltelefonen när du kör. Du måste stanna på en säker plats för att använda mobiltelefonen.
- Användning av navigeringsradio befriar på inget sätt föraren från ansvar. Vägtrafikförordningen måste alltid följas. Observera alltid den aktuella trafiksituationen.
- De tillämpliga trafikreglerna och den rådande trafiksituationen har alltid företräde framför de instruktioner som utfärdas av navigeringssystemet om dessa motsäger varandra.
- Av trafiksäkerhetsskäl bör du använda navigeringssystemmenyer endast före avresa eller när fordonet står stilla.
- I vissa områden, till exempel vid gator som är enkelriktade, avstängda med förbjuden infart (dvs. fotgängarzoner) ger navigeringssystemet en varning. Fäst särskild uppmärksamhet i dessa fall.

- Navigeringssystemet tar ej de föreslagna rutternas relativa säkerhet i beaktande. Vägspärrar, byggarbetsplatser, höjd-/viktrestriktioner, trafik-/väderförhållanden eller annat som påverkar säkerheten under rutten eller resetiden beaktas ej i samband med föreslagna rutter. Använd ditt eget omdöme för att avgöra de föreslagna sträckornas lämplighet.
- Rådande hastighetsbegränsning har alltid prioritet över de data som systemet anger. Det är omöjligt att garantera att hastighetsvärdena i navigeringssystemet alltid överensstämmer med de gällande trafikreglerna i varje enskild situation.
- Förlita dig ej enbart på navigeringssystemet när du försöker hitta en räddningstjänst (sjukhus, brandkår osv.). Det kan ej garanteras att alla tillgängliga räddningstjänster i din närhet finns lagrade i databasen. Använd din eget omdöme och förmåga för att skaffa hjälp i sådana situationer.

laktta försiktighet

- Stäng av navigeringssystemet om motorn är avstängd. I annat fall kan bilens batteri laddas ur. Håll alltid motorn igång när du använder navigeringssystemet.
- Försök inte demontera eller modifiera detta system. Det kan leda till i olyckor, eldsvådor eller elstötar.
- Vissa länder/regioner kan ha lagar som begränsar användning av videoskärmar i samband med bilkörning. Använd systemet enbart där det är lagligt.

Avtryck:

Navigeringssystemet tillhandahålles av

Hyundai Motor Europe GmbH Kaiserleipromenade 5 63067 Offenbach, Tyskland Tel.: +49 (0) 69 271472100 Webbplats: www.hyundai.com/eu Registrerande juridisk instans: Offenbach Registreringsnummer: HRB 42351 Representeras av: Hyung Cheong Kim (VD) Momsnummer: DE 812 979 250 Navigeringssystemet ger dig ytterligare information om trafiksituationen, hastighetskameror, intressepunkter (Points Of Interest, POI)) samt väder, genom de onlinetjänster som tillhandahålls av

TomTom International B.V. De Ruijterkade 154 NL-1011 AC Amsterdam, Nederländerna Tel.: +31 (0) 207575000 Fax: +31 (0) 208501099 E-post: tomtom.pr@tomtom.com Nederländernas handelskammare: Nr. 34076599 Representeras av: TomTom N.V. (ledning), NL-1011 AC Amsterdam, Nederländerna; senare representeras av Harold Goddijn (VD) Momsnummer: NL 800765679B01 (hädanefter: TomTom LIVE-tjänster) när du ansluter navigeringssystemet till internet via en webbkompatibel mobil enhet (t.ex. smartphone eller surfplatta). TomTom International B.V. bär ansvar för databehandlingen inom ramarna för de TomTom LIVE-tjänster som faller under TomToms gällande regler och villkor. Mer information finns på https://www.tomtom.com/sv_se/privacy/.

Innehållsförteckning

Säkerhetsförebyggande atgärder	5
Säkerhetsförebyggande anvisningar	3
Innehållsförteckning	6
Allmän information Om USB Information om musikfiler. Bildfilsinformation. Använda iPod-enheter Försiktighetsåtgärder vid användning av iPod. iPod-enheter som kan användas. Försiktighetsåtgärder vid användning av SD-kort. Sätta i/ta ur SD-kort. Använda SD-kort.	9 9 . 10 . 10 . 10 . 10 . 10 . 10 . 10
Namn på respektive komponent	11
Huvudenhet	. 11
Rattfjärrkontroll	. 13
Grundläggande användning	14
Starta systemet för första gången.	. 14
Slå på systemet.	. 14
Stänga av systemet.	. 14
AV Av.	. 14
AV På.	. 14
Justera volymen	. 14

Skärm [Hem] Konfiguration för skärm Hem Grundläggande användning för skärm [He	. 15 15 em] 16
Redigera [Alla menyer] Lägga till eller ta bort dina förinställningsobjekt i [Min meny]	16 17
Radioanvändning	18
Lyssna på AM-radio Öppna stationslistan i numerisk ordning Automatisk sökning Spara AM-förinställningar Lyssna på DAB(tillval)/FM Öppna stationslista Spara DAB(tillval)/FM-förinställningar Programguide - endast DAB SLS (bildspel) - endast DAB	.18 18 19 19 20 20 20 21
Soк. TA Ljudinställningar	.21 .21 .21
USB-användning	22

abb anvananing	
Spela upp USB-musik	
Pausa	22
Hoppa över	22
Sökning	22
Sök	22
Coverflow	22
Lista	23
Sök	23
Repetera	23

Blanda	24
Liudinställningar	24
Visa bild från USB	24
Växla till menyskärm eller helskärm	24
Hoppa över	24
Zooma in/ut	24
Rotera bild	24
Lista	24
Info	25
Displauinställningar	25
Bildspel	25

iPod-funktion

iPod-funktion	26
Spela upp iPod	26
Pausa	26
Hoppa över	26
Sökning	26
Sök	26
Lista	26
Repetera	26
Blanda	26
Ljudinställningar	26

Använda extraenhet	27
Spela upp AUX-källa	27
Ljudinställningar	27

Innehållsförteckning

Bluetoothljud

Spela upp Bluetooth-Ijud	28
Starta Bluetoothljud	
Pausa	
Hoppa över	28
Anslutningsinställningar	28
Ljudinställningar	28

Komma igång med navigering

Säkerhetsförebyggande åtgärder för säker	
körning	.29
Vad är GNSS?	.29
Angående satellitsignaler	.29
Ta emot satellitsignaler	.29
Komma igång med navigering	.30
Kartvu	30
Zooma In / Zooma Ut	31
Kartskala	31
Navigeringsvolum	31
Scrollkarta	31
Ringa upp POI	
Vägledning till tidigare destinationer	
Snahhmenu	33
Navinering	22

Söka efter POI efter [Namn] eller [Nära centrum]	35 36 36 37 37 37 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39

Använda rutt-menyn

-	
Stoppa vägledn./ Återuppta vägledn	.42
Ruttalternativ	.42
Planera tur	.42
Lägga till vägpunkter	.42
Spara resplanen i menyn [Planerade turer]	.43
Andra planerad resordning	.43
Radera resplan	.43
Visa kartinformation	.43
Detaljvisning	.43
Ruttinformation	.43
Översikt	.44
Undvik gata	.44
Omväg	.44
-	

Trådlös Bluetooth®-teknik 54

Innan du använder Bluetooth Handsfree	.54
Vad är trådlös Bluetooth-teknik?	54
Förebyggande åtgärder för säker bilkörning	54
Försiktighetsåtgärder vid anslutning av	
Bluetooth-telefon	54
Synkronisera och ansluta enheten till en	
Bluetooth-telefon	.54
Om inga telefoner har synkroniserats	54
Om en telefon redan har synkroniserats.	55
Synkronisera ytterligare enhet	55
Koppla från den anslutna telefonen	56
Radera Bluetooth-enheter	56
Ringa ett samtal genom att ange ett	
telefonnummer	.56
Ringa upp genom återuppringning	.56
Ta emot/avböi samtal	57

Innehållsförteckning

Växla samtal till mobiltelefon	.57
Använda menyn under ett telefonsamtal	.57
Samtalslista	.58
Ringa ett samtal från samtalslistan	58
Ladda ner samtalshistorik	58
Kontakter	.58
Ringa ett samtal från kontakter	58
Ladda ner mobilkontakter	59
Söka efter namn eller nummer	59
Favoriter	.59
Ringa upp favoriter	59
Lägga till som Favorit	60
Radera Favoriter	60
Telefoninställningar	.60

Connected Services

Innan du använder Connected Services	.61
Vad är Connected Services?	.61
Anslut telefonen för att använda Connect	ed
Services	.61
Funktioner	.62
Trafik	.62
Live-POI	.62
Väder	.63
Varningar för fartkameror	.64
Tillgänglighet för Connected Services efter land .	.65

61

EV [Elektriskt fordon]	67
Komma igång med EV-läge [Elektriskt fordon].	.67
Menyskärm för EV-läge [Elektriskt fordon].	.67
Räckvidd	.67
Laddstationer	.68
	.68
Batterlintormation	b8
Errer yri of Di ukrilling	60
	.09
Fko nivå	70
Historik	70
Inst. för ladd- och klimatider	.71
Elfordon inställn	.71
Varning	71
Laddnings-ström	71
5	
Inställningar	72
Inställningar Översikt för menu [Inställningar]	72
Inställningar Översikt för meny [Inställningar]	72 .72 .72
Översikt för meny [Inställningar] Navigation	72 .72 .72 .72
Översikt för meny [Inställningar] Navigation Allmänt Display	72 .72 .72 72 72
Översikt för meny [Inställningar] Navigation Allmänt Vägledning	72 .72 .72 72 73 73
Översikt för meny [Inställningar] Navigation Allmänt Vägledning Mina data	72 .72 .72 72 72 73 73 73
Översikt för meny [Inställningar] Navigation Allmänt Display Vägledning Mina data Ljud	72 .72 .72 72 73 73 73 74 .74
Inställningar Översikt för meny [Inställningar]. Navigation Allmänt. Display Vägledning. Mina data. Ljud Display.	72 .72 .72 72 73 73 73 74 .74 .75
Inställningar Översikt för meny [Inställningar]. Navigation Allmänt. Display Vägledning. Mina data. Ljud Display. Telefon Pluotooth populationar	72 .72 .72 72 73 73 73 74 .74 .75 .75
Inställningar Översikt för meny [Inställningar]. Navigation Allmänt. Display Vägledning. Mina data. Ljud Display. Telefon Bluetooth-anslutningar Prioritet för automatisk anslutning	72 .72 .72 72 73 73 73 73 74 .75 .75 75 75
Inställningar Översikt för meny [Inställningar]. Navigation Allmänt. Display Vägledning. Mina data. Ljud Display. Telefon Bluetooth-anslutningar. Prioritet för automatisk anslutning. Sustemets Bluetooth-info	72 .72 .72 72 73 73 74 .75 75 75 76 76
Inställningar Översikt för meny [Inställningar]. Navigation Allmänt Display Vägledning Mina data Ljud Display. Telefon Bluetooth-anslutningar Prioritet för automatisk anslutning. Systemets Bluetooth-info Fordonsnamn	72 .72 .72 72 73 73 73 73 74 .75 75 75 75 76 76 76 76

Standard Datum/Tid Wi-Fi Språk Tangentbord Skärmsläckare. Systeminfo Versionsinformation Uppdatera	76 77 77 78 78 78 78 78 78 78 79
Standard Använda bakre kamera – Tillval Om den bakre kameran	79 80 80
Innan du tror att ett produktfel uppstått	81
Felsökning	83
Varumärken och licenser Trådlös Bluetooth®-teknik iPod® Information om programvara med öppen källkod	85 85 85 85
Specifikation	86

Allmän information

Om USB

- Var uppmärksam på statisk elektricitet vid anslutning/frånkoppling av externa USBenheter.
- Kodade MP3-spelare identifieras ej om de ansluts som externa enheter.
- I vissa länder är det möjligt att enheten inte korrekt identifierar externa USB-enheter.
- USB-enheter formaterade i FAT 16/32-, exFATeller NTFS stöds.
 - Läs: FAT 16/32, exFAT, NTFS
 - Skriv: FAT 16/32 (kan vara begränsat i fråga om funktionen för POI-export.)
- Vissa USB-enheter kan eventuellt inte användas på grund av kompatibilitetsproblem.
- Undvik kontakt mellan USB-kontakt och kroppsdelar/främmande föremål.

- Upprepad anslutning/frånkoppling av USBenheter inom kortare tidsperiod kan resultera i felfunktion.
- Tiden det tar att identifiera den externa USBenheten kan variera beroende på typ, storlek eller filformat som finns sparade på USBenheten. Dessa skillnader i tid är ej tecken på felfunktion.
- Enheten identifierar eventuellt inte USBenheten om separat inköpta USB-hubbar och förlängningskablar används. Anslut USB:n direkt till fordonets multimediaterminal.
- Om applikationer installeras på specifika USBenheter är det möjligt att filerna inte spelas upp korrekt.
- Enheten fungerar eventuellt inte normalt om MP3-spelare, mobiltelefoner, digitalkameror eller annan elektronisk utrustning (USBenheter ej identifierade som bärbara diskenheter) ansluts till enheten.

- Laddning via USB fungerar eventuellt inte för vissa mobila enheter.
- Enheten kanske ej fungerar normalt vid användning av en USB-minnestyp som inte har metallhölje.
- Enheten kanske ej fungerar normalt vid användning av format som HDD-, CF- eller SDminnen.
- Enheten stödjer ej filer som är låsta med DRM (Digital Rights Management).
- USB-minnen som ansluts via adapter (SD-/CFtyp) kanske ej identifieras korrekt.

Information om musikfiler

- Samplingsfrekvens:
 - 32, 44.1, 48 kHz (MP3, WMA, OGG)
 - 1 Hz 655 kHz (FLAC)
- Bithastighet: 32-320 kbps (MP3, WMA, OGG)
- Version: Valfri version
- Uppspelningsbara filformat: ".mp3"/ ".wma"/ ".ogg"/ ".flac"

Bildfilsinformation

- Uppspelningsbara filformat: ".bmp", ".jpg", ".gif", ".png" (Maxstorlek 10 MB, maxupplösning 7 360 X 4 912)
- Uppspelning kanske ej sker korrekt beroende på lagringstyp.

Använda iPod-enheter

Försiktighetsåtgärder vid användning av iPod

iPod® är ett registrerat varumärke tillhörande Apple Inc.

- Vissa iPods med kommunikationsprotokoll som inte stöds kanske ej fungerar korrekt tillsammans med systemet.
- Om iPod-felet beror på ett fel hos iPodenheten, starta om din iPod och försök på nytt. (För mer information, se din iPod-handbok).

- Om du ansluter din iPod med iPod-kabeln (den kabel som medföljer din iPod/iPhone vid köpet.) i läge ACC ON så laddas iPod-enheten via systemet. (Själva iPod:en laddas emellertid ej.)
- Du rekommenderas använda iPod-kablar i original från Apple. (Användning av andra produkter kan resultera i brus eller felfunktion.)
- Strömning av ljud med iPhone kan ibland orsaka konflikter i iPod-enhetens kontroller. Om problemet består, koppla ifrån din iPhone och anslut den igen.
- Använd iPod med full iTunes-synkronisering. Otillåtet låttillägg kan leda till att iPod-enheten inte fungerar korrekt.
- Om iPod och Bluetooth ansluts samtidigt till samma iPhone kan du ej använda Bluetoothljudfunktionen.
- Om iPod touch eller iPhone används, rekommenderas iOS5.0 eller senare

iPod-enheter som kan användas

iPhone6, iPhone6 Plus, iPhone6s, iPhone6s Plus iPhone5C, iPhone5S, iPhone5 iPhone4S, iPhone4 iPhone3GS, iPhone3G, iPhone iPod Touch (generation 1–5) iPod Nano (generation 1–7) iPod Classic (generation 1–6) iPad WiFi (generation 1–4) iPad Air WiFi (generation 1–2) iPad Mini (generation 1–2)

Försiktighetsåtgärder vid användning av SD-kort

Sätta i/ta ur SD-kort

- Isättning/urtagning av SD-kort när systemet används leda till fel på SD-kortet eller systemet. Stäng först av systemet om du vill ta ur eller sätta i ett SD-kort.
- SD-kortet får endast tas ur och sättas i när kartan ska uppdateras med en ny version.
- Om ett SD-kort med en ny programvaruversion av sätts i, kommer systemet att startas om automatiskt.

Använda SD-kort

- SD-kortet har formaterats för att endast innehålla karta och ny navigationsprogramvara.
- SD-kortet kan ej användas för att spara och spela upp musik.
- Filer får inte läggas till, tas bort eller formateras på SD-kortet.

Namn på respektive komponent

Huvudenhet



1. Lock som skyddar SD-kortet (isättningsfack för SD-kort) Sätt i SD-kortet i öppningen.

2. Återställningsöppning

Använd ett smalt föremål och tryck för att återställa enheten om den inte fungerar normalt.

3. • ()-knapp

– Sätt på

Tryck på denna knapp vid systemläge AV.

– Stäng av

Tryck samt håll nere denna knapp i påslaget läge (PÅ).

• Volymratt (🚄)

Vrid moturs eller medurs för att ställa in volymen.

• AV på/av

Tryck på denna knapp för att stänga av/slå på AV i påslaget läge.

4. RADIO-knapp

Omvandlar till senast uppspelade radioläge (DAB(tillval)/FM, AM).

5. MEDIA-knapp

Om en uppspelningsbar mediakälla har valts, öppnas motsvarande vy. Om de uppspelningsbara mediekällorna är fler än två, flyttas du till vyn [Media] där du kan välja en mediakälla. ([USB-musik]/ [USB-bilder]/ [iPod]/ [Apple CarPlay]/ [AUX]/ [Bluetoothljud]/ [Android Auto])

6. 🌈 -knapp

Tryck för att använda Bluetooth Handsfreefunktionen.

Namn på respektive komponent



7. ∨/∧-knapp

- Följande sker vid kort tryck (mindre än 0,8 sek)
 - AM-läge: föregående/nästa tillgängliga frekvens spelas upp.
 - DAB(tillval)/FM-läge: föregående/nästa tillgängliga station i menyn spelas upp [Lista]. (Om det finns bara en eller ingen station i menyn [Lista], kommer funktionen "Automatisk inställning" att köras.)
- MEDIA-läge: spelar upp föregående/nästa fil.
- Om den trycks och hålls nere (0,8 sek eller längre)
 - AM-läge: spelar upp föregående/nästa tillgängliga frekvens.
 - DAB(tillval)/FM-läge: Spelar upp föregående/nästa tillgängliga station som finns i menyn [Lista].

• MEDIA-läge (gäller inte Bluetooth, AUX, Apple CarPlay och Android Auto): snabbspolar filen framåt/bakåt.

8. MAP -knapp

- Tryck för att visa kartvyn för aktuell plats.
- Tryck för att upprepa röstvägledningen på kartvyn. (Röstvägledning för gatunamn och nummer stöds inte i vissa länder.)

9. @-knapp

Tryck för att se information om [Trafik], [Live-POI] samt [Väder].

- AM-läge: vrid åt vänster/höger för att ställa in manuellt.
- DAB (tillval)/FM-läge: vrid åt vänster/ höger för att söka efter önskad station och tryck sedan på den.
- MEDIA-läge (gäller inte Bluetooth, AUX, Apple CarPlay och Android Auto): vrid åt vänster/ höger för att söka efter önskad fil och tryck sedan.
- Navigeringsläge: vrid åt vänster/höger för att ändra kartskalan i kartvyn.

11. 🛱 -knapp

Tryck för att gå till menyn [Inställningar].

Namn på respektive komponent

Rattfjärrkontroll



1. 🗘-knapp

- Radio- eller Medialäget ändras varje gång denna knapp trycks.
- Om media ej har anslutits, sker växling i ordningen DAB(tillval)/FM → AM → DAB(tillval)/FM.

2. "& -knapp

Tryck för att växla till läget för röstdetektion när en telefon som stöder funktionen Android Auto/Apple CarPlay har anslutits. För att avbryta, tryck återigen på knappen.

3. • Volymknapp (◀+/◀-)

Höjer/sänker volymen.

• 💵 -knapp

Tryck på denna för att stänga av ljudet.

4. Knapp för sökning upp/ner Λ/V

- Följande sker vid kort tryck (mindre än 0,8 sek)
- Radio(DAB(tillval)/FM, AM)–läge: föregående/nästa förinställning spelas upp.
- MEDIA-läge: föregående/nästa fil spelas upp.
- Följande sker om den hålls intryckt (0,8 sek eller längre)
- AM-läge: föregående/nästa tillgängliga frekvens spelas upp.
- DAB (tillval)/FM-läge: föregående/nästa tillgängliga station spelas upp.
- MEDIA-läge: filen snabbspolas framåt eller bakåt.

5. C-knapp

Tryck för att använda Bluetooth Handsfreefunktionen.

- Tryck för att ta emot ett samtal.
- Tryck för att ringa upp ett nyligen uppringt nummer.
- Håll intryckt för återuppringning.

6. 🖸 -knapp

- Tryck för att avsluta telefonsamtalet under ett samtal.
- Tryck för att avböja samtalet i vyn för inkommande samtal.

Starta systemet för första gången

1. Tryck på motorns startknapp eller vrid tändningsnyckeln till On (På) eller ACC.

När systemet har startats inleds uppstartprocessen och sidan med säkerhetsvarningen visas.



2. Tryck på [Bekräfta].

För att ändra systemspråk, tryck på [Språk/ Language]. För mer information se "Språk" på sidan 77.

OBS

- Du kan inte använda systemet när det startar upp. Det kan ta en liten stund innan alla funktioner är redo.
- Sidan med säkerhetsvarningen visas varje gång tändningen vrids på. Angivna varningar berör säkerhet - vänligen läs igenom dessa noggrant och följ säkerhetsinstruktionerna.

• Om ingen åtgärd anges under 10 sekunder i vyn för säkerhetsvarning, växlar systemet automatiskt till senast använda läge.

Slå på systemet

Tryck på "'''" på huvudenheten vid systemläge AV.

OBS

Notera volyminställningen när du slår på systemet. Om systemet vid start plötsligt avger ljud med extremt hög volym kan detta leda till hörselskador. Justera volymen till en lämplig nivå innan du stänger av systemet, eller ange uppstartsvolymen i menyn [Inställningar].

Stänga av systemet

Tryck och håll kvar "也" på huvudenheten vid systemstatus PÅ.

AV Av

Tryck på "()" på huvudenheten för att stänga av AV i strömsatt läge.

AV På

Tryck på "①" på huvudenheten för att slå på AV i frånkopplat läge för AV.

Justera volymen

Vrid volymratten () på huvudenheten åt vänster/höger.

Läge	Beskrivning
Radio eller media	l samband med radio- eller medieuppspelning, vrid ratten åt vänster/höger.
Bluetooth- samtal	l samband med Bluetooth- samtal, vrid ratten åt vänster/höger.
Bluetooth- signal	Vid inkommande samtal, vrid ratten åt vänster/ höger.

OBS

När du stänger av systemet memoreras den aktuella volymnivån automatiskt. När du slår på systemet används den memorerade ljudvolymen, såvida du inte konfigurerar uppstartsvolymen i menyn [Inställningar].

Grundläggande användning

Återställa systemet

Denna funktion används för att återställa systemet i händelse av ett oförutsett fel eller problem. Tryck på "Återställ"-knappen. (Användning av gem eller nål rekommenderas vid återställning av systemet.)



Skärm [Hem]

Konfiguration för skärm Hem



1. Navigations-widget

- Ger en snabbvy över navigeringskartan och ruttvyn.
- Tryck på widgetområdet för att gå vidare till navigeringsskärmen.

2. AV-widget

- Visar kortfattad information om radio eller media som för tillfället spelas upp.
- Tryck på området för att gå till läget för det som du lyssnar på.
- 3. EV

Tryck på [EV] för att gå till menyn EV (Elektriskt verktyg).

4. Alla menyer

Tryck på [Alla menyer] för att gå till samtliga objekt i systemmenyn.

- [EV]: Flyttar till menyn EV (Elektriskt verktyg).
- [Radio]: Växlar till senast uppspelade radioläge.
- [Media]: Växlar till senast uppspelade medialäge.
- [Bilder]: Växlar till senast uppspelade bildläge.

- [AUX]: Kör läget AUX.
- [Aktuell position]: Visar kartvyn för aktuellt läge.
- [Navigation]: Växlar till navigeringsmenyn.
- [Telefon]: Kör handsfree-funktionen via Bluetooth.
- [Android Auto]: Kör funktionen [Android Auto].
- [Apple CarPlay]: Kör funktionen [Apple CarPlay].
- [Snabbguide]: Går till menyn för snabbguide. ([Användning av pekskärmen], [Hemskärm], [Bluetooth], [Navigation], [Anslutningar])
- [Information]: Går till menyn [Information].
- [Inställningar]: Går till menyn [Inställningar].
- [Min meny]: Växlar till vyn [Min meny].

5. Min Meny

- Du kan lägga till och spara upp till åtta objekt.
- Du kan lägga till dina favorit-menyobjekt i syfte att få snabb och enkel åtkomst.

Grundläggande användning

Grundläggande användning för skärm [Hem]

1. Tryck på [🚮] på skärmen.



2. Välj ett önskat objekt så flyttas det till motsvarande vy.

Redigera [Alla menyer]

1. Tryck på [Alla menyer] i skärm [Hem] .



2. Tryck på [Redigera] i vyn [Alla menyer].



 Välj önskat menyobjekt i listan och drag/ släpp det sedan på önskad plats.



OBS

Tryck på [) för att gå tillbaka till föregående vy.

Grundläggande användning

Lägga till eller ta bort dina förinställningsobjekt i [Min meny]

1. Tryck på [Min meny] i skärm [Hem] .



2. Tryck på [Redigera] i vyn [Min meny].



3. Välj menyobjekt i listan till höger och drag/ släpp dem sedan på rätt plats till vänster.



- Upp till 8 menyobjekt kan läggas till i [Min meny].
- Om du väljer det menyobjekt som lagts till i [Min meny], så flyttas det till motsvarande vy.



OBS

Tryck på [) för att gå tillbaka till föregående vy.

Lyssna på AM-radio

- 1. Tryck på "RADIO" på huvudenheten.
- Tryck på [AM] på skärmen.
 AM-vyn tillhörande den senast lyssnade stationen visas.



OBS

Varje gång du trycker på knappen "RADIO" på huvudenheten ändras läget i ordningsföljden AM \rightarrow DAB(tillval)/FM \rightarrow AM.

3. Automatisk inställning:

Tryck på $[V/\Lambda]$ på huvudenheten.

- föregående/nästa tillgängliga station spelas upp.

Manuell justering:

Vrid "_____ mot- eller medurs.

- Frekvensen går upp/ner beroende på riktning.

Favoritjustering:

Tryck på [Favoriter]. Tryck på förinställda nummer tillhörande önskad kanal.

Öppna stationslistan i numerisk ordning

En lista över stationer med bra mottagning visas

- 1. Tryck på [AM] på skärmen.
- 2. Tryck på [Lista].



Automatisk sökning

Denna funktion låter dig söka automatiskt bland sändarstationerna med bra mottagning.

- 1. Välj AM-band.
- 2. Tryck på [Lista].



3. Tryck på [🐼].

OBS

För att spara stationerna i menyn [Favoriter], tryck på [:] och tryck sedan på önskat förinställningstnummer.

Spara AM-förinställningar

Här sparas lyssningsfrekvensen manuellt till önskad förinställningslista.

- 1. Välj AM-band.
- 2. Välj den frekvens som ska sparas.
- 3. Tryck på [Favoriter].
- Tryck på önskat förinställningsnummer. Håll respektive förinställningsnummer intryckt för att skriva över befintlig förinställning.

1	1	04:	59	Ð	
Ē	🖥 Favoriter 🛛 🔍	🕽 603 kHz			Û
1	1224 kHz			Tryck och håll	Ð
з	1422 kHz			Tryck och håll	Ŧ
5	1530 kHz			Tryck och håll	ŧ
7	603 kHz			Tryck och håll	ŧ
9	87.50 MHz		10	Tryck och håll	Ð

Lyssna på DAB(tillval)/FM

- 1. Tryck på "RADIO" på huvudenheten.
- Tryck på [DAB/FM] eller [FM] på skärmen. DAB(tillval)/FM-vyn tillhörande den senast lyssnade stationen visas.



OBS

Varenda gång knappen "RADIO" på huvudenheten trycks, ändras läget i ordningsföljden DAB(tillval)/ FM \rightarrow AM \rightarrow DAB(tillval)/FM.

- 3. Automatisk inställning (när ingen eller endast en station finns i menyn [Lista]):
 - Tryck på [V/Λ] på huvudenheten.
 - Spelar upp föregående/nästa tillgängliga station.

Listinställning (när det finns två stationer eller fler i menyn [Lista]):

- Tryck på $[V/\Lambda]$ på huvudenheten.
- Spelar upp föregående/nästa tillgängliga station som finns i menyn [Lista].

Manuell justering:

 I FM-läge, tryck på [Meny] > [Manuell inställning FM].



- Dra stationsbalken åt vänster/höger för att hitta den radiostation du önskar.
- Tryck på [Ⅰ◀◀/▶▶Ⅰ].
- Vrid " •••• " åt vänster/höger och tryck sedan på den när önskad station visas med färgmarkering.

Favoriter:

- Tryck på [Favoriter] Tryck på förinställda nummer tillhörande önskad sändningsstation.
- Tryck på $[V/\Lambda]$ på rattfjärrkontrollen.

Öppna stationslista

Du kan se en lista över stationer med bra mottagning.

- 1. Tryck på [DAB/FM] eller [FM] på skärmen.
- 2. Tryck på [Lista].

A	04:59		
🛅 DAB/FM lista	🕬 87.60 MHz	Station	₹ Ð
▶ ₱ 87.60 MI	Hz	Pty saknas	Ð

- För att spara stationerna i menyn [Favoriter], tryck på [①] och tryck sedan på önskat förinställningstnummer.
- Tryck på [Station] eller [Programtyp] för att arrangera listan efter station eller programtyp.

Spara DAB(tillval)/FMförinställningar

Då sparas stationen du lyssnar på i önskad förinställningslista.

- 1. Tryck på [DAB/FM] eller [FM] på skärmen.
- 2. Välj önskad station.
- 3. Tryck på [Favoriter].
- Tryck på önskat förinställningsnummer. Tryck samt håll nere respektive förinställningsnummer för att skriva över befintlig förinställning.

1	1	04	:59	3	
Ê	🗄 Favoriter	🖽 87.50 MH	Ηz		Ð
	1224 kHz			Tryck och håll	
	1422 kHz			Tryck och håll	
	1530 kHz			Tryck och håll	
	603 kHz			Tryck och håll	
9	87.50 MHz	_	10	Tryck och håll	

Programguide - endast DAB

Du kan se programinformation samt kanalschema som tillhandahålls av DAB.

- 1. Tryck på [DAB/FM] på skärmen.
- 2. Tryck på [Meny] > [Programguide].

f	04:59	
🖻 Programguide	0AB hr2 1	2 ⊃
hr-iNF0 1	3 hr-iNFO	4 06:00~10:00
hr1	hr1 - START	05:05~10:05
) hr2	Libretto - Klass	09:05~12:05
hr3	hr3-Pop & Weck	05:05~10:05
hr4	Mit hr4 in den T	06:05~10:05

- 1 Namn på kanal: Visar kanalens namn.
- 2 [5]: Går till föregående vy.
- 3 Programnamn: Visar programtiteln.
- (4) Programtid: Anger programmets tid och längd.

SLS (bildspel) - endast DAB

Du kan visa bildinformationen för bildspel när bildinformationen finns tillgänglig från kanalen i DAB-läge.

1. Truck på [DAB/FM] på skärmen.



2. Tryck på [??].

OBS

Ikonen []] kanske inte visas om ingen information överförs av sändarstationen.

Sök

Denna funktion genomsöker alla stationer och spelar endast upp stationer med bra mottagning i 5 sekunder vardera.

Tryck på [► Scan]. Tryck på [Stopp] för att avbryta scanningsfunktionen.

TA

TA-funktionen låter systemet växla till trafikmeddelanden (TA) från aktuell källa. Trafikprogram och -meddelanden kan tas emot automatiskt via TA-funktioner

- 1. Aktivera funktionen TA genom att trucka på [TA].
- Om TA tas emot från sändarstationen visas ett popupmeddelande, och TA-sändningen tas emot.



- Tryck på [TA av] för att stänga av TAsändningen.
- Tryck på [Avbryt] för att stänga ner TApopupmeddelandet.

- 1. Truck på [Meny] > [Ljudinställningar].
- 2. För mer information, se sid 74 ("Liud").

Spela upp USB-musik

Du kan spela upp musikfiler som sparats på ett USB-minne.

Anslut en USB-enhet till USB-porten så startar uppspelningen automatiskt.



OBS

För att spela upp USB-musik när en annan källa spelas upp, tryck på [MEDIA] > [USB-musik].

Pausa

Du kan pausa filen som spelas upp. Tryck på [**Ⅱ**] under uppspelning. Tryck på [**▶**] för att spela upp igen.

Hoppa över

Du kan spela upp föregående eller nästa fil.

Position	Beskrivning
Skärm:	 Tryck på [I< Om du trycker på [I< I Sekunders uppspelningstid, spelas aktuell fil upp från början.
Huvudenhet	 Tryck på "V/^". Om du trycker på [V] efter 3 sekunders uppspelning spelas aktuell fill upp från början.

Sökning

Du kan spola framåt/bakåt till en viss punkt i en fil.

Position	Beskrivning
Skärm:	Tryck samt håll nere [I◀◀ / ▶▶] och släpp sedan upp på önskad plats.
Huvudenhet	Tryck samt håll nere "V/A" och släpp sedan upp på önskad plats.

Sök

Du kan spela upp filen direkt genom att söka efter önskad fil.

- Vrid på " ~ " för att leta efter önskad fil.
- 2. Om önskad fil visas, tryck på "

Coverflow

Du kan spela upp önskat album genom att genomsöka omslagsflödet på USB-enheten.

1. Tryck på [Meny] > [Coverflow].



 Tryck på önskat album, så flyttas det till albumlistan. Välj önskad fil i listan att spela upp.

USB-användning

Lista

Du kan spela upp önskad fil genom att söka bland filerna i USB-menyn.

1. Tryck på [Lista].



 Tryck på önskad fil när du har sökt efter en kategori.

Kategorin kan sorteras efter [Fil], [Artist], [Låt], eller [Album].

OBS

Tryck på [] för att gå till överordnad mapp.

Sök

Denna funktion spelar upp de första 10 sekunderna av respektive låt i mediabiblioteket.

1. Tryck på [<u> </u>].



- Välj önskat läge genom att trycka upprepade gånger på [].
 - [**Q**]: Spelar upp de första 10 sekunderna av varje låt.
 - [**[[]**]: Spelar upp de första 10 sekunderna av varje låt inom aktuell mapp.
 - [Spelar upp samtliga filer efter varandra.
 - [[]: Spelar upp de första 10 sekunderna av respektive låt inom [Artist], [Låt], eller [Album].

Repetera

Denna funktion ger möjlighet att spela upp ett antal filer upprepade gånger.

1. Tryck på [😅].



- Välj önskat läge genom att trycka upprepade gånger på [➡].
 - [CCC]: Spelar upp samtliga filer efter varandra.
 - [[]: Upprepar samtliga filer inom aktuell mapp.
 - [🗊]: Upprepar endast aktuell fil.
 - []: Spelar upp de första 10 sekunderna av respektive låt inom [Artist], [Låt], eller [Album].

USB-användning

Blanda

Spela upp filer i slumpmässig ordning.

1. Tryck på [🔀].



- Välj önskat läge genom att trycka upprepade gånger på [23].
 - [**Spelar upp samtliga filer i** slumpmässig ordning.
 - [] Spelar upp samtliga filer i aktuell mapp i slumpmässig ordning.
 - [E Spelar upp samtliga filer efter varandra.
 - []: Spelar upp filerna i ordning inom [Artist], [Låt], eller [Album].
 - [[]]: Spelar upp filerna i ordning inom [Artist], [Låt], eller [Album].

Ljudinställningar

- Tryck på [Meny] > [Ljudinställningar].
- 2. För mer information, se sid 74 ("Ljud").

Visa bild från USB

Du kan spela upp bildfiler som sparats på en USB-minnesenhet.

- 1. Anslut USB-minne till USB-porten.
- 2. Tryck på [MEDIA] > [USB-bilder].

OBS

Om du vill ta bort USB-enheten, vänta tills du har valt en annan funktion.

Växla till menyskärm eller helskärm

Tryck upprepade gånger på skärmen.

(Om ingen åtgärd sker inom 10 sekunder i menyvisningsläget växlar systemet till fullskärmsläge.)

Hoppa över

Du kan visa föregående eller nästa bild genom att dra åt vänster/höger.

(Vid bildfil som inte stöds kommer bilden att bytas var 5 sekund tills en normal bild visas.)

Zooma in/ut

Du kan förstora eller minska bilden.

Tryck på [**+**/**-**] i menyvyn eller dubbeltryck snabbt på skärmen.

Rotera bild

Du kan rotera bilden medurs. Tryck på [Rotera] upprepade gånger i menyvyn.

Lista

Du kan söka efter önskad bild via bildlistan.

Visa önskad bild genom att söka i bildlistan

1. Tryck på [Lista].



2. Tryck på önskad bild.

OBS

Tryck på []] för att gå till överordnad mapp.

USB-användning

Använda listmenyn

1. Tryck på [Meny] i listvyn.

a 04:5	9
🗏 Lista	Meny 🕤
t PHOTO	Visa aktuell bild
DSC00871.JPG	Miniatyrbildsvy
🖬 DSC00872 (911x480).jpg	
DSC00872.JPG	
IMG_4897.JPG	

- 2. Välj önskat objekt.
 - [Visa aktuell bild]: Flyttar till vyn för den fillista som för tillfället spelas upp.
 - [Miniatyrbildsvy]: Förhandsvisar bilderna i listan.
 - [Listvy]: Växlar till listvyn.

Info

Denna meny visar filnamn, bildstorlek samt filtyp för den aktuella bilden.

Tryck på [Info].



Displayinställningar

- 1. Tryck på [Meny] > [Displayinställningar].
- 2. För mer information, se sid 75 ("Display").

Bildspel

Du kan ställa in intervalltiderna för bildspelet. Bildspelet spelas upp i enlighet med tidsintervallen.

1. Tryck på [Bildspel].

A		04:59		
			Lista Menv	
	F	Visningstid		
	5 sekunder			
	10 sekunder			×1
	20 sekunder			+
	30 sekunder			
		Stäng		
	bituspet	Rutera		

 Välj bildspelsintervall. Bildspelet visas.

OBS

- Tryck en gång på skärmen för att stoppa bildspelet.
- Bildspel kan inte visas under bilkörning.
 (På grund av trafikregelverket är bildfil endast tillgänglig när ditt fordon parkerats.)

iPod-funktion

Spela upp iPod

- 1. Använd en iPod-exklusiv kabel för att ansluta din iPod till en USB-kontakt.
- 2. Tryck på [MEDIA].

För att spela upp från en iPod när en annan källa spelas upp, tryck på [MEDIA] > [iPod].

Pausa

Du kan pausa filen som spelas upp. För mer information, se sid 22 ("Pausa").

Hoppa över

Du kan spela upp föregående eller nästa fil. För mer information, se sid 22 ("Hoppa över").

Sökning

Du kan spola framåt/bakåt till en viss punkt i en fil. För mer information, se sid 22 ("Sökning").

Sök

Du kan spela upp filen direkt genom att söka efter önskad fil. För mer information, se sid 22 ("Sök").

Lista

Du kan spela upp önskad fil genom att söka i fillistan i iPod-menyn.

1. Tryck på [Lista].



 Tryck på önskad fil när du sökt efter [Spellista], [Artist], [Album], [Låt], eller [Andra].

Repetera

Denna funktion ger möjlighet att spela upp ett antal filer upprepade gånger.

1. Tryck på [😅].



- Välj önskat läge genom att trycka upprepade gånger på [➡].
 - [[]: Spelar upp samtliga filer efter varandra.
 - []: Upprepar endast aktuell fil.

Blanda

Spela upp filer i slumpmässig ordning: 1. Tryck på [22].



- Välj önskat läge genom att trycka upprepade gånger på [23].
 - [CCC]: Spelar upp samtliga filer i slumpmässig ordning.
 - [CCC]: Spelar upp samtliga filer efter varandra.

- 1. Tryck på [Meny] > [Ljudinställningar].
- 2. För mer information, se sid 74 ("Ljud").

Använda extraenhet

Spela upp AUX-källa

1. Anslut en extern enhet till AUX-kontakten.



2. Spela upp den externa enheten.

OBS

För att spela upp en extern enhet när en annan källa spelas upp, tryck på [MEDIA] > [AUX].

- 1. Tryck på [Meny] > [Ljudinställningar].
- 2. För mer information, se sid 74 ("Ljud").

Bluetoothljud

Spela upp Bluetooth-ljud

- Musik som sparats på mobiltelefonen kan spelas upp i bilen via Bluetooth-ljudstreaming.
- Bluetooth-ljud kan endast spelas upp om en Bluetoothtelefon eller Bluetooth-ljudenhet har anslutits. För att spela upp Bluetooth-ljud, anslut Bluetoothtelefonen till bilsystemet. För mer information om hur du ansluter Bluetooth, se användarhandboken [Synkronisera och ansluta enheten till en Bluetooth-telefon] på sid. 54.
- Om Bluetooth kopplas ifrån när Bluetooth-ljud spelas upp, avbryts ljudstreamen.
- Ljudstreamingfunktionen kanske ej stöds av vissa mobiltelefoner. Endast en funktion kan användas åt gången. Du kan inte använda funktionerna Bluetooth Handsfree och Bluetooth-ljud samtidigt. Om du till exempel byter till Bluetooth Handsfree när Bluetoothljud spelas upp, pausas musiken.
- Uppspelning av musik från bilen är ej möjlig om inga musikfiler finns sparade på mobiltelefonen.

Starta Bluetoothljud

- 1. Anslut din Bluetooth-enhet till huvudenheten.
- 2. Tryck på [MEDIA].
 - Vyn Bluetooth-Ijud visas.



OBS

För att spela upp Bluetooth-Ijud när en annan källa spelas upp, tryck på [MEDIA] > [Bluetooth-Ijud].

Pausa

Tryck på [>/11] i samband med uppspelning. Tryck på [>/11] för att spela upp igen.

OBS

Denna funktion kanske ej stöds av vissa Bluetooth-enheter.

Hoppa över

Du kan spela upp föregående eller nästa fil. För mer information, se sid 22 ("Hoppa över").

OBS

Denna funktion kanske ej stöds av vissa Bluetooth-enheter.

Anslutningsinställningar

- Tryck på [Meny] > [Anslutningsinställningar].
- För mer information, se sid 75 ("Bluetoothanslutningar").

- 1. Tryck på [Meny] > [Ljudinställningar].
- 2. För mer information, se sid 74 ("Ljud").

Säkerhetsförebyggande åtgärder för säker körning

Vänligen observera samt följ lokala trafiklagar och regelverk.

- Rutten som visas för vägledning mot destinationen är en referens, och vägledningen tar dig till destinationens närhet. Den markerade rutten är ej alltid den kortaste eller den mest framkomliga och i vissa fall ej heller den snabbaste.
- Väg, namn, POI och hastighetsgräns är ibland inte fullständigt uppdaterade.
- Bilens position anger ej din exakta position. Detta system använder GNSS-information, olika sensorer samt vägkartsdata för att visa den aktuella positionen. Fel i samband med positionsvisningen kan emellertid uppstå om satelliten överför felaktiga signaler eller om två satellitsignaler eller färre kan tas emot. Fel som sker vid sådana förhållanden kan ej korrigeras.
- Fordonets position i GNSS-systemet kan skilja sig från din faktiska position beroende på ett antal faktorer, inklusive satellitöverföringens status, fordonsstatusen (aktuell körningsposition och dess förhållanden) osv. Dessutom kan markeringen för bilens position skilja sig från den faktiska positionen om kartans data skiljer sig från det faktiska väglandskapet, exempelvis förändringar som exempelvis nya vägbyggen. Om sådana skillnader uppstår korrigeras fordonets position automatiskt efter en kortare stunds körning antingen via kartmatchning eller via GNSSinformation.

Vad är GNSS?

GNSS (Global Navigation Satellite System) är ett satellitbaserat navigeringssystem uppbyggt av ett nätverk bestående av 32 satelliter som placerats i omloppsbana av amerikanska Global Positioning System (GPS), ryska GLONASS osv. GNSS fungerar oavsett väderförhållanden, i alla världens länder, 24 timmar om dygnet. Det finns inga prenumerations- eller konfigurationsavgifter för att använda GNSS.

Angående satellitsignaler

Din enhet måste ta emot satellitsignaler för att kunna användas. Om du befinner dig inomhus, nära höga byggnader, träd eller i ett parkeringsgarage, kan enheten ej ta emot satellitsignaler.

Ta emot satellitsignaler

Innan enheten kan avgöra din aktuella position och navigera längs en rutt måste du göra följande:

- 1. Gå utomhus, till en plats fri från höga hinder.
- 2. Slå på enheten.

Det kan ta några minuter för enheten att ta emot satellitsignaler.

Komma igång med navigering

Komma igång med navigering

Navigeringssystemet visar olika typer av information på skärmen.

Kartvy



1. Klockangivelse Anger aktuell tid.

2. [**1**] -knapp

Växlar till vyn för hemmenyn.

3. Kartknapp

Byter kartperspekiv.

Tryck på [🐵], [🔞] eller på [🔶].

 (Alltid uppåt (2D)): Visar alltid fordonets riktning som på färd mot skärmens övre kant.

- (Norr uppåt (2D)): Kartan pekar alltid norrut, oavsett fordonets färdriktning.

4. [₩/₩]-knapp

Justerar navigeringsvolymen. För mer information, se sid 31 ("Navigeringsvolym").

5. Kartskalningsvy

Visar aktuell kartskala.

6. Vägfil för ruttvägledning

Visar rutt-vägledningen till destinationen när en rutt har angetts.

7. [🚖] -knapp

Växlar till snabbmenyvyn. För mer information, se sid 33 ("Snabbmeny").

8. Visning av ankomsttid

Anger förväntad ankomsttid. Tryck för att se destinationsinformationen.

- Visning av återstående avstånd
 Visar återstående avstånd till destinationen.
 Tryck för att se destinationsinformationen.
- **10. Visning av återstående tid** Anger återstående tid före ankomst till destinationen. Tryck för att kontrollera destinationsinformationen.

11. [NAV] -knapp

Växlar till navigeringsmenyn. För mer information, se sid 33 ("Navigeringsmeny").

12. Markering för fordonsposition

Visar aktuell fordonsposition och -riktning.

13. 13. 70 Marie-Curie-Stree

Visar avstånd, riktning och väginformation för den kommande korsningen.

14. **1**100 m

Anger avstånds- och riktningsinformation för nästa korsning.

Komma igång med navigering

Zooma In / Zooma Ut

Vrid " Yin t vänster/höger för att ställa in zoomnivån i kartvyn.

Kartskala

Denna funktion ställer automatiskt in zoomnivån efter vägklass och vägledningsavstånd. Truck på []] på kartskärmen.



Name	Beskrivning
Skalfixering (inaktiv – "Grå")	Fixera visad skala.
Automatisk skala (aktiv – "Färg)	Ändra kartskalan automatiskt beroende på vägklass och vägledningsavstånd.

Navigeringsvolym

Tryck på [🎬] eller [🕎] för att justera volymen.



- 1 Tryck på knappen för att slå på/stänga av ljudet.
- 2 / +: Tryck på knapparna för att justera volymen.
- 3 22: Drag volymkontrolllisten för att justera volymen.

Scrollkarta

 Gör en längre tryckning på önskat kartområde. Vald punkt centreras på skärmen och scrollmarkeringen visas. Information för markerade punkten och avstånd fågelvägen från aktuell position visas mitt på skärmen.



 Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

OBS

Om ett kartområde på kartskärmen trycks, fortsätter kartan att scrolla i motsvarande riktning tills tryckpunkten släpps.

Ringa upp POI

Efter att ha sökt efter en POI kan POItelefonnumret användas för att ringa upp POIplatsen.

1. Använd olika sökmetoder, till exempel kartscrollningsfunktionen, sökfunktionen för destination, live POI-funktionen och så vidare. För mer information, se respektive sökfunktionsavsnitt.



- 2. Tryck på [**[**] på kartskärmen.
- 3. Bluetooth används för att ringa samtal.

OBS

 Det är ej möjligt att ringa ett samtal om en POI saknar telefoninformaton eller om ingen mobiltelefon har anslutits via Bluetooth. • För mer information om autentisering av mobiltelefoner via Bluetooth eller detaljerad information om sökningar, se [Synkronisera och ansluta enheten till en Bluetooth-telefon], sid. 54.

Vägledning till tidigare destinationer

När navigeringen inleds visas popupmeddelandet "Tidigare destinationer" i cirka 10 sekunder. Popupmeddelandet visas endast om navigeringen startas utan någon planerad rutt.

Välj en av listorna.



OBS

Tryck på [] > [Navigation] > [Allmänt] > [Visa tidigare destination vid start] för att ställa in vyn för föregående punkter.

Komma igång med navigering

Snabbmeny

1. Tryck på [🚖] på kartskärmen.



- 2. Tryck på önskat alternativ.
 - [] /]:-- Öppnar eller stänger snabbmenyn.
 - [Rutt]: Ändrar ruttvillkoren genom att använda menyn [Rutt] när rutten aktiveras. (Sid. 42–44)
 - [Lägg till i adressbok]: Lägger till aktuell position i adressboken. (Sid. 37)
 - [POI i närheten]: Hittar en destination genom att leta efter POI nära din aktuella position (sid. 35).
 - [Trafik]: Visar trafikinformationslistan. (Sid. 62)

- [Ruttinformation]: Sätter på/stänger av TBT (Turn By Turn; sväng för sväng).
- Visar avstånds- och riktningsinformation för kommande TBT ("Turn By Turn") när rutten aktiverats.
- Visar kompassvyn när rutten avaktiverats.
- [Stoppa vägl.]/[Återuppta vägl.]: Återupptar eller stoppar ruttvägledningen (sid. 42).

Navigeringsmeny

1. Tryck på [NAV] på kartskärmen.



- 2. Tryck på önskat alternativ.
 - [Destination]: Hittar en destination genom att använda menyn [Destination] (Sid. 34-41)
 - [Rutt]: Ändrar rutt-villkoren genom att använda menyn [Rutt] när rutten har aktiveras. (Sid. 42-44)
 - [Favoriter]: Använd menyn [Favorit] för att ställa in eller åberopa dina favoritdestinationer. (Sid. 41)

Leta efter destination

Adressökning

Du kan hitta destinationen genom att söka efter en adress.

1. Tryck på [NAV] > [Adress].

A	04:59	n7≉ 4€ €
🏠 Adress		ţ
Land	Storbritannien	
Ort/ Postnr.	London	
Gata/ Nr.	Whitechapel Road	Husnummer
	Korsning	
	ОК	

2. Ange land, stad/postnummer, gata/nr., husnummer eller knutpunkt som motsvarar önskad destination.



- Tryck på [Ange som dest.]. När en rutt har fastlagts, tryck på [Ändra destination].
 - Om du vill lägga till en respunkt när en rutt redan har fastlagts, tryck på [Lägg till vägpunkt]. För mer information, se "Lägga till vägpunkter" på sid. 42.
 - Om du vill lägga till positionen i menyn [Adressbok], tryck på [Lägg till i adressbok]. För mer information, se "Lägga till position i adressboken" på sid 37.
- 4. Tryck på [Starta].

OBS

Destinationen sparas automatiskt i menyn [Tidigare destinationer]. (Sid. 37)

POI

Du kan ställa in POI som destination via olika sökmetoder.

1. Tryck på [NAV] > [POI].



- 2. Peka på en av sökmetoderna.
 - [Längs rutt]: hittar POI längs med rutten. (Sid. 35)
 - [Nära akt. position]: Hittar POI nära aktuell fordonsposition. (Sid. 35)
 - [Nära destination]: Hittar POI nära vald destination. (Sid. 35)
 - [Nära markering]: Sök efter POI nära aktuell markör när kartan scrollas. (Sid. 35)
 - [Namn]: Hittar POI efter anläggningens namn. (Sid. 35)
 - [Nära centrum]: Hittar POI i angiven stad. (Sid. 35)

Leta efter destination

Söka efter POI efter [Längs rutt], [Nära akt. position], eller [Nära destination]

1. Tryck på [NAV] > [POI] > [Längs rutt], [Nära akt. position], eller [Nära destination].



<Exempel: vyn [Längs rutt]>

- 2. Välj en av kategorierna.
 - Tryck på [q] för att hitta en kategori genom sökning. Ange därefter dess namn och välj [OK].
- 3. Välj en av underkategorierna.
- 4. Tryck på önskad POI.
- 5. Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

Söka efter POI efter [Nära markering]

1. Gör en längre tryckning på önskat kartområde.

Vald punkt centreras på skärmen och scrollmarkeringen visas.

2. Tryck på [NAV] > [POI] > [Nära markering].



- 3. Välj en av kategorierna.
 - Tryck på [Q] för att hitta en destination via sökning. Ange därefter dess namn och välj [OK].
- 4. Välj en av underkategorierna.
- 5. Tryck på önskad POI.
- Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

Söka efter POI efter [Namn] eller [Nära centrum]

- Tryck på [NAV] > [POI] > [Namn] eller [Nära centrum].
- 2. Välj önskat land.



<Till exempel: vyn [Nära centrum]>

- 3. Ange önskat namn eller stad och tryck på [OK].
- 4. Tryck på önskat objekt i listan.
- 5. Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

Hyundai service

Du kan ange platser för Hyundai-återförsäljare som destination.

Nära aktuell position

Du kan erhålla sökresultat nära din aktuella position.

 Tryck på [NAV] > [Hyundai service] > [Nära akt. position].



- Tryck på [Distans], [Namn] eller [Kategori] för att ordna listan efter avstånd, namn eller kategori.
- 2. Tryck på önskat objekt i listan.
- Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

Namn

Du kan söka efter Hyundai-återförsäljare genom att ange dess namn via tangentbordet.

- Tryck på [NAV] > [Hyundai service] > [Namn].
- 2. Välj önskat land.



- Ange återförsäljarens namn och tryck på [OK].
- 4. Tryck på önskat objekt i listan.
- 5. Följ steg 3-4 under "Adressökning" på sid. 34.

OBS

Informationen om återförsäljarnas lokaler kanske inte motsvarar resultat från kartan eftersom informationen kan vara uppdaterad.

Koordinater

Du kan hitta en destination genom att ange koordinaterna för longitud och latitud. Du kan söka efter koordinater på två sätt: ([DMS] eller [Decimal]).

1. Tryck på [NAV] > [Koordinater].



- 2. Tryck på [DMS] eller [Decimal].
- 3. Ange koordinaterna och tryck på [OK].
- Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.
Tidigare destinationer

Du kan välja en plats som du tidigare har sökt efter som destination, vägpunkt eller startpunkt.

1. Tryck på [NAV] > [Tidigare destinationer].



- Tryck på [Datum], [Namn] eller [Kategori] för att ordna listan efter datum, namn eller kategori.
- Tryck på [Meny] > [Ta bort] för att radera den valda filen. Välj önskat objekt och tryck sedan på [Ta bort] > [Ja].
 - [Markera alla]: Markerar samtliga objekt.
- [Avmarkera alla]: Avmarkerar alla objekt.
- 2. Tryck på önskat objekt i listan.
- Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

Adressbok

Du kan välja destinationen från en plats som sparats i menyn [Adressbok]. Du kan använda den här funktionen mer effektivt genom att spara destinationer som du besöker ofta i förväg.

Spara dem först i menyn [Adressbok] via funktionen för destinationssökning.

1. Tryck på [NAV] > [Adressbok].



- Tryck på [Datum], [Namn] eller [Kategori] för att ordna listan efter datum, namn eller kategori.
- 2. Tryck på önskat objekt i listan.
- Följ steg 3-4 under "Adressökning" på sid.
 34.

Lägga till position i adressboken

Du kan lägga till aktuell position eller vald plats i adressboken.

För att lägga till aktuell position, tryck på
 [i] > [Lägg till i adressbok] i kartvyn.

För att lägga till vald plats, tryck på [Lägg till i adressbok] när du har sökt efter en destination eller scrollat på kartan.

A	04:59 "					m	®≯ #Ta		
🔍 Adressbok 🗧									Û
Royal London Hospital (Whitechapel)									
q	W	e	r ,	t	У⊿	u ,	- i 🦼	0 ,	р
а	S	d	f	g ,	h _	j	k ∡	-l_∡	
+	•	Z _	х	C	V	b	n	m	×
123	3#	Á…Ý	•	-	A9	7	٥	C	ж

2. Ange önskat namn och tryck på [OK].

OBS

Tryck på [NAV] > [Adressbok] för att kontrollera tillagd position.

Exportera adressbok till USB

Denna funktion används för att exportera adressboken till en USB-minnesenhet.

- 1. Anslut USB-minnet till USB-porten.
- Tryck på [⁽¹⁾] > [Navigation] > [Mina data] > [Exportera adressbok till USB].



3. Tryck på [Ja].

Importera adressbok från USB

Denna funktion används i syfte att importera en adressbok som sparats på en USB-minnesenhet.

- 1. Anslut USB-minnet till USB-porten.
- Tryck på [\$]> [Navigation]> [Mina data]
 > [Importera adressbok från USB].



3. Tryck på [Ja].



4. Tryck på [OK].

Tryck på [Visa] för att visa den importerade adressboken.

OBS

- Den datamängd som är tillgänglig för import till en USB-enhet är begränsad baserat på antalet adressbokposter som stöds av navigeringssystemet.
- Om den data som lagrats på USB-enheten använder andra koordinater än de som används av det aktuella systemet, kan importplatsen komma att ändras.
- Importfunktionen kan byta favoritlista samt även den adressbok som tidigare sparats i navigeringen.
- Du rekommenderas att använda funktionen när importen har avslutats.
- Importfunktionen kan inte stödjas beroende på USB-formattyp.

Redigera adressbok

- Tryck på [Meny] > [Redigera] i adressboklistan.
- 2. Välj det objekt du vill redigera.



- 3. Redigera önskat objekt.
 - [Namn]: Byt namn.
 - [Telefonnr.]: Ange telefonnumret
 - [Favoriter]: Spara i förinställningsobjektet.
 - [Symbol]: Väljer den symbol som visas i kartvyn.

Radera adressbok

 Tryck på [Meny] > [Ta bort] i adressboklistan.



- Välj önskat objekt och tryck sedan på [Ta bort] > [Ja].
 - [Markera allt]: Markerar samtliga objekt.
 - [Avmarkera alla]: Avmarkerar alla objekt.

Planerade turer

Denna funktion kan användas för att ställa in en rutt med flera vägpunkter.

Du kan hitta destinationen för en plats som sparats i menyn [Planerade turer]. För att kunna använda denna funktion mer effektivt, bör destinationer du ofta besöker sparas i förväg. Spara först i menyn [Planerade turer] via funktionen för rutt-sökning. För mer information, se "Spara resplanen i menyn [Planerade turer]" på sid. 43.

Söka efter en resa

1. Tryck på [NAV] > [Planerade turer].



- Tryck på [Datum] eller [Namn] för att arrangera listan efter datum eller namn.
- 2. Välj önskat objekt.
- 3. Tryck på [OK] > [Starta].

Radera resa

 Tryck på [Meny] > [Ta bort] i menyn för att ladda resa.

A	04:59	
🔁 Ta bort tur	l l	Datum 🔻 🕤
2		
M 1		
Markera allt	Avmarkera alla	Ta bort

- Välj önskat objekt och tryck sedan på [Ta bort] > [Ja].
 - Tryck på [Datum] eller [Namn] för att arrangera listan efter datum eller namn.
 - [Markera allt]: Markerar samtliga objekt.
 - [Avmarkera alla]: Avmarkerar alla objekt.

Mina POI

Denna funktion används för att importera personliga POI-data (Point Of Interest), inklusive kartinformation (position, namn etc.) som sparats på en USB-minnesenhet. Datan kan därefter väljas som destination via menyn Mina POI.

OBS

Format som stöds för POI-grupp

• POI-gruppformat: ".kml"/ ".gpx"

Importera POI-data

- Lagra POI-filen inklusive kartinformation (position, namn...) från webbkarta på USBminnesenhet.
- 2. Anslut USB-enheten till USB-porten.
- Tryck på [NAV] > [Mina POI] > []. Alternativt kan du trycka på [] > [Navigation] > [Mina data] > [Importera Mina POI från USB].

↑ 04:59							
🎝 Mina POI-grupper (0)				đ			
Vill du import	? cera de va	lda					
personliga POI?							

4. Tryck på [Ja].

Listan över POI-grupper visas.

A	04:59					
🥼 Importera Mina	🎝 Importera Mina POI från USB					
🍸 POI data 1.kml						
🍸 POI data 2.kml						
POI data 3.kml						
Markera allt	Avmarkera alla	Importera				

- 5. Välj önskad POI-fil.
 - Tryck på [Markera allt] för att välja samtliga POI-grupper.
 - Tryck på [Avmarkera alla] för att avmarkera samtliga POI-grupper.
- Tryck på [Importera].
 POI-datan importeras.



OBS

- Om datan som lagrats på USB-enheten använder ett annorlunda koordinatsystem med det aktuella systemet, kan den importerade positionen skilja sig från den befintliga.
- Se till att POI-datan importeras normalt.

Hitta en destination med hjälp av Mina POI

- I. Tryck på [NAV] > [Mina POI].
- Välj POI-grupp.
 Listan över POI visas.

A		04:59				
lo PO	data 1.kml (264)		Q	Meny	đ
κ,	184 km 🧤 4	Aad Art				
t	435 km 🎝 4	Aktiv Kreativ				
	163 km 🧤 🗸	Allerlei – Hand	arbei	ten Ba	steln Sc	he
+	394 km 🌆 4	Alois Unholzer				
+	200 km 🛵 🗸	Ancole – Sinn I	für Kr	eative	S	

- 3. Tryck på önskat objekt i listan.
- Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

OBS

Destinationen sparas automatiskt i menyn [Tidigare destinationer]. (Sid. 37)

Radera POI-data (eller grupp)

- 1. Tryck på [NAV] > [Mina POI] (eller tryck på en POI-fil).
- 2. Tryck på [Meny] > [Ta bort].
- Välj önskat objekt och tryck sedan på [Ta bort] > [Ja].
 - [Markera allt]: Markerar samtliga objekt.
 - [Avmarkera alla]: Avmarkerar alla objekt.

Ändra namn på POI-data (eller grupp)

- 1. Tryck på [NAV] > [Mina POI] (eller tryck på en POI-fil).
- 2. Tryck på [Meny] > [Redigera].
- 3. Tryck på valfri POI-data (eller -fil).
- 4. Ange nytt turnamn och välj [OK].

Hem, Kontor, Favorit

Om du redan har sparat platserna för hem, Arbete och Favoriter i menyn [Favoriter] kan dessa enkelt hämtas genom att trycka på dem.

Spara först Hem, Kontor och Favoriter i menyn [Favoriter] via sökfunktionen för destination.

Registrera hem, kontor eller Favoriter

I. Tryck på [NAV] > [Favoriter].



- Tryck på [Hem], [Kontor], eller [Favorit (1~6)].
- Välj önskad position via funktionen för destinationssökning.
- Tryck på [OK] när destinationssökningen är slutförd.



Ange önskat namn och tryck på [OK].
 Detta sparas automatiskt i menyn [Favoriter].

Hitta plats för Hem, kontor eller Favoriter

- Tryck på [NAV] > [Favoriter] > [Hem], [Kontor], eller favoritplats.
- Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

Använda rutt-menyn

Stoppa vägledn./ Återuppta vägledn.

Om du vill stoppa ruttvägledningen när en rutt är aktiv, tryck på [NAV] > [Rutt] > [Stoppa vägl.].

Om du vill fortsätta färdas mot din destination, tryck på [NAV] > [Rutt] > [Återuppta vägl.].

Ruttalternativ

Du kan modifiera olika ruttalternativ efter dina behov.

1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Alternativ].

♠ 04	1:59					
🥪 Ruttalternativ	5					
Rutt Snabb	│ │ ¦					
/// Motorväg Använd	Vignette Använd					
🏦 Färja Använd	/ 🍋 Tidsbegränsad Använd					
Betalväg Använd	Tunnel Använd					
ОК						

- 2. Ange önskade alternativ.
 - [Rutt]
 - [Snabb]: Beräknar den optimala rutten baserat på ankomsttid.
 - [Kort]: Beräknar optimal rutt baserat på avstånd.

- [Trafik]
- [På]/[Av]: Väljer om trafikhändelser skall visas eller ej.
- [Motorväg], [Vignette], [Färja], [Tidsbegränsad], [Betalväg], [Tunnel]
- [Använd]: Beräknar rutten inklusive motorväg, väg som kräver vinjett, färja, tidsinskränkt väg, tullbelagd väg eller tunnel.
- [Undvik]: Beräknar rutt som undviker motorväg, väg som kräver vinjett, färja, tidsbegränsad väg, tullbelagd väg eller tunnel.

OBS

Vissa alternativ som användaren väljer fungerar eventuellt inte beroende på status.

Planera tur

Reseplaneraren låter dig färdas på valda rutter genom att redigera aktuell rutt. Vägpunkter kan läggas till/raderas/redigeras och ordningsföljden kan ändras.

Lägga till vägpunkter

1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Planera tur].



- 2. Tryck på [Lägg till vägpunkt].
- Lägg till vägpunkten via funktionen för destinationssökning.



- 4. Om du vill lägga till en vägpunkt, följ steg 2–3.
- 5. Tryck på [OK] > [Starta].

Spara resplanen i menyn [Planerade turer]

Om resplanen redan har sparats i menyn [Planerade turer] kan den enkelt hämtas i syfte att ställa in rutten.

- 1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Planera tur].
- 2. Tryck på [耳].



 Ange resans namn och tryck på [OK].
 Den sparas automatiskt i menyn [Planerade turer].

Ändra planerad resordning

- 1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Planera tur].
- 2. Tryck på önskat objekt i listan.
- Dra det till önskad position. Alternativt kan du trycka på ▲ eller ▼.
- 4. Tryck på [OK] > [Starta].

Radera resplan

- 1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Planera tur].
- 2. Tryck på önskat objekt i listan.
- 3. Tryck på [🔟].

Visa kartinformation

- 1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Planera tur].
- 2. Tryck på önskat objekt i listan.
- 3. Tryck på [**16**].

Detaljvisning

Du kan kontrollera rutten i detalj efter avsnitt.

1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Detalj].



- 2. Tryck på önskade objekt.
 - [🗐: Går till avsnittet för avresa.

- [Tidigare]: Går till föregående avsnitt.
- [Nästa]: Går vidare till nästa avsnitt.
- [💽]: Går till avsnittet för destination.
- [**Second**]: Visar förloppsindikatorn.

Ruttinformation

Du kan se avståndet till nästa vägledningspunkt samt svängriktningen vid den aktuella vägledningspunkten.

1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Ruttinfo].



2. Välj önskat objekt för att kontrollera kartinformationen.

Använda rutt-menyn

Översikt

Du kan kontrollera hela rutten mellan din nuvarande plats och din destination.

1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Översikt].



- 2. Tryck på önskade objekt.
 - [Starta]: Startar vägledningen.
 - [Alternativ]: Ändrar ruttalternativen.
 - [Detaljvisning]: Skannar rutten.
 - [Information]: Visar ruttinformationen.

Undvik gata

Du kan modifiera och omberäkna en inställd rutt genom att undvika vissa gator.

Med den här funktionen kan du undvika vissa gator på grund av trafiksituationen. Du kan beräkna en alternativ rutt från fordonets placering till destinationen.

1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Undvik gata].



- 2. Tryck på den gata/de gator du vill undvika.
- 3. Tryck på [OK].

Om du vill avbryta, tryck på [Avmarkera alla].

4. Tryck på [Starta].

Omväg

Denna funktion används för att omdefiniera rutten genom att ställa in en omväg till ett visst avstånd från aktuell position.

1. Tryck på [NAV] > [Rutt] > [Omväg].



- 2. Tryck på önskade objekt.
 - [km]/[Kortare]/[Längre]: Väljer omvägsavstånd i syfte att ta en omväg med det avståndet.
- 3. Tryck på [Omväg].

LICENSAVTAL FÖR SLUTANVÄNDARE

LÄS DETTA LICENSAVTAL FÖR SLUTANVÄNDARE ("EULA") NOGGRANT INNAN DU ANVÄNDER NAVIGERINGSSYSTEMET.

Det här är ett licensavtal mellan dig och Hyundai MnSoft, INC. och dess dotterbolag ("FÖRETAGET") som gäller en kopia av FÖRETAGETS navigerbara kartdatabas tillsammans med tillhörande programvara, media och tryckt hjälpdokumentation som utgivits av FÖRETAGET (sammantaget "produkten"). Produkten tillhandahålls för personligt, internt bruk och inte för återförsäljning. Den skyddas av upphovsrätt och gäller under följande villkor som godkänns å ena sidan av dig och å den andra av FÖRETAGET och dess licensgivare (samt deras respektive licensgivare och leverantörer) (sammantaget "licensgivare").

Genom att använda produkten accepterar och godkänner du samtliga villkor i detta licensavtal för slutanvändare ("EULA"). OM DU INTE GODKÄNNER VILLKOREN I EULA MÅSTE DU OMGÅENDE AVSLUTA ANVÄNDNINGEN AV PRODUKTENS PROGRAM. Du godkänner att dina rättigheter enligt detta licensavtal kan upphöra automatiskt utan meddelande på förhand om du underlåter att rätta dig efter villkoren i EULA.

Regler och villkor

Endast för personligt bruk. Du samtycker till att använda denna produkt enligt FÖRETAGETS godkända användningsområden och enbart för personliga, ickekommersiella ändamål för vilka du har licens, och inte för dataserviceföretag, tidsdelningstjänster och andra liknande ändamål. I enlighet med detta, men med de begränsningar som anges i de följande punkterna, accepterar du att i övriga fall inte reproducera, kopiera, ändra, dekompilera, demontera, skapa produkter som bygger på dessa data eller bakåtkompilera något av dessa data, och att inte överlåta eller distribuera datan i någon form, för något som helst syfte, utöver det som tillåts enligt lagstiftningen. Du får inte överlåta föreliggande EULA eller någon av de rättigheter eller licenser som beviljas enligt EULA, utom när det är installerat i systemet som det skapades för.

<u>Begränsningar</u>. Utom i de fall där du har fått särskild licens av FÖRETAGET, och utan att inskränka innehållet i det föregående stycket, får du inte använda produkten (i) med produkter, system eller program som har installerats i eller på annat sätt anslutits till fordon, med möjlighet till fordonsnavigering, positionsbestämning, avsändning, vägledning för färdväg i realtid, hantering av fordonsflotta eller liknande program; eller (ii) med enheter för positionsbestämning eller mobila eller trådlösa elektroniska enheter eller dataenheter, inklusive (utan inskränkningar) mobiltelefon, handdator, personsökare och fickdator.

KOPIERING ELLER ANVÄNDNING AV PRODUKTEN, FÖRUTOM VAD SOM TILLÅTS ENLIGT DETTA LICENSAVTAL, ÄR OTILLÅTET OCH INNEBÄR UPPHOVSRÄTTSINTRÅNG ENLIGT LAGSTIFTNINGEN I DITT LAND. OM DU KOPIERAR ELLER ANVÄNDER PRODUKTEN UTAN FÖRETAGETS TILLÅTELSE, MED UNDANTAG FÖR VAD SOM TILLÅTS ENLIGT DETTA LICENSAVTAL, BEGÅR DU ETT LAGBROTT OCH KAN BLI SKYLDIG ATT BETALA SKADESTÅND TILL FÖRETAGET OCH DESS LICENSGIVARE SAMT DRABBAS AV STRAFFRÄTTSLIGA PÅFÖLJDER. PRODUKTEN KAN HA ANTIPIRATTEKNIK SOM ÄR AVSEDD ATT FÖRHINDRA (i) OTILLÅTEN KOPIERING AV PRODUKTEN TILL FYSISKA LAGRINGSMEDIA ELLER GENOM ÖVERFÖRING VIA INTERNET ELLER ANDRA ELEKTRONISKA KOMMUNIKATIONSMEDEL OCH/ELLER (ii) OLAGLIG ANVÄNDNING AV PRODUKTEN SOM INTE SKER MED EN UTTRYCKLIGEN TILLÅTEN ENHET. DU SAMTYCKER TILL ATT FÖRETAGET FÅR ANVÄNDA DESSA METODER FÖR ATT SKYDDA FÖRETAGET OCH LICENSGIVARE MOT UPPHOVSRÄTTSINTRÅNG.

Överföringar. Produkten kan tillhandahålla funktioner med vilka du kan överföra vissa uppgifter om din användning av produkten ("överföringar") till FÖRETAGETS servrar eller få andra tjänster från FÖRETAGET ("tjänsterna"). Om du använder sådana funktioner godkänner du att FÖRETAGET sparar sådan information på sina servrar. FÖRETAGET har inga skyldigheter att tillhandahålla tjänster, kan ändra en tjänsts form och innehåll när som helst med eller utan föregående meddelande, har inget som helst ansvar för om produkten eller en tjänst inte lyckas genomföra dina överföringar till eller från FÖRETAGETS servrar, kan upphöra att tillhandahålla tjänster när som helst med eller utan meddelande på förhand till dig, och har inga skyldigheter att bevara dina överföringar (eller annat material som du väljer att lämna till FÖRETAGET) på sina servrar eller att skicka tillbaka dina överföringar (eller andra material som du väljer att lämna till FÖRETAGET) till dig innan de tas bort från servrarna.

Lagring. Produkten kan innehålla funktioner med vilka man kan lagra information (t.ex. bilder) på den enhet där du använder produkten. FÖRETAGET har inget ansvar gentemot dig eller tredje part för om produkten inte skulle lyckas spara sådan information på sådana enheter.

Personlig information. Genom att använda produkten samtycker du till att FÖRETAGET samlar in, lagrar och bearbetar dina personuppgifter (inklusive platsen för din mobila enhet) och till att personuppgifter lagras och bearbetas på datorer utanför det land där du är bosatt. Även om FÖRETAGET har vidtagit åtgärder för att förhindra att din personliga information snappas upp, blir åtkomlig, används eller avslöjas av obehöriga personer, kan FÖRETAGET inte helt eliminera risker förknippade med din personliga information och kan inte garantera att det inte sker några intrång i dess system. Se [*] för ytterligare information om FÖRETAGETS användning av din personliga information.

Varning. Produkten avspeglar verkligheten som den var innan du fick produkten och den omfattar data och information från offentliga källor. Därför kan produkten innehålla oriktig eller ofullständig information på grund av tiden som gått, ändrade omständigheter, de källor som använts och typen av insamling av omfattande geografiska data, något som kan leda till felaktiga resultat. PRODUKTEN OCH TJÄNSTERNA KAN INTE ANVÄNDAS FÖR TILLÄMPNINGAR SOM RÖR SÄKERHETEN FÖR MÄNNISKOLIV, ELLER I ANDRA SYFTEN DÄR PRODUKTENS ELLER TJÄNSTERNAS PRECISION OCH TILLFÖRLITLIGHET KAN LEDA TILL EN SITUATION DÄR PERSONSKADA ELLER DÖDSFALL KAN INTRÄFFA. FÖRSÖK INTE ATT KONFIGURERA PRODUKTEN ELLER MATA IN INFORMATION UNDER KÖRNING. OM DU INTE ÄR UPPMÄRKSAM NÄR DU KÖR KAN DET LEDA TILL DÖDSOLYCKOR, ALLVARLIGA SKADOR ELLER SKADOR PÅ EGENDOM. GENOM ATT ANVÄNDA PRODUKTEN TAR DU PÅ DIG ALLT ANSVAR OCH ALLA RISKER. Garantifriskrivning. Produkten tillhandahålls i befintligt skick och du accepterar att använda den på egen risk. FÖRETAGET OCH LICENSGIVARE, OM INTE ANNAT FÖLJER AV TILLÄMPLIGA LAGAR, LÄMNAR INGA SÄKERHETER, UTFÄSTELSER ELLER GARANTIER, UTTRYCKLIGA ELLER UNDERFÖRSTÅDDA, MED ANLEDNING AV LAGSTIFTNING ELLER ANDRA OMSTÄNDIGHETER, INKLUSIVE, MEN INTE BEGRÄNSAT TILL, innehåll, KVALITET, precision, fullständighet, effektivitet, tillförlitlighet, PRESTANDA, SÄLJBARHET, LÄMPLIGHET FÖR ETT VISST ÄNDAMÅL, ICKE-INTRÅNG I UPPHOVSRÄTT, användbarhet, användning eller resultat som kan uppnås genom produkten, eller att produkten eller en server kommer att fungera oavbrutet eller vara felfria, ELLER ATT FEL I PRODUKTEN ELLER BRISTANDE ÖVERENSSTÄMMELSE I DOKUMENTATIONEN KAN ELLER KOMMER ATT KORRIGERAS. DU BEKRÄFTAR ATT BESTÄMMELSERNA I DETTA AVSNITT ÄR EN AVGÖRANDE ANLEDNING FÖR FÖRETAGET OCH LICENSTAGARE ATT BEVILJA LICENSEN SOM INGÅR I EULA OCH ATT GE DIG TILLGÅNG TILL TJÄNSTEN.

Ansvarsbegränsning: I DEN UTSTRÄCKNING GÄLLANDE LAGAR MEDGER SKALL FÖRETAGET OCH LICENSGIVARE INTE HA NÅGON ANSVARSSKYLDIGHET GENTEMOT DIG NÄR DET GÄLLER SKADESTÅNDSANSPRÅK, KRAV ELLER RÄTTSLIGA ÅTGÄRDER, OAVSETT ORSAKEN TILL SKADESTÅNDSANSPRÅKEN, KRAVEN ELLER DE RÄTTSLIGA ÅTGÄRDERNA, DIREKT ELLER INDIREKT, ÅSAMKADE AV DIG ELLER NÅGON TREDJE PART SOM KAN UPPSTÅ I SAMBAND MED ANVÄNDNING ELLER INNEHAV AV PRODUKTEN; ELLER FÖR FÖRLUST AV DATA, VINST, INKOMST, KONTRAKT ELLER BESPARINGAR, ELLER ANDRA DIREKTA, INDIREKTA, OFÖRUTSEDDA, SÄRSKILDA SKADOR ELLER FÖLJDSKADOR SOM UPPSTÅR PÅ GRUND AV ANVÄNDNING AV ELLER OFÖRMÅGA ATT ANVÄNDA PRODUKTEN, EVENTUELLA DEFEKTER I PRODUKTEN, ELLER BROTT MOT FÖRELIGGANDE VILLKOR, OAVSETT OM I EN PROCESS I ETT KONTRAKT ELLER KRÄNKNING ELLER BASERAT PÅ EN GARANTI, ÄVEN OM FÖRETAGET ELLER LICENSGIVARE HAR MEDDELATS OM MÖJLIGHETEN FÖR SÅDANA SKADOR OCH OAKTAT BRISTEN PÅ EN BEGRÄNSAD GOTTGÖRELSE SOM TILLHANDAHÅLLS HÄRI. <u>Undantag</u>. En del jurisdiktioner tillåter inte vissa undantag från garanti eller begränsning eller undantag från ansvarsskyldighet, varför ovanstående klausul kanske inte gäller dig. I den utsträckning som FÖRETAGET, inom gällande lagstiftning, inte friskriver sig från några underförstådda garantier eller begränsar sina ansvarsskyldigheter, skall omfattningen och varaktigheten för dessa garantier och omfattningen av FÖRETAGETS ansvar vara det minsta tillåtna enligt denna lagstiftning. Garantifriskrivningen och ansvarsbegränsningen som anges i detta licensavtal påverkar inte dina lagstadgade rättigheter i de fall du har förvärvat produkten annat än i affärsverksamhet.

<u>Meddelanden om tredje parts upphovsrätt.</u> Data införskaffade från tredje part har arbetats in eller lagts till i produkten och ingår i din licens enligt villkoren i EULA. Du har därför inte tillåtelse att ta bort eller göra otillåtna ändringar i meddelanden om immateriella rättigheter som bifogats eller använts i fråga om de data som tillhandahålls av licensgivare.

<u>Avtalet i sin helhet</u>. Föreliggande EULA utgör avtalet i sin helhet mellan FÖRETAGET (och licensgivare) och dig vad gäller det som regleras häri, och ersätter i sin helhet alla föregående skriftliga eller muntliga meddelanden eller dokument (inklusive, om du får en uppdatering, alla avtal som kan ha ingått i en tidigare version av produkten) som har med sådant ämne att göra.

<u>Tillämplig lag.</u> Föreliggande EULA skall regleras av de lagar som gäller där du bor vid tidpunkten för införskaffandet av produkten. Om du vid den här tidpunkten bor utanför Europeiska unionen eller Schweiz skall de lagar som gäller inom Europeiska unionen eller Schweiz där du köpte produkten tillämpas. I alla andra fall, eller om de lagar där du köpte produkten inte kan definieras, skall lagarna för Republiken Korea tillämpas. Det här licensavtalet regleras inte av FN:s konvention om avtal för internationell försäljning av varor. De domstolar som är behöriga på din hemort vid den tidpunkt då du köpte produkten skall ha domsrätt vid eventuella tvister som uppstår i samband med detta licensavtal, utan till förfång för FÖRETAGETS rätt att göra rättsanspråk vid den hemort du hade då. Exportkontroll. Du samtycker till att inte exportera eller återexportera någon del av produkten i någon form utom i enlighet med gällande exportlagar, regler och förordningar, inklusive men inte begränsat till de lagar, regler och förordningar som sköts av Office of Foreign Assets Control (byrån för kontroll av utländska tillgångar) inom USA:s handelsdepartement och Bureau of Industry and Security (byrån för industri och säkerhet) inom USA:s handelsdepartement.

<u>Övrigt.</u> Om någon bestämmelse i föreliggande EULA befinns vara ogiltig eller omöjlig att göra gällande kommer den att vidmakthållas i den utsträckning som är tillåten och återstoden av licensavtalet ska kvarstå i full kraft. Underlåtenhet av FÖRETAGET att utöva någon rätt med avseende på en försummelse under denna bestämmelse innebär inte att FÖRETAGET frånsäger sig rätten att hävda rättigheter inom detsamma eller någon annan överträdelse. Inga återbetalningar eller ersättningar kommer att medges för skadad produkt.

Användningsinformation

Leverantörens namn (tillverkares namn): Hyundai MnSoft, Inc.

Den här produkten och tillhörande dokumentation är kommersiella artiklar enligt definitionen i FAR 2.101 och gäller i enlighet med detta licensavtal i enlighet med vilket produkten tillhandahålls.

© 20XX Hyundai MnSoft. Med ensamrätt.

Om upphandlingsansvarig, federal myndighet eller annan federal tjänsteman vägrar att använda förklaringen som ingår här, måste upphandlingsansvarig, federal myndighet eller federal tjänsteman meddela FÖRETAGET före begärande av ytterligare eller alternativa rättigheter i produkten.

HERE:s villkor för slutanvändare. Produkten utnyttjar kartdata som FÖRETAGET licenserar från HERE och följande meddelanden om upphovsrätt gäller sådana kartdata ("HERE-data"): © 20XX HERE. Med ensamrätt.

HERE-data för områden i Kanada innehåller information som erhållits med tillstånd från kanadensiska myndigheter, däribland: © Her Majesty the Queen in Right of Canada, © Queen's Printer for Ontario, © Canada Post Corporation, GeoBase.®, © Department of Natural Resources Canada. Med ensamrätt.

HERE innehar en icke-exklusiv licens från USA:s Postal Service® för att publicera och sälja ZIP+4®-information.

©United States Postal Service® 20XX. Priserna är inte fastställda, kontrollerade eller godkända av USA:s Postal Service®. Följande varumärken och registreringar ägs av USPS: United States Postal Service, USPS, och ZIP+4.

HERE-data för Mexiko innehåller vissa uppgifter från Instituto Nacional de Estadística y Geografía.

© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen

© EuroGeographics

källa: © IGN 20XX - BD TOPO ®

Die Grundlagendaten wurden mit Genehmigung der zustaendigen Behoerden entnommen

HERE-datan för Storbritannien innehåller data över förordningsundersökningar (Crown copyright and database right 20XX, samt data från postverket (Royal Mail copyright and database right 20XX).

Copyright Geomatics Ltd.

La Banca Dati Italiana è stata prodotta usando quale riferimento anche cartografia numerica ed al tratto prodotta e fornita dalla Regione Toscana.

Copyright © 20XX; Norska Statens kartverk

Källa: IgeoE - PortugSpain

Información geográfica propiedad del CNIG

HERE-data för Sverige är baserade på elektroniska data © Lantmäteriet

Topografische Grundlage: © Bundesamt fr Landestopographie

HERE-data för Förenade konungariket Storbritannien och Nordirland innehåller information från den offentliga sektorn licenserat i enlighet med Open Government Licence v1.0 (för licensen se: http://www.nationalarchives.gov.uk/doc/open-government-licence/) och har bearbetats från data från byrån för nationell statistik licenserat i enlighet med Open Government Licence v.1.0.

© Survey of Israel data source

© Royal Jordanian Geographic Centre. Ovannämnda meddelandekrav för data från Jordanien är ett väsentligt villkor i avtalet. Om kunden eller någon av dess tillåtna underlicenser (i förekommande fall) underlåter att uppfylla sådana krav, skall HERE ha rätt att avsluta kundens tillstånd med avseende på data från Jordanien.

Vissa data för Moçambique tillhandahållna av Cenacarta © 20XX av Cenacarta

källa: © IGN 20XX – BD TOPO ®

HERE-data för Israel innehåller vissa data från Survey of Israel ("SOI")

"Data över förbindelser som tillhandahålls av ZENRIN CO., LTD, Copyright© 20XX[år], med ensamrätt"

Innan du använder Bluetooth Handsfree

Vad är trådlös Bluetooth-teknik?

- Trådlös Bluetooth-teknik avser en trådlös nätverksteknik för kortare avstånd, vilken använder sig av en 2,45 GHz frekvens för att ansluta olika enheter inom ett visst avstånd.
- Denna teknik stöds av persondatorer, externa enheter, Bluetooth-telefoner, handdatorer, olika elektroniska apparater samt bilrelaterade miljöer. Trådlös Bluetooth-teknik kan överföra data i höga hastigheter utan behov av anslutningskabel.
- Bluetooth Handsfree avser en enhet som låter användaren på ett bekvämt sätt ringa telefonsamtal medelst Bluetooth-mobil via systemet.
- Funktionen Bluetooth Handsfree kanske inte stöds av vissa mobiltelefoner.

Förebyggande åtgärder för säker bilkörning

 Bluetooth Handsfree är en funktion som låter bilförare köra säkert. Genom att ansluta huvudenheten till en Bluetooth-telefon kan användaren på ett bekvämt sätt ringa samtal, ta emot samtal samt hantera telefonboken. Läs noga igenom innehållet i denna användarhandbok innan du använder trådlös Bluetooth-teknik.

- Överdriven användning eller manuella moment i samband med bilkörning kan leda till vårdslöst körbeteende och förorsaka olyckor. Använd inte enheten i överdriven omfattning i samband med bilkörning.
- Att titta på skärmen under längre stunder är farligt och kan leda till olyckor. Titta endast hastigt på skärmen i samband med bilkörning.

Försiktighetsåtgärder vid anslutning av Bluetooth-telefon

- Innan du ansluter huvudenheten till mobiltelefonen, säkerställ att mobiltelefonen stödjer Bluetooth-funktioner.
- Om du inte vill ansluta automatiskt till din Bluetooth-enhet, stäng av Bluetoothfunktionen i Bluetooth-enheten.
- Parkera fordonet när du vill synkronisera huvudenheten till mobiltelefonen.
- Vissa Bluetooth-funktioner fungerar eventuellt inte korrekt beroende på mobiltelefonens integrerade programvara (firmware). Om dessa funktioner kan användas när en programvaruuppdatering erhållits från din mobiltelefontillverkare, avsynkronisera då alla enheter och synkronisera dem igen före användning.

Synkronisera och ansluta enheten till en Bluetooth-telefon

För att kunna använda Bluetooth-funktionen, se till att Bluetooth är påslagen på din telefon. Se telefonens användarhandbok.

Om inga telefoner har synkroniserats

- 1. Tryck på "
 "
 "
 på huvudenheten eller rattens fjärrkontroll.
 - [Avbryt]: Avbryter BLuetooth-anslutning.
 - [Hjälp]: Går till snabbguidemenyn för [Bluetooth].
- 2. Starta en sökning efter Bluetooth-enheter i telefonen. (Förvalt enhetsnamn är IONIQ.)
- 1) Om SSP ("Secure Simple Pairing") ej stöds, ange nyckeln på din Bluetooth– enhet. (Förvald nyckel är 0000.)
 - 2) Om SSP ("Secure Simple Pairing") stöds, tryck på [Ja] på popup-skärmen på din Bluetooth-enhet. (Popupskärmen kan skilja sig åt från den faktiska informationen i Bluetoothenheten.)

Trådlös Bluetooth®-teknik

 Bluetooth-enhet har anslutits. Mobiltelefonens kontakter och samtalslistan laddas ned.

Om anslutningen misslyckas visas ett felmeddelande på skärmen.

Om en telefon redan har synkroniserats

- 1. Tryck på "
 "
 "
 på huvudenheten eller rattens fjärrkontroll.
- 2. Tryck på enheten i listan över Bluetoothenheter som visas i popupfönstret.

För att synkronisera en ytterligare enhet, tryck på [Lägg till ny]. Följ steg 3–4 under "Om inga telefoner har synkroniserats".

Synkronisera ytterligare enhet

 i) När du använder knappen [\$], tryck då på [\$] > [Telefon] > [Bluetoothanslutningar].

A		04:59		
Ô	Bluetooth-anslutni	ngar		Hjälp 🕤
*	User Phone	Frånkopplad 🕷		Anslut
*	Phone	Frånkopplad 🕷		Anslut
	Lägg till ny T	a bort objekt	Та	bort alla

ii) När du använder knappen [, tryck då på [].



- 2. i) Välj den enhet du vill ansluta.
 ii) Om du inte vill ansluta någon enhet, välj [Lägg till ny].
- Starta en ny sökning efter Bluetoothenheter i din telefon. (Enhetens förvalda namn är IONIQ)
- i) Om SSP ("Secure Simple Pairing") ej stöds, ange nyckeln på din Bluetooth– enhet. (Förvald nyckel är 0000.)
 - ii) Om SSP ("Secure Simple Pairing") stöds, tryck på [Ja] på popup-skärmen på din Bluetooth-enhet.
 (Popup-skärmen kan skilja sig åt från den faktiska informationen i Bluetoothenheten.)

5. Bluetooth-enhet har anslutits.

Mobiltelefonens kontakter och samtalslistan laddas ned.

Om anslutningen misslyckas visas ett felmeddelande på skärmen.

OBS

- Av säkerhetsskäl kan synkronisering av Bluetooth-telefoner ej ske när fordonet befinner sig i rörelse. Parkera fordonet på en säker plats för att synkronisera en Bluetoothtelefon. För att synkronisera en ny telefon måste du först radera en av de tidigare synkroniserade telefonerna.
- Vissa funktioner kanske ej stöds beroende på begränsad Bluetooth-kompatibilitet.
- Om en Bluetooth-enhet har anslutits kan en ny enhet ej synkroniseras.

Koppla från den anslutna telefonen

- 1. Tryck på [✿] > [Telefon] > [Bluetoothanslutningar].
- 2. Välj ansluten telefon.

A	♠ 04:59					
🔅 Bluetooth-ansl						
\$ User Phone						
* F	?		irån			
Koppla	a från Bluetooth-en	heten?				
Ja		Nej				
Lägg till ny						

3. Tryck på [Ja].

OBS

Om du vill anslutna den frånkopplade telefonen igen, välj den frånkopplade telefonen.

Radera Bluetooth-enheter

Om du ej längre behöver använda en viss telefon, kan du radera den. Notera att radering av Bluetoothenhet medför radering av samtliga samtalslistor och kontaktposter.

1. Tryck på [✿] > [Telefon] > [Bluetoothanslutningar].



 Tryck på [Ta bort alla] > [Ja] för att ta bort samtliga enheter.

Tryck på [Ta bort objekt]. Välj önskat objekt och tryck sedan på [Ta bort] > [Ja].

- [Markera alla]: Markerar samtliga objekt.
- [Avmarkera alla]: Avmarkerar alla objekt.

Ringa ett samtal genom att ange ett telefonnummer

Anslut din enhet och Bluetooth-telefon innan du ringer ett samtal.

- 1. Ange telefonnumret via knappsatsen på telefonskärmen.

OBS

Om du väljer på fel nummer, tryck på [

Ringa upp genom återuppringning

Tryck samt håll nere [[[]] på telefonvyn eller på " " " på rattens fjärrkontroll.

OBS

Återuppringning kan ej ske när inget nummer finns i listan över uppringda nummer.

Trådlös Bluetooth®-teknik

Ta emot/avböj samtal

- 1. Vid inkommande samtal visas ett popupmeddelande.
- Tryck på [Accepterar] i popupmeddelandet eller på [] på fjärrkontrollen på ratten.
 För att avböja ett samtal, välj [Avvisa] i popupmeddelandet eller [] på fjärrkontrollen på ratten.

OBS

- Om tjänsten Samtals–ID finns tillgänglig visas uppringarens telefonnummer.
- Om uppringarens telefonnummer lagras i telefonboken visas uppringarens namn på enheten.
- När samtalet tas emot kanske funktionen [Avvisa] ej stöds av vissa mobiltelefoner.

Växla samtal till mobiltelefon

 Om du vill flytta samtalet till mobiltelefonen samtidigt som du talar i bilens handsfree, tryck då på [Växla till mobiltelefonen] på skärmen eller håll knappen [
] intryckt på fjärrkontrollen på ratten. På bilden nedan visas hur samtalet flyttas till mobiltelefonen.



 Om du vill flytta samtalet till bilens handsfree när du talar i mobiltelefon, tryck då på [Använd handsfree] på skärmen eller håll knappen [
] intryckt på fjärrkontrollen på ratten.

Samtalet flyttas till bilens handsfree.

Avsluta ett samtal

- För att avsluta ett samtal, tryck på
 [m] på telefonskärmen eller på " nå rattens fjärrkontroll.
- 2. Samtalet avslutas.

Använda menyn under ett telefonsamtal

Du kan använda följande menyval när du ringer ett samtal.



Position	Beskrivning
1	Flyttar ett röstsamtal från bilens handsfree till mobiltelefonen.
2	Avslutar ett samtal.
3 12	Växlar till en skärm för att ange ARS-nummer.
4	Anger inställningarna för mikrofonvolym. Du kan justera samtalsvolymen som den andra parten hör.
5	Visar kontaktlistan.

Trådlös Bluetooth®-teknik

Samtalslista

Ringa ett samtal från samtalslistan

1. Tryck på [6] på telefonvyn.



- 2. Tryck på [Alla], [Utgående], [Inkommande], eller [Missade].
 - [Alla]: Visar samtliga samtalslistor.
 - [Utgående]: Visar lista över utgående samtal.
 - [Inkommande]: Visar lista över inkommande samtal.
 - [Missade]: Visar lista över missade samtal.
- 3. Tryck på den post du vill ringa upp.

OBS

Samtalslistan kanske ej sparas i vissa mobiltelefoner.

Ladda ner samtalshistorik

Du kan ladda ner samtalshistorikinformation från din mobiltelefon.

- 1. Tryck på [6] på telefonskärmen.
- 2. Tryck på [Meny] > [Hämta] > [Ja].



OBS

- Upp till 50 samtalshistoriklistor över mottagna, uppringda och missade samtal kan laddas ner.
- Nedladdningsfunktionen kanske ej stöds av vissa mobiltelefoner. Kontrollera att Bluetoothenheten stödjer nedladdningsfunktionen.

Kontakter

Ringa ett samtal från kontakter

 Tryck på [II] på telefonskärmen. Kontakterna visas på skärmen.

A		04:59			
	6 60		*	Meny	Ð
E	Hela listan (274)				# A
N	Name1	000	00000001	0	Ď
	Name2	000	00000002	0	Ĵ
	Name3	000	00000003	0	P ·
	Name4	000	00000004	•	s v

2. Välj den kontakt du vill ringa upp ur kontaktlistan.

Ladda ner mobilkontakter

Du kan ladda ner kontakter från din mobiltelefon.

- 1. Tryck på [🖪] på telefonskärmen.
- 2. Tryck på [Meny] > [Hämta] > [Ja].



OBS

- När mobilkontakterna uppdaterats raderas föregående data.
- Denna funktion kanske ej stöds i vissa mobiltelefoner.

Söka efter namn eller nummer

Du kan söka kontakter efter det namn eller nummer som du anger.

 Tryck på [1] > [Meny] > [Sök efter namn] eller [Sök efter nummer] på telefonskärmen.

♠ 04:59							m)	J* 18	
Sök efter namn [0]								U	
~			5	+			:	-	5
Ч	vv	e ₄	-Г [.] _	_ լ _∡	у 🦼	_u ~	∡	U _	μ
a_	S	d	f	g 🦼	h _	j	_k _	_ L _	
1	'	z	х	C	V	b	n	m	
123	#	ÁÝ	-	-	A۶	7	Ø		

f	04	:59	m (). 17
Sök efter num	mer		[0] 🕤
1	2 ABC	3 DEF	
4 сні	5 jkl	6 MND	
7 PQRS	8 TUV	9 wxyz	
*	0 ÷	#	

- 2. Ange namn eller nummer och tryck på [OK].
- 3. Välj den kontakt som du vill ringa upp.

Favoriter

Ringa upp favoriter

Om numret redan har sparats i Favoriter kan du enkelt hämta det genom att peka på det.

Lägg först till telefonnumret i Favoriter. Se "Lägg till som Favorit" på sid. 60.

1. Tryck på [★] på telefonskärmen.

A	04:59				
6 60	₽ ★	Meny 🕁			
目 Hela listan (3)					
Name1		001			
Name2		002			
Name3		003			

<Vyn Favoriter>

2. Välj önskad favorit.

Lägga till som Favorit

Upp till 20 kontakter kan läggas till i menyn [Favoriter].

 Tryck på [> [Meny] > [Lägg till ny] på telefonskärmen.

A		04:59	n7≉ 4® €∭
	Kontakter		Û
⊟	Hela listan (274)		# Å
N	Name1	0000000000000001	Ď
	Name2	0000000002	J
	Name3	0000000003	₽
	Name4	000000000000004	s v

2. Välj en av kontakterna.

Radera Favoriter

- 1. Tryck på [★] på telefonskärmen.
- Tryck på [Meny] > [Ta bort alla] > [Ja] för att radera samtliga favoriter.
 Tryck på [Meny] > [Ta bort objekt].

A		04:5	9	m) (9) (T.I
Ð	Ta bort objekt ([1]		Û	
\checkmark	Name1		0000000	0001	
	Name2	۵	0000000	0002	
	Name3		0000000	0003	
Ν	Markera alla	Avmarkera	a alla	Ta bort	

- Välj önskat objekt och tryck sedan på [Ta bort] > [Ja].
 - [Markera alla]: Markerar samtliga objekt.
 - [Avmarkera alla]: Avmarkerar alla objekt.

Telefoninställningar

Denna meny beskriver telefonens inställningar.

- 1. Tryck på [🔯] på telefonskärmen.
- 2. För mer information, se "Telefon" på sidan 75.

Innan du använder Connected Services

Vad är Connected Services?

Connected Services använder TomTom Live Service så att användare kan ta emot ytterligare information i sitt bilnavigationssystem genom det mobila telefonnätet.

Trafik

Ger exakt trafikinformation varannan minut. Om du anger en destination kan du få en rekommendation att omberäkna rutten utefter trafikförhållandena.

Väderinformation

Levererar väderinformation och -prognoser för fem dagar samt väderinformation för de större europeiska städerna på kartan.

Varningar för fartkameror

Ger kameravarningar med korrekta, praktiska hastighetsvarningar.

Live-POI

Ger POI-sökresultat baserat på lokaliseringsinformation i realtid.

Anslut telefonen för att använda Connected Services

 Aktivera Wi-Fi-hotspot på din mobiltelefon. Sök sedan efter Wi-Fi-nätverk. (för mer information, se bruksanvisningen för din mobiltelefon.)

OBS

Genom att skapa en hotspot för Wi-Fi kan du komma att debiteras ytterligare kostnader för data beroende på ditt abonnemang, i synnerhet i samband med dataroaming. Mobiltelefonens batteri kan ta slut snabbt, så överväg att ladda telefonen medan du använder Connected Services.

- 2. Tryck på [🏠] > [Wi-Fi].
- 3. Tryck på [Wi-Fi].



 Tryck på [Lista över Wi-Fi-nätverk]. Välj önskat nätverk. (För att ansluta manuellt till Wi-Fi-nätverket, tryck på [Lägg till Wi-Finätverk]. Detta är särskilt användbart om du vill ansluta till ett dolt Wi-Fi-nätverk.)

♠ 04:59	
🗔 Wi-Fi-inställningar	Û
A1004_IVI.QE11	1
sunkuk_wifi	<u>?</u>
Lägg till Wi-Fi-nätverk	•
Så här ansluter du	•
Information om tjänsten	•

OBS

När du ansluter till nätverket för första gången visas ett fönster med ett meddelande angående informationsdelning. Läs noga igenom detta och tryck sedan på [Accepterar].



Connected Services

Funktioner

Trafik

Aktuell trafik-/väghändelseinformation visas i trafikinformationslistan. Denna funktion stöds eventuellt inte beroende på status.

1. Tryck på [🕢] > [Trafik].



- Visas enbart när trafikinformation inkommer efter det att rutten fastslagits.
- Den totala fördröjningstiden visas i titeln. Denna kan variera från summan av respektive fördröjningstid på grund av avrundning.

2. Tryck på önskade objekt.



- [Tidigare]/[Nästa]: Växlar mellan olika trafikhändelser.
- [Visa på karta]: Visar kartvyn för valt område.
- [Beräkna om]: Omberäknar rutten genom att reflektera trafikinformationen.

Live-POI

Du kan ange en POI som destination genom att använda olika sökmetoder.

Söka efter POI efter [Nära akt. position] eller [Nära destination]

. Tryck på [🕢] > [Live-POI].



- 2. Tryck på [Nära akt. position] eller [Nära destination].
 - [Nära akt. position]: Söker efter POI nära aktuell fordonsposition.
 - [Nära destination]: Söker efter POI nära vald destination.
- 3. Ange namn på önskad POI (Point of Interest; intressepunkt) och tryck på [OK].
- 4. Välj önskad destination.
- 5. Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

Söka efter POI efter [Nära centrum]

Tryck på [⑦] > [Live-POI] > [Nära centrum].



- 2. Ange önskad stad och tryck på [OK].
- Ange namn på önskad POI (Point of Interest; intressepunkt) och tryck på [OK].
- 4. Välj önskad destination.

Connected Services

5. Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

Söka efter POI efter [Nära markering]

 Tryck en längre tid på önskat kartområde. Vald punkt centreras på skärmen och scrollmarkeringen visas.



- Tryck på [2] > [Live-POI] > [Nära markering].
- 3. Ange namn på önskad POI (Point of Interest; intressepunkt) och tryck på [OK].
- 4. Välj önskad destination.
- 5. Följ steg 3–4 under "Adressökning" på sid. 34.

Väder

Denna funktion tillhandahåller en väderprognos för innevarande och nästföljande dag, för aktuell position samt destination.

 Tryck på [③] > [Väder] > [Aktuell position] eller [Destination].

f	TPEG	04:59	m %	*Ta 🔶
💣 Ri	isselsheim		Meny	₽
ę	lördag 13.02.2016		5°C /	3°C
	söndag 14.02.2016		7°C /	0°C
4	måndag 15.02.2016		6°C /	1℃
	tisdag 16.02.2016		6°C /	0°C
	onsdag 17.02.2016		5°C /	-1°C

- [Aktuell position]: Anger väderinformation för din aktuella position.
- [Destination]: Anger väderinformation för din destination.
- 2. Tryck på önskad lista för mer väderinformation.

Ställa in Favoriter

Om dina favoritplatser redan har sparats i menyn [Favoriter] kan du enkelt se väderinformationen för dina favoritplatser.

 Tryck på [] > [Väder] > [Favoriter] > [Meny] > [Lägg till].



- 2. Sök efter stadens namn och välj önskad stad.
- 3. Tryck på [Lägg till i favoriter].

f	[™] 04:59	m %)	nta হ
Š.	Favoriter	Meny	Û
	🚑 Yach, Elzach	7°C /	4°C
	Aünchen	8°C /	1℃
	- Hamburk	6°C /	0°C
	🔎 Berlin	6°C /	0°C
	🐥 Frankfurt am Main	5°C /	3°C

Connected Services

 Tryck på önskad lista för mer väderinformation.

OBS

Du kan även lägga till aktuell position/destination som favoriter. Tryck på [②] > [Väder] > [Aktuell position] eller [Destination] > [Meny] > [Lägg till].

Radera favoriter

 Tryck på [) > [Väder] > [Favoriter] > [Meny] > [Ta bort].

ft TPEG	04:59	€ 1,1* (® (III
💣 Ta bort favo	riter	ŋ
🏹 Yach, Elzach		
München		
Hamburk		
M Berlin		
Markera allt	Avmarkera alla	Ta bort

- Välj önskat objekt och tryck sedan på [Ta bort] > [Ja].
 - [Markera allt]: Markerar samtliga objekt.
 - [Avmarkera alla]: Avmarkerar alla objekt.

Varningar för fartkameror

1. Tryck på [🏟] > [Navigation] > [Vägledning].

f	TPEG	04:59		F ⊪7# 4® €
🔯 Navigato	onsinställn	ingar		Ð
Allmänt	🗹 Deta	ljerad motor	vägskorsnin	g
Display	🖌 Utta	l för gatunan	nn	
Vägledning	🗹 Grän	ısövergång ir	ıfo	
Mina data	🗹 Körfa	ältsrekomme	ndation	
	🖌 Fart	kameravarni	ng	

 Ange [Fartkameravarning] som [Farozonsvarning] för att visa varningsskärmen. Meddelandevyn för användning visas. Läs noggrant igenom och tryck sedan på [Accepterar] för att använda funktionen.

OBS

- [Fartkameravarning] eller [Farozonsvarning] visas endast när Wi-Fi-nätverket har anslutits.
- Beroende på landets lagstiftning kan [Fartkameravarning] komma att ändras till [Farozonsvarning].
- Beroende på landets lagstiftning är [Fartkameravarning] eller [Farozonsvarning] eventuellt inte tillgängliga.

3. Tryck på [MAP].

Varningen för fartkamera visas 10 sekunder eller 100 m innan du kommer fram till kameran.



OBS

- Beroende på region och typen av fartkamera kan bilden skilja sig åt.
- Du kan begära relaterad information genom att trycka på fartkamerans informationsikon.
 - Om kameravarningen visas men ingen hastighetskamera finns kan du instruera TomTom att radera kamerainformationen genom att trycka på bilden för hastighetskamera.
 - Om hastighetskameran visas men ingen kameravarning syns kan du rapportera detta till TomTom genom att trycka på bilden för hastighetskamera.

Tillgänglighet för Connected Services efter land

("JA": Tillgängligt, / "NEJ": Inte tillgängligt) [Tillgänglighet vid tidpunkten för tryck 2016]

ISO- kod	Land/ territorium	Trafik	Väder	Fartkameravarning	Live- POI
AD	Andorra	JA	JA	JA	JA
AL	Albanien	NEJ	JA	NEJ	NEJ
AT	Österrike	JA	JA	JA	JA
BA	Bosnien- Hercegovina	NEJ	JA	NEJ	NEJ
BE	Belgien	JA	JA	JA	JA
BG	Bulgarien	NEJ	JA	JA	JA
BY	Vitryssland	NEJ	JA	NEJ	NEJ
CH	Schweiz	JA	JA	NEJ	JA
CZ	Tjeckien	JA	JA	JA	JA
DE	Tyskland	JA	JA	JA	JA
DK	Danmark	JA	JA	JA	JA
EE	Estland	NEJ	JA	JA	JA
ES	Spanien	JA	JA	JA	JA
FI	Finland	JA	JA	JA	JA
FR	Frankrike	JA	JA	JA	JA

ISO- kod	Land/ territorium	Trafik	Väder	Fartkameravarning	Live- POI
GB	Storbritannien	JA	JA	JA	JA
GI	Gibraltar	JA	JA	JA	JA
GR	Grekland	JA	JA	JA	NEJ
HR	Kroatien	NEJ	JA	JA	JA
ΗU	Ungern	JA	JA	JA	JA
IE	Irland	JA	JA	JA	JA
IS	Island	NEJ	JA	NEJ	JA
IT	Italien	JA	JA	JA	JA
LI	Liechtenstein	JA	JA	NEJ	JA
LT	Litauen	NEJ	JA	JA	JA
LU	Luxemburg	JA	JA	AL	JA
LV	Lettland	NEJ	JA	JA	JA
MC	Monaco	JA	JA	JA	JA
MD	Moldavien	NEJ	JA	ΠEJ	NEJ
ME	Montenegro	NEJ	JA	ΠEJ	JA
MK	Makedonien	NEJ	JA	NEJ	NEJ

ISO- kod	Land/ territorium	Trafik	Väder	Fartkameravarning	Live- POI
ΠL	Nederländerna	JA	JA	JA	JA
ПО	Norge	JA	JA	JA	JA
PL	Polen	JA	JA	JA	JA
PT	Portugal	JA	JA	JA	JA
RO	Rumänien	NEJ	JA	JA	JA
RS	Serbien	NEJ	JA	JA	JA
RU	Ryssland	JA	JA	JA	JA
SE	Sverige	JA	JA	JA	JA
SI	Slovenien	NEJ	JA	JA	JA
SK	Slovakien	JA	JA	JA	JA
SM	San Marino	JA	JA	JA	JA
TR	Turkiet	JA	JA	NEJ	JA
UA	Ukraina	NEJ	JA	JA	JA
VA	Vatikanen	JA	JA	JA	JA

OBS

- Tillgängligheten för Connected Services kan ändras beroende på TomToms tjänstevillkor.
- För att använda Connected Services måste du ansluta din mobiltelefon och använda mobiltelefonens mobildata.
- Connected Services-data (trafik/kameravarning/väder/live-POI) behöver inte överensstämma med verkliga tillstånd.
- Connected Services är kostnadsfritt under de första 7 årens användning. Efter detta krävs licensavgifter för att fortsätta använda tjänsterna.
- Den anslutna tjänstens tillgänglighet kan komma att ändras i tjänsteförbättringssyfte utan föregående meddelande.

Komma igång med EV-läge [Elektriskt fordon]

Tryck på [EV] i vyn [Hem] eller i vyn [Alla menyer].



Menyskärm för EV-läge [Elektriskt fordon]

EV-menyn (Elektriskt fordon) består av sju avsnitt: [Räckvidd], [Laddstationer], [Energiinfo.], [Inställningar för körläget], [Eko körning], [Inst. för ladd- och klimatider], [Elfordon inställn.].



Räckvidd

Tryck på [EV] > [Räckvidd].



- **1** Grön cirkel: nåbara områden.
- 2 Röd cirkel: Riskabelt område (beroende på omständigheterna).
- 3 Skuggat område: Ej nåbart område.

Vyn [Alla menyer]

Media

Navigation

C.

Telefon

Radio

Aktuell

position

Laddstationer

Detta söker efter alla elladdningsstationer i det aktuella området och visar stationerna som nåbara, riskabla eller onåbara områden med hjälp av färgsymbolerna.

1. Tryck på [EV] > [Laddstationer].



- Tryck på [Distans] eller [Namn] för att arrangera listan efter distans eller namn.
- 2. Tryck på önskat objekt i listan.
- Följ steg 3-4 under "Adressökning" på sid. 34.

Energiinformation

Detta visar utförlig information om batteriet och energiförbrukning.

Batteriinformation

Tryck på [EV] > [Energiinfo.] > [Batteriinformation].



Beroende på aktuell batterikapacitet, visas följande information: räckvidd, total återstående batterikapacitet och uppskattade laddningstider efter typ av laddning.

OBS

• När en laddningskabel är ansluten visas återstående laddningstid för kabeltypen.



 Om klimatfunktionen är påslagen medan batteriet laddas kommer laddningstiden att fördröjas. När du trycker på "Klimat"-knappen visas följande meddelande.



Energiförbrukning

Tryck på [EV] > [Energiinfo.] > [Energiförbrukning].



Aktuell ström som används för drivlinan, klimatfunktionen och de elektroniska delarna visas. Den aktuella räckvidden när Räckvidd och Klimat är avstängda visas.

OBS

• Om batteriet är lågt visas meddelandet "OBS! Elfordonets batterinivå är låg.".



 Meddelandet "Det går inte att starta fordonet." visas när batteriets kapacitet är 0 %.



Inställningar för körläget

Med körlägesinställningarna kan du anpassa din körupplevelse genom att göra ändringar i standardinställningarna till varje körläge ([Eko], [Normal], [Sport]). Körräckvidden kan utökas genom att öka potentialen för ECO med inställningarna nedan.

- [Klimatkontroll] inställd till [Eko].
- [Frirullningsregenerering] inställd till [Nivå 3].
- [Maximal fartgräns] inställd till ett lägre värde.
- 1. Tryck på [EV] > [Inställningar för körläget].

f	6:34 _{AM}			
🔯 Inställnin	🕸 Inställningar för körläget Hjälp			
Eko	Klimatkontroll Normal		۲	
Normal	Frirullningsregenerering Nivå 1		٠	
Sport	Maximal fartgräns Ingen		٠	
Standard				
	Eko potential	95%		

 Välj önskade alternativ genom att trycka på [Eko], [Normal] eller [Sport].

OBS

- Tryck på [Hjälp] för att övergå till hjälpskärmen.
- Tryck på [Standard] för att återställa körlägesinställningarna till fabriksinställningar.

ECO-körning

Detta visar ECO-nivåerna och tidigare körhistorik enligt hur fordonet körs.

Eko nivå

Totalt 8 ECO-nivåer samt elförbrukning visas beroende på körstatus.

Tryck på [EV] > [ECO-körning] > [Eko nivå].



Följande ECO-körningar visas utefter fordonets läge.

Nivån stiger i takt med att din körning blir mer ekonomisk och miljövänlig.



Historik

Detta anger datum, avstånd och bränsleekonomi utefter hur fordonet körts.

Tryck på [EV] > [Eko körning] > [Historik].

A	6:35	АМ			
📾 Eko körning				Meny	U
Eko nivå			Histor	rik	l
16.07.2016				∃.4 km/l	
16.07.2016		1 km		9.2 km/l	
16.07.2016		1 km	10.8 km/kWh		
16.07.2016	2	7 km		3.9 km/l	

- Den stjärnformade ikonen på datumet med högst bränsleekonomi visas.
- Tryck på [Meny] för att radera Historik.

Inst. för ladd- och klimatider

Denna funktion gör det möjligt att starta laddningen automatiskt och justera den interna temperaturen genom att automatiskt slå på klimatkontrollen inuti fordonet på utsatt tid på dagen du har valt.

Två olika tidscheman kan ställas in.

1. Tryck på [EV] > [Inst. för ladd- och klimatider].



- 2. Välj önskat alternativ.
 - [Starttid]: Ställ in fordonets avresetid.
 - [AC]: Ställ in temperaturen inuti fordonet.
 - [Repetera]: Välj veckodagen som du vill ladda.
- 3. Tryck på [OK].



- Om du inte vill använda dessa inställningar, avmarkera rutan.
- 2 🔯: Ändrar inställningarna.
- 3 [Ladda nu]: Laddning startar när kabel ansluts.
- 4 [Ladda enligt schema]: Laddning startar enligt inställda tider.
- [5] Om du vill aktivera tidsinställningarna för off-peak, tryck på denna knapp.

Elfordon inställn.

Varning

Varning för räckvidd visas om avståndet till resmålet är större än fordonets tillgängliga räckvidd.

Tryck på [EV] > [Elfordon inställn.] > [Varning].



Laddnings-ström

Du kan välja lämplig typ av ström för kabeln som används.

 Tryck på [EV] > [Elfordon inställn.] > [Laddnings-ström].



2. Välj lämplig typ av ström för kabeln som används.

Inställningar

Översikt för meny [Inställningar]

[Inställningar] menu

- Navigation
 Ljud
 Display
 Telefon
 Datum/Tid
 Wi-Fi
 Språk/Language
 Tangentbord
 - Skärmsläckare
 - Anslutningar
 - Systeminfo

Navigation

Denna meny beskriver Navigeringsinställningarna.

Allmänt

Denna meny används för att ändra allmänna inställningar.

. Tryck på [🛟] > [Navigation] > [Allmänt].

♠ 04:59					
🔯 Navigatonsinställningar					
Allmänt	Enhet Kilometer (km)	►			
Display	Visa tidigare destination vid start				
Vägledning	🏹 Automatisk bensinstationsökning				
Mina data	Satellit				
	Demo				

- 2. Välj önskade objekt.
 - [Enhet]: Ändrar enhetsinställningen mellan "Kilometer (km)" och "Miles (mi)".
 - [Visa tidigare destination vid start]: Ändrar inställningen för föregående destinationsvy när navigeringen startas. När detta alternativ väljs och navigeringen startas utan någon planerad rutt, kommer en tidigare destination att visas.
 - [Automatisk bensinstationssökning]: Anger om sökning efter en närbelägen bensinstation ska genomföras vid bränslebrist.

- [Satellit]: Visar status för satellit.
- [Demo]: Denna funktion låter användaren simulera en ruttvägledning när rutten är inställd.



- [**III/)**: Kör eller pausar körsimuleringen.
- [🔀]: Avslutar körsimuleringen.
- [1X],[2X],[3X]: Ställer in körsimuleringens hastighet.
- [💶]: Går till föregående avsnitt.
- [▶]: Går vidare till nästa avsnitt.
- [Återställ navigatonsinställningar]: Återställer de navigeringsinställningar som angetts av användaren.
Display

Denna meny används för att ändra inställningarna för skärmmiljön.

1. Tryck på [🛟] > [Navigation] > [Display].



- 2. Välj önskade objekt.
 - [Kartvy]: Ställer in navigeringsalternativen som berör kartvyn. Välj [2D norr uppåt], [2D körriktning uppåt], [3D körriktning uppåt] eller [3D-byggnader].
 - [Visa POI-ikon på karta]: Anger om POIikonen skall visas i kartvyn eller ej.
 - [Adressbokssymbol]: Anger om en symbol skall visas på kartan för de platser som sparats i adressboken eller ej.
 - [Hastighetsgräns]: Anger om hastighetsgränsen skall visas eller ej.

- [Spåra]: Anger om den rutt fordonet passerar skall spåras eller ej.
- [Återställ spårning]: Återställer spåret för den rutt som fordonet färdats.

Vägledning

Denna meny används för att ändra vägledningsinställningarna.

1. Tryck på [🏟] > [Navigation] > [Vägledning].

04:59			
🔅 Navigato	nsinställningar	Ð	
Allmänt	🌱 Detaljerad motorvägskorsning		
Display	🌱 Uttal för gatunamn		
Vägledning	🏹 Gränsövergång info		
Mina data	V Körfältsrekommendation		
	🗹 Fartkameravarning		

- 2. Välj önskade objekt.
 - [Detaljerad motorvägskorsning]: Anger om korsningsläget skall visas eller ej.
 - [Uttal för gatunamn]: Anger om gatunamnet skall uttalas eller ej.
 - [Gränsövergång info]: Anger om gränsstationsinformation ska visas eller ej.

- [Körfältsrekommendation]: Sätter på/stänger av vägfilsvägledningen.
- [Fartkameravarning]/[Farozonsvarning]: Anger om kameravarning skall utföras eller ej.
- [Fartkameravarning] eller [Farozonsvarning] visas endast när Wi-Fi-nätverket har anslutits.
- Beroende på land kan [Fartkameravarning] ändras till [Farozonsvarning].
- Beroende på land är [Fartkameravarning] eller [Farozonsvarning] inte tillgängligt.

Mina data

1. Tryck på [♥] > [Navigation] > [Mina data].



- 2. Välj önskade objekt.
 - [Importera adressbok från USB]/
 [Exportera adressbok till USB]: Denna funktion används för att exportera adressboken till en USB-minnesenhet samt i syfte att importera adressboken från en USB-minnesenhet. För mer information, se "Importera adressbok från USB" och "Exportera adressbok till USB" på sid. 38.
 - [Importera Mina POI från USB]: Denna funktion används för att importera POI– data inklusive kartinformation (position, namn osv.) som sparats på USB-minne. Tryck på [Importera Mina POI från USB] och följ därefter steg 4-6 under "Importera POI-data" på sid 40.

Ljud

Denna meny används för att justera ljudeffekterna för hela systemet. (Kan variera beroende på fordonstyp.)

1. Tryck på [🛟] > [Ljud].



- 2. Välj önskade objekt.
 - [Fader/balans]: Denna meny låter dig ställa in ljudpositionen. Du kan till exempel ställa in ljudet nära förarsätet, så att volymen blir relativt låg i passagerar- eller baksätena.
 - Tryck på [▲]/[▼]/[▲]/[▶] för att styra ljudpositioneringen.
 - Dra och släpp punkten på önskad plats i syfte att justera ljudpositionen.
 - Tryck på [Centrera] för att centrera ljudet mitt i fordonet.

- [Equalizer]: Denna meny låter dig ange bas [Bas]/ mellanregister [Mellan]/ diskant [Diskant].
 - Tryck på [-]/[+] för att styra inställningarna för bas/mellanregister/diskant.
 - Dra skjutreglaget för att styra inställningarna för bas/mellanregister/diskant.
 - Tryck på [Centrera] för att initialisera inställningarna.
- [Volym]:
 - [Navigation prioriteras]: Denna meny används för att styra volymförhållandet mellan ljud- och navigeringsvägledning. Om boxen vid [Navigation prioriteras] bockas för, kommer volymen för navigeringsvägledningen att vara högre än ljudvolymen.
 - [Volymgräns vid systemstart]: Begränsar ljudförhållandet automatiskt när systemet startas. När du slår på systemet bör ljudvolymen inte förändras om föregående volym var måttlig (1–20). När du slår på systemet bör ljudvolymen sjunka till 20 om föregående volym var för hög (över 20).

- [Avancerat]: Denna meny låter dig styra ljudvolymen automatiskt efter fordonets hastighet. Tryck på [SDVC].
- [Standard]: Återställer ljudinställningarna till fabriksinställningarna.
- [Pipljud]: Denna meny låter dig spela upp ett pipljud när du använder pekskärmen. Tryck på [Pipljud].

Display

Denna meny används för att justera ljusstyrka och ställa in dimningsläge för hela systemet.

1. Tryck på [🏠] > [Display].



- 2. Välj önskade objekt.
 - [Belysning]: Ställer in displayens ljusstyrka i enlighet med lägesändringar.
 - [Automatisk belysning]: Justerar Ijusstyrkan automatiskt efter omgivande Ijusstyrka.
 - [Dagsljus]: Håller alltid hög ljusstyrka oavsett omgivande ljusstyrka.
 - [Natt]: Håller alltid låg ljusstyrka oavsett omgivande ljusstyrka.
 - [Ljusstyrka]: Tryck på [-]/[+] för att ange skärmljusstyrkan för dag- eller nattläge.
 - [Standard]: Återställ displayinställningarna till fabriksinställningarna.
 - [Display av]: Tryck på [Display av] för att stänga av skärmen. Tryck på skärmen för att sätta på den.

Telefon

Denna meny beskriver inställningarna för Bluetooth-telefon.

Bluetooth-anslutningar

Denna meny används för att synkronisera och ansluta huvudenheten till en Bluetooth-telefon.

Tryck på [🏠] > [Telefon] > [Bluetoothanslutningar].



- Lista över synkroniserade enheter: Visar lista över synkroniserade Bluetoothenheter. Enheten är antingen ansluten eller frånkopplad när du väljer i listan.
- Status för ljudanslutning via Bluetooth: En ikon visas när du skapar en ljudanslutning via Bluetooth.
- Anslutningsstatus för Bluetooth-handsfree: En ikon visas när du skapar en anslutning för Bluetooth-handsfree.
- [4] [Lägg till ny]: Registrerar en ny Bluetoothenhet.
- **5** [Ta bort objekt]: Väljer och tar bort en synkroniserad enhet.
- **6** [Ta bort alla]: Tar bort samtliga synkroniserade enheter.
- [Hjälp]: Växlar till hjälpvyn för Bluetoothanslutning.

Prioritet för automatisk anslutning

Om den automatiska anslutningsprioriteringen är påslagen kommer en Bluetooth-enhet att anslutas automatiskt i enlighet med alternativinställningen när bilens tändning slås på.

 Tryck på []> [Telefon]> [Prioritet för automatisk anslutning].

↑ 04	:59 m 🗤 🕬		
🔅 Prioritet för automatisk	anslutning 🕁		
Ingen telefon vald	O User Phone		
O Phone			
Tom			

2. Välj önskade objekt.

OBS

Om ingen telefon har valts, kommer senast ansluten telefon att anslutas automatiskt. Om inga tidigare anslutna telefoner finns, kommer systemet att försöka ansluta till enheter efter listad ordning.

Systemets Bluetooth-info

Fordonsnamn

Du kan ändra namnet på fordonets Bluetoothenhet.

 Tryck på [\$] > [Telefon] > [Systemets Bluetooth-info] > [Fordonsnamn].



2. Ange önskat namn via knappsatsen och tryck sedan på [OK].

OBS

Förvalt enhetsnamn är IONIQ.

Kod

Du kan ändra nyckeln som används för autentisering av Bluetoothenhet.

 Tryck på [♣] > [Telefon] > [Systemets Bluetooth-info] > [Kod].

A	04	:59	arra 4€9 411
🐼 Kod			Ĵ
0	D	0	0
1	2	3	
4	5	6	
7	8	9	OK
*	0	#	

^{2.} Mata in lösenord med hjälp av knappsatsen.

OBS

Kodnyckeln är en fyrsiffrig autentiseringsnyckel som används för en Bluetoothanslutning mellan mobiltelefon och bilsystem. Förvald kodnyckel är 0000.

Standard

Denna meny används för att återställa Bluetoothinställningarna till fabriksinställningarna.

- 1. Tryck på [♥] > [Telefon] > [Standard].
- 2. Tryck på [Standard] > [Ja].

Datum/Tid

Denna meny beskriver inställningar för datum och klocka.

1. Tryck på [🎝] > [Datum/Tid].



- 2. Välj önskade objekt.
 - [GPS-tid]: Anger tiden i enlighet med mottagen GNSS-tid.
 - [24-timmars]: Växlar tidsformat mellan 12-timmars- och 24-timmarsformat
 - [Dagtid]: Slår på/stänger av sommartiden. Om sommartid sätts på, flyttas klockan fram en timme.

OBS

Tiden anges när en GNSS-signal tas emot efter det att batteriet har återanslutits.

Wi-Fi

Denna meny beskriver Wi-Fi-inställningarna för att använda TomTom-tjänsten.

. Tryck på [🎝] > [Wi-Fi].

f	04:59	ars 460 am
¢ 🔅	Vi-Fi-inställningar	Ð
	🖉 Wi-Fi	
L	ista över Wi-Fi-nätverk	্
S	å här ansluter du	•
Ir	nformation om tjänsten	•

- 2. Tryck på önskade objekt.
 - [Wi-Fi]: Denna meny låter dig slå på/ stänga av funktionen för trådlöst nätverk (Wi-Fi).
 - [Lista över Wi-Fi-nätverk]: Denna meny anger en lista över tillgängliga trådlösa nätverk.
 - [Så här ansluter du]: Denna meny hjälper dig att ansluta till ett trådlöst nätverk.
 - [Information om tjänsten]: Denna meny anger användar–ID, serviceavtal och MAC– adress.

Språk

Denna meny används för att ställa in språket på systemdisplayen.

1. Tryck på [🎝] > [Språk/Language].



2. Välj önskat språk.

Tangentbord

Denna meny används för att konfigurera respektive språks tangentbordslayout.

Konfigurerade tangentbordslayouter används i samtliga inmatningslägen.

1. Tryck på [🎝] > [Tangentbord].



- 2. Välj tangentbordstyp.
 - [Standardtangentbord]: Välj [Latinsk], [Kyrillisk] eller [Koreansk].
 - [Tangentbordstyp]: Välj [QWERTY], [QWERTZ], [AZERTY] eller [ABC].

Skärmsläckare

Denna meny används för att välja vilken vy som skall visas när systemet är avstängt.

1. Tryck på [✿] > [Skärmsläckare].



- 2. Välj önskade objekt.
 - [Digital]: Digital klocka och datum visas.
 - [Analog]: Analog klocka och datum visas.
 - [Ingen]: Ingenting visas.

Systeminfo

Versionsinformation

Du kan visa programvaruversion, firmwareversion, navigeringsapplikationsversion, kartversion och enhets–ID.

Tryck på [✿] > [Systeminfo] > [Versions information].

A	04:59		
🟟 Systeminfo			Û
Versions- information	Software		
Uppdatera	Firmware		
	Navigation		
Standard	Kartdatabas		
	Enhets-ID		

Uppdatera

Systemets programvarusäkerhet, tillägg av nya funktioner samt kartuppdateringar kräver uppdateringar.

1. Tryck på [🎝] > [Systeminfo] > [Uppdatera].

A	04:59	mn 4€ •m
🗔 Systeminfo		Û
Versions- information		
Uppdatera		
Standard	Systemet uppdateras.	
	Unndatera	
	oppadiela	

- 2. Sätt i SD-kortet med den senast nedladdade filen i kortplatsen för SD-kort.
- Tryck på [Uppdatera] > [OK].
 När uppdateringen är slutförd startas systemet om automatiskt.

OBS

- Denna produkt kräver regelbundna uppdateringar för programvarukorrigeringar, nya funktioner och kartuppdateringar. En uppdatering kan ta upp till 1 timme beroende på datastorlek.
- Om strömmen stängs av eller SD-kortet tas ut i samband med uppdateringsprocessen kan dataförlust förekomma. Låt tändningen vara på och vänta tills uppdateringen är slutförd.
- Använd endast SD-kortet som medföljde fordonet i samband med inköpet.
- Användning av ett separat inköpt SDkort kan resultera i skador på grund av värmedeformering.
- Produktfel förorsakade av separat inköpta SDkort täcks ej av produktgarantin.
- Upprepad anslutning/borttagning av SD-kortet under en kort tidsperiod kan förorsaka skador på produkten.

Standard

Denna meny används för att återställa samtliga inställningar som angivits av användaren.

- 1. Tryck på [🏟] > [Systeminfo] > [Standard].
- 2. Tryck på [Standard] > [Ja].

OBS

Denna [Standard]-meny avaktiveras om en Android Auto-enhet har anslutits till systemet.

Använda bakre kamera – Tillval

Om den bakre kameran

Den bakre kameran är ett tillval för de kunder som valt detta alternativ.

Den bakre kameran utgör ett parkeringsguidesystem när tändningen är påslagen samt växelspaken befinner sig i läge "R" vid start.

OBS

- Den bakre kameran har en optisk lins i syfte att säkra vidvinkel, varför mycket lite skillnad finns i det avstånd som visas på skärmen. För säkerhets skull, se till att själv också titta bakåt, åt vänster och åt höger.
- Färgen på parkeringsguidens linje på skärmen kan variera från den faktiska.



Linje	Instruktion
1 Röd linje	Cirka 0,5 m från fordonets bakre kofångare
2 Gul linje 1	Cirka 1 m från fordonets bakre kofångare
3 Gul linje 2	Cirka 3 m från fordonets bakre kofångare
4 Gul linje 3	Fordonsbana för hjul på vänster sida på fordonets främre passagerarsida.
5 Gul linje 4	Fordonsbana för hjul på höger sida på fordonets främre passagerarsida.
6 Blå linje	Neutral styrningsbana

OBS

Vid backning anges körningen och den naturliga styrriktningen.

Positionen som visas i navigeringen kan skilja sig från den faktiska positionen under följande förhållanden.

- Vid körning på Y-formade vägar med små vinklar kan aktuell position visas i motgående riktning.
- På stadsvägar kan aktuell position visas på motsatt sida av vägen eller på en plats utanför vägen.
- Vid ändring av zoomnivån från max till annan nivå kan aktuell position visas på en annan väg.
- Om fordonet förs ombord på en färja eller ett transportfordon kan aktuell position fastna på senaste position innan den laddas.
- Vid inkörning på väg efter passering av underjordisk parkering, byggnadsparkering eller vägar med många vridningar.
- Vid körning i tung trafik med mycket start/ stopp.
- Vid körning under hala förhållanden, exempelvis sand, snö osv.
- När däcken nyligen bytts ut (särskilt vid användning av reserv- eller dubbfria däck).
- Vid användning av däck med fel storlek.
- Om de 4 däckens däcktryck skiljer sig åt.
- Om ersättningsdäcket är slitet eller använt (särskilt dubbfria däck som genomgått en andra

säsong).

- Vid körning nära höga byggnader.
- Om takbox installerats.
- Om en längre färd-rutt beräknas vid körning på snabb väg. I sådana fall kommer fortsatt körning att automatiskt möjliggöra för systemet att använda kartmatchning eller uppdaterad GNSS-information i syfte att tillhandahålla aktuell position (detta kan ta några minuter).

Korrekt ruttvägledning kanske ej sker beroende på sökförhållanden eller körposition. Följande händelser innebär ej felfunktion:

- Instruktion att köra rakt fram i samband med körning på rak väg.
- Vägledning kanske ej ges efter sväng i korsning.
- I vissa korsningar kan vägledning utebli.
- En ruttvägledning som signalerar U-sväng kan förekomma i vissa korsningar där U-sväng ej är möjlig.

- Ruttvägledning som signalerar inkörning till förbjuden zon kan inträffa. (förbjuden zon, vägbyggen osv.)
- Vägledning kan ges till position som ej utgör den exakta destinationen om vägar som leder till destinationen ej finns eller är för smala.
- Felaktig röstvägledning kan ges om fordonet lämnar angiven rutt. (Dvs. om sväng sker i korsning fastän GNSS:en gav instruktionen att köra rakt fram.)

Dessa situationer kan uppstå efter utförd ruttberäkning. Följande händelser innebär ej felfunktion:

- Vägledning kan ske till position som skiljer sig från den aktuella positionen vid sväng i korsning
- Vid körning i höga hastigheter kan ruttberäkning ta längre tid i anspråk

Innan du tror att ett produktfel uppstått

- 1. Fel som uppstår vid installation/användning av enheten kan misstas för felfunktion på själva enheten.
- 2. Om du får problem med enheten, försök något av nedanstående.
- 3. Om problemet består, kontakta din auktoriserade Hyundai-återförsäljare.

Problem	Möjlig orsak
Små röda, blåa eller gröna punkter syns på skärmen	Då LCD-skärmen tillverkas med teknik som kräver hög punktdensitet, kan pixel-/Ijusfel uppstå på upp till 0,01 % av det totala pixelantalet.
Ljud eller bild fungerar ej	 Har tändningen ställts in på [ACC] eller [PÅ]? Har SYSTEMET stängts AV?
Skärmen visas, men inget ljud hörs	Har volymen ställts in på en låg nivå?Har volymen stängts av?
När strömmen kopplas på är skärmens hörn mörka.	 Att skärmen blir något mörk efter längre användning är normalt för LCD-skärmar. Detta är inget funktionsfel. Om skärmen är mycket mörk, kontakta din närmaste auktoriserade Hyundai-återförsäljare för hjälp.
Ljud kommer endast från en högtalare	Är Fade- eller Balansljudkontrollernas position inställd på bara en sida?
Ljudet fungerar ej i AUX-läge	Har ljudkontakterna satts i ordentligt i AUX-uttaget?
Extern enhet fungerar ej	Har den externa enheten anslutits med en vanlig anslutningskabel?
När strömmen slås på visas inte den senaste lägesskärmen	I lägen som spelar upp filer genom att läsa externa källor, till exempel iPod eller Bluetooth®-strömning, är det möjligt att skärmen för senaste uppspelningsläge inte laddas ordentligt. • Om motsvarande enhet ej har anslutits kommer det läge som kördes för det senaste läget att köras. • Om föregående läge fortfarande ej kan spelas upp korrekt kommer läget före detta att köras.

Felsökning

Problem	Möjlig orsak	Motåtgärd
Strömmen slås ej på.	Säkring ur.	• Ersätt med lämplig säkring.
		 Om säkringen återigen löser ut, kontakta din närmaste auktoriserade Hyundai- återförsäljare.
	Enheten har ej anslutits korrekt.	Säkerställ att enheten anslutits korrekt.
Systemet spelar ej upp.	Låg fordonsbatterinivå.	Ladda batteriet. Om problemet består, kontakta din behöriga Hyundai-återförsäljare.
Bildfärgs- eller bildtonskvalitén är låg	Ljusstyrke-, mättnad- och kontrastnivåer är felaktigt inställda.	Justera ljusstyrke-, mättnads- och kontrastnivåerna via Displaykonfiguratorn.
Ljudet fungerar ej.	Volymen är satt till minimum.	Justera volymnivån.
	Felaktig anslutning.	Säkerställ att enheten anslutits korrekt.
	Enheten spolar fram, spolar bakåt, genomsöker eller spelar upp långsamt.	Ljudet fungerar ej om enheten spolar fram, spolar bakåt, genomsöker eller spelar upp långsamt.

Felsökning

Problem	Möjlig orsak	Motåtgärd
Dålig ljud- eller bildkvalitet.	Vibrationer uppstår från platsen där konverteringsbrytaren installerats.	Ljudet kan kortslutas och bilder förvanskas om enheten vibrerar.
	Dålig bildfärgs-/bildtonskvalitet.	Enheten återgår till normal standard när vibrationerna upphört.
USB fungerar ej	Skadat USB-minne.	Formatera USB-enheten till något av formaten FAT 16/32, exFAT eller NTFS och försök igen.
	USB-minnet nedsmutsat.	Avlägsna främmande substanser från USB-minnets kontaktyta samt multimediaterminalen.
	En separat inköpt USB-hubb används.	Anslut USB-minnet med multimediaterminalen direkt till fordonet.
	En USB-förlängningskabel används.	Anslut USB-minnet med multimediaterminalen direkt till fordonet.
	Ett USB-minne som ej är av metallhöljestyp används.	Använd USB-minne av standardtyp.
	HDD-typs-, CF-, SD-minne används.	Använd USB-minne av standardtyp.
	Det finns inga musikfiler som kan spelas upp.	Endast MP3-, WMA-, OGG- och FLAC-filformat stöds. Använd endast stödda musikfilformat.
iPod hittas ej trots att den anslutits	Det finns inga titlar som kan spelas upp.	Använd iTunes för att ladda ner och spara MP3-filer på iPod:en.
	iPod-enhetens integrerade programvaruversion (firmware) har ej uppdaterats korrekt.	Använd iTunes för att uppdatera firmwareversionen och återansluta iPod- enheten till enheten.
	iPod-enheten kan ej hitta några nedladdningar.	Återställ iPod-enheten och återanslut till enheten.

Varumärken och licenser

Trådlös Bluetooth®-teknik

🛞 Bluetooth[®]

Märke och logotyp för Trådlös Bluetooth®-teknik är registrerade varumärken som ägs av Bluetooth Wireless Technology SIG, Inc.

iPod®

iPod® är ett registrerat varumärke tillhörande Apple Inc.

Information om programvara med öppen källkod

På webbplatsen http://opensource.lge.com kan du hämta källkoden för GPL, LGPL, MPL och andra öppna källkod-licenser som ingår för den här produkten.

Förutom källkoden kan du även hämta alla tillhörande licensvillkor, samt information om garantifriskrivning och upphovsrätt.

Det finns en CD-ROM-skiva med öppen källkod som du kan köpa från LG Electronics till självkostnadspris (inkl. mediakostnad, frakt och hanteringskostnader). Skicka din beställning till LG Electronics via e-post på opensource@lge.com: Erbjudandet gäller i tre (3) år från produktens inköpsdatum.



1

Specifikation

	Nätspänning	DC 14,4 V
	Driftström	DC 9 V ~ DC 16 V
	Aktuell förbrukning	Max. 5 A
	Mörkström	Max. 0,5 mA
Allmänt	Drifttemperatur	−20 °C ~ +70 °C
	Förvaringstemperatur	-40 °C ∼ +85 °C
	Mått (huvudenhet)	309,92 mm (W) X 170,7 mm (H) X 212,67 mm (D)
	Vikt (huvudenhet)	2,23 kg
Bluetooth	Profil som stöds	HFP 1.6, A2DP 1.2, AVRCP 1.5, PBAP 1.1
	Bluetooth- specificering som stöds	3,0
	Frekvensintervall	2402 MHz ~ 2480 MHz
	Output (klass 2)	1,0 dBm
	Antal kanaler	79
DAB (tillval)	Inställningsintervall	5 A (174,928 MHz) ~ 13F (239,200 MHz)
	Användbar känslighet	5 dBuV
	Signal/brusförhållande	Min. 8 dB

	AM		
	Inställningsintervall	522 kHz ~ 1620 kHz	
	Användbar känslighet	35 dBuV	
	Signal/brusförhållande	Min. 45 dB	
Rdulu	FM		
	Inställningsspann	87,50 MHz ~ 108,00 MHz	
	Användbar känslighet	10 dBuV	
	Signal/brusförhållande	Min. 50 dB	
	Skärmstorlek	203,2 mm (8 tum) 176,4 (B) x 99,36 (H) mm (aktiv del)	
TFT-LCD	Upplösning	384,000 pixel	
	Driftmetod	TFT (Thin Film Transistor)	
	Observationsvinkel	R/L/U/D 89 (Typ)	
	Inre belysning	LED	
Wi-Fi	Standard	IEEE 802,11 a/b/g/n/ac	
		2400 MHz ~ 2483,5 MHz	
	Frekvensintervall	5150 MHz ~ 5250 MHz	
		5725 MHz ~ 5850 MHz	

• Konstruktion och specifikationer kan komma att ändras utan föregående besked.

Telefonsupport

Webbsajt: http://www.navigation.com/hyundai

Internationellt, avgiftsfritt nummer: 00800 18 23 53 22

Telefonnummer för alla övriga länder (eller om avgiftsfria nummer ej stöds): +31 555 384 245