Infotainment System



no Bruksanvisning

Ansvarsfraskrivelse

· All informasjonen i denne bruksanvisningen er basert på den nyeste produktinformasjonen som er tilgjengelig på publiseringstidspunktet. På grunn av forbedringer eller andre endringer kan det hende det er avvik mellom informasjonen i denne bruksanvisningen og det du ser på infotainment-systemet ditt. SUZUKI MOTOR CORPORA-TION forbeholder seg retten til å utføre endringer og forbedringer for produkter og/eller funksjoner når som helst uten forvarsel. Slike endringer og forbedringer skal ikke medføre krav om samme eller lignende endringer for infotainment-systemer som er bygget eller solgt tidligere. Det kan hende at dette infotainment-systemet ikke overholder standarder eller forskrifter i andre land, og brukeren oppfordres til å bruke eget skjønn.

Innhold

Viktig informasjon.....5

•	Datapersonvern	5
•	Forespørsler og informasjon	6

Tryaa kiørina......6 ٠

Navn og beskrivelser av deler.....7

•	Hovedenhet	7

٠ Rattbrytere7

Grunnleggende betjening......9

•	Slå strømmen av og på	9
•	Betjening av berøringsskjermen	9
•	Vise resten av en liste nederst på	
	skjermen	9
•	Gå tilbake til et skjermbilde	9

HJEM-skjermbildet og -menyen ... 10

•	HJEM-skjermbildet	10
•	Navigasjonsmeny	11
•	AV-meny	12
•	Konfigurasjonsmeny	12
•	Mobiltelefonmeny	13
•	Endre skjermtemaet	13
•	Bytte visningsområde	13
•	Tilpasse HJEM-skjermbildet	13
• • •	Mobiltelefonmeny Endre skjermtemaet Bytte visningsområde Tilpasse HJEM-skjermbildet	13 13 13 13

Slik leser du kart14

Skjermbildet med kjøretøyets posisjon ... 14

- Skjermbildet med kjøretøyets posi-• sion mens ruteveiledningen pågår 15
- Funksioner når ruteveiledningen pågår... 15

Karthandlinger16

- Bevege kartet 16
- Slik leser du av skjermbildet med rulling... 16
- Endre brukerens kjøretøyposisjon 16

Slik søker du etter et sted17

- Slik leser du av veiledningsskjermbildet ... 18
- · Angi et sted fra søketreffene som reisemål med NaviBridge 18

Redigere ruten19

- Endre betingelsene for rutesøk 19 Legge til veipunkter 19

Registrere/redigere steder	21
Konfigurere blokkerte områder	20
Søke etter en annen rute	20
Kontrollere ruten	20
Hoppe over veipunkter	20

•	Registrere en favoritt	21
•	Redigere favoritter	21
•	Importere favoritter fra en USB-	
	minnepinne	21
•	Slette Hjem eller favoritter	21
•	Opprette en stedsfil som kan impor-	
	teres til denne enheten	22
V	ise informasjon om trafikkork .	23

•	Vise	trafikkinf	ormasjon	på	kartet	23
---	------	------------	----------	----	--------	----

Lytte til radioen (FM/AM)......24

- Motta radioprogrammer 24

Lytte til digital radio (DAB)25

•	Motta radioprogrammer	25
•	Forhåndsinnstille en tjenestekomponent	25

Vise detaljert informasjon25 ٠

Bruke en iPod.....

•	Avspilling fra iPod	26
•	Avspilling	26

26

Bruke Bluetooth-lyd28

- Betjeninger under avspilling 28

Bruke en USB-minnepinne eller Android™-enhet29

- Avspilling fra en USB-minnepinne...........29

- Betjeninger under avspilling (musikkfiler) ... 29
- Betjeninger under avspilling (videofiler) ... 30

Vise kjøretøyinformasjonen31

Foreta en anrop (håndfri)34

Bruke Apple CarPlay37

•	Konfigurasjon	3
•	Koble til med USB	3
	Kabla til mad Wi Fi	2

- Koble til med Wi-Fi
- Slette en registrert Apple CarPlay-enhet ... 38

Bruke Android Auto™39

Talebetjening40

- Bruke talebetjening40
- Kommandoer for talegjenkjenning 40

Systeminnstillinger41

Navigasjonsinnstillinger44

Kartinnstillinger47

Innstillinger for lyd og video.....49

Bluetooth[®]-/Wi-Fi-innstillinger..51

Kjøretøyinnstillinger52

Koble til en Bluetooth-kompatibel enhet......53

•	Konfigurere enheten til stand- by-status og parkoble en Bluetooth- kompatibel enhet
R	yggekamera55
•	Vise videoen55
•	Justere bildekvaliteten55
2	60-graders kamera 56
<u>၁</u>	00-graders kannera
ວ	Vise videoen
。 。	Vise videoen
э Е	Vise videoen
э Е	Vise videoen
。 V	Vise videoen

Varemerker.....60

4 | no

Viktig informasjon

- Det er spor og åpninger i kabinettet for å sikre ventilasjon og pålitelig drift av produktet samt beskytte produktet mot overoppheting. Åpningene må ikke blokkeres eller dekkes av andre gjenstander (papir, gulvteppe, duker) da dette kan føre til brann.
- Det grafiske symbolet _____ på produktet betyr likestrøm.
- Du må ikke prøve å installere eller utføre service på dette produktet alene. Det kan være farlig for personer uten opplæring eller erfaring innen elektronisk utstyr og bitlibehør å installere eller utføre service på dette produktet. Du kan bli utsatt for elektrisk støt, personskader eller andre farer hvis du installerer eller utfører service på produktet uten opplæring.
- Produktet må ikke komme i kontakt med flytende væsker. Det kan føre til elektrisk støt. Kontakt med væsker kan også skade produktet, føre til røykutvikling og overoppheting.
- Betjening av dette produktet er bare tillatt der kjøreforholdene og trafikksituasjonen tillater det.
 Før du tar i bruk produktet, må du sørge for at du, passasjerene dine og andre trafikanter ikke havner i fare, blir forhindret eller forstyrret av bruken.
 Trafikkreglene gjelder til enhver tid.
- Dette produktet må brukes på en slik måte at kjøretøyet kan betjenes på en trygg måte til enhver tid.
 Hvis det er noen som helst tvil, stopper du kjøretøyet og betjener enheten mens kjøretøyet står stille.
- Du må alltid kunne høre politisirener, brannbilsirener og ambulansesirener i god tid fra innsiden av kjøretøyet ditt. Av denne årsaken må du sørge for at volumet er stilt inn på et nivå som er egnet for de aktuelle kjøreforholdene og trafikkforholdene, når du bruker enheten.
- Bruken av navigasjonssystemet fritar ikke sjåføren for ansvar for å sørge for korrekt og årvåken kjøring. Aktuelle trafikkregler skal alltid følges. Hvis

en navigasjonsinstruksjon strider imot trafikkreglene, er det trafikkreglene som gjelder.

- Det kan hende at ruteveiledningen som gis av dette produktet, ikke er helt nøyaktig. Sørg for at alle kjøremanøvrer er lovlige og trygge for å unngå ulykker.
- Du må ikke bruke dette produktet hvis du legger merke til funksjonsfeil som fryst skjermbilde eller dårlig lydkvalitet. Utstrakt bruk av et system med funksjonsfeil kan føre til ulykker, brann eller elektrisk støt.
- Bruk egnede tilkoblingskabler og eksterne enheter i henhold til sikkerhet, elektromagnetisk kompatibilitet og grad av skjerming.
- Dette produktet må ikke komme i kontakt med varme eller brennende gjenstander (f.eks. sigaretter).
- Du må ikke bruke aggressive rengjøringsmidler, som tynner, rensebensin, skuremiddel, rengjøringsspray, syrer eller alkaliske løsninger eller voks.
- Du må ikke spraye noen slags væsker på enheten.
- I enkelte land er det ulovlig å se på video på en skjerm i et kjøretøy, selv for passasjerene i kjøretøyet. Disse reglene må overholdes der de gjelder.
- Sørg for at kjøretøyets motor er i gang mens du bruker dette produktet. Hvis du bruker produktet uten at motoren er i gang, kan batteriet tappes.

Datapersonvern

- Navigasjonssystemet innhenter data om telefonkontaktene dine via Bluetooth-tilkoblingen på smarttelefonen din. Data om geolokasjon (geografiske koordinater og klokkeslett), reisemål og hjemstedsadresser registreres også av en kjøreregistreringsfunksjon. Dataene lagres i navigasjonssystemet, og du kan slette dette når som helst.
- SUZUKI MOTOR CORPORATION behandler bare den ovenstående informasjonen i tilfelle navigasjonssystemet må repareres. Hvis du vil ha mer informasjon om praksisen vår og rettighetene dine når det gjelder personvern, kan du se SUZUKI MOTOR CORPORATIONs retningslinjer for personvern på

[https://www.globalsuzuki.com/cookies/index.html].

 Det kan hende at forhandleren din og tredjeparter også har tilgang til personopplysningene dine. Ta kontakt med forhandleren din og den relevante tredjeparten for å få informasjon om deres respektive retningslinjer for personvern.

Forespørsler og informasjon

Om dette dokumentet

- Det kan hende det ikke er mulig å bruke enkelte funksjoner i enkelte land eller områder.
- På grunn av endringer i spesifikasjoner kan det hende at enkelte detaljer i dette dokumentet avviker fra den faktiske enheten.
- Innholdet i dette dokumentet kan endres uten forvarsel.
- Du finner også dokumentet på følgende plassering på Internett.

URL-adresse: https://www.infotainment-system. com/info



Språk når enheten startes for første gang

 Hvis du vil bruke enheten på et annet språk enn engelsk, velger du dette i språkinnstillingene. Se «Språkinnstillinger» (s. 42).

Bruke USB-porten

 USB-porten i kjøretøyet er ikke beregnet for lading av enheter som smarttelefoner. Avhengig av produktet kan det dermed hende at det ikke er mulig å lade, eller ladetiden kan være betydelig lengre enn vanlig.

LCD-skjerm

- Det kan hende det vises små svarte prikker eller lyse prikker på skjermen. Dette er et fenomen som oppstår i LCD-skjermer, og det er ikke en funksjonsfeil.
- Du må ikke feste beskyttelsesfilm på berøringspanelet. Dette kan gjøre responstiden tregere og kan

føre til funksjonsfeil.

- · Rengjør hovedenheten med en myk, tørr klut.
- Hvis den er svært skitten, kan du bruke en liten mengde nøytralt vaskemiddel utspedd med vann og vaske enheten forsiktig med en myk klut. Tørk deretter med en tørr klut. OBS! Det kan oppstå funksjonsfeil hvis det kommer væske inn i enheten.
- Du må aldri bruke benzen, tynner, rengjøringsmidler for bil eller spraypussemiddel for å rengjøre hovedenheten. Dette kan føre til brann.
- LCD-skjermen blir fort støvete, så tørk den regelmessig med en myk klut.

Driftsmiljø

- Betjen enheten mens bilmotoren er i gang for å unngå at batteriet går tomt. Enheten er utstyrt med en høyhastighetsprosessor, og kabinettet kan bli varmt. Vær forsiktig når du berører enheten under bruk eller rett etter at du slår av motoren.
- Hvis bilen er utstyrt med system for bilnøkkel med fjernkontroll, kan det hende at enheten ikke fungerer hvis nøkkelen er i nærheten av enheten. Lyden kan hakke hvis nøkkelen er i nærheten av enheten eller Bluetooth-lydenheten. Flytt nøkkelen bort fra enheten før bruk.
- Hvis det brukes elektrisk utstyr som avgir kraftig elektrisk støy, i nærheten av enheten, kan det oppstår forstyrrelser i skjermbildet eller lyden, eller det kan hende at berøringspanelet ikke svarer. I dette tilfellet flytter du det elektriske utstyret som forårsaker problemet, eller unngår bruk av enheten.

Varsomhet i forbindelse med garantien innenfor garantiperioden

- Ta kontakt med forhandleren din for hjelp under garantien.
- Ingen garantier gjelder for data som ikke kunne lagres eller som gikk tapt på grunn av funksjonsfeil med enheten.
- I følgende tilfeller gjelder ingen garantier selv under garantiperioden.

- Uforsiktig håndtering (feilaktig betjening som ikke beskrives i bruksanvisningen, enheten mistes i bakken, blir slått, våt, e.l.)
- Feil eller skade som følge av uautorisert reparasjon, endring eller demontering
- Feil eller skade som følge av brann, saltskader, gasskader, jordskjelv, storm- og flomskader, lyn, unormal spenning eller andre naturkatastrofer
- Skade som følge av riper, misfarging eller skitt etter bruk eller feilaktig oppbevaring

Opphavsrett

 Denne enheten inneholder programvare og data som er opphavsrettslig beskyttet av tredjeparter og lisensiert til SUZUKI MOTOR CORPORATION under en lisensavtale. Med mindre uttrykkelig tillatt i bruksanvisningen er all fjerning, kopiering eller endring av programvaren (inkludert oppgraderingsprogrammer og data) på denne enheten strengt forbudt etter loven.

Trygg kjøring

Av sikkerhetsmessige hensyn er enkelte handlinger på denne enheten sperret under kjøring. Sørg for at du alltid kjører sikkert og trygt.



- Enkelte appfunksjoner er begrenset når det er koblet til en smarttelefon.
- Meldinger med nødinformasjon og dataoppdateringer kan vises som avbruddsskjermbilder.

Navn og beskrivelser av deler

Hovedenhet



1 LCD-skjerm

2 **K** (knapp for demping av lyd)

Demper lyden midlertidig. Trykk på knappen igjen for å oppheve dempingen av lyden. Denne knappen stopper også avspillingen hvis kilden kan settes på pause midlertidig. Trykk på knappen igjen for å starte avspillingen igjen. Ringevolumet under en samtale eller når du ringer eller mottar en samtale, reduseres. Trykk på knappen igjen for å gå tilbake til vanlig voluminnstilling.

3 **1** (knapper for volum ned/opp)

Justerer volumet. Trykk og hold nede for kontinuerlig endring av volumet.

🔲 (HJEM-knappen) Viser HJEM-skiermbildet.

5 (Favoritter-knappen)

Hvis det er registrert en favoritt, kan du bruke funksjonen ved å trykke på denne knappen. Se «Innst. for snarvei» (s. 42)

(Telefon-knappen) 6

Du kan bruke denne knappen til å konfigurere inn-

stillinger for telefonsamtaler. Se «Foreta en anrop (håndfri)» (s. 34)

7 (knapp for strøm av/på)

Trykk på og hold nede for å slå av skiermen midlertidig ([Skjerm AV]) eller slå av enheten ([Strøm AVI). Trykk på knappen når skiermen er avslått eller når strømmen er avslått for å vise skiermbildet.

Rattbrytere

Rattbryterne kan brukes under kjøring til å betjene enheten uten å ta hendene av rattet.



1 [MODE]-bryter

Bytter AV-kilde.

Trykk på bryteren mens strømmen er avslått for å vise skiermbildet.

Hold nede for a bytte mellom navigasionsskiermbildet og lydskiermbildet. (Bare modeller med navigasionsfunksion)



Mens Apple CarPlay-ruteveiledning pågår, eller når det forrige kartet som er vist er Apple CarPlav-kartet. holder du nede for å bytte mellom startskjermbildet eller AV-kildeskiermbildet og Apple CarPlav-kartet.

2 [+/-] (volum)-brytere

3 [</>] (tilbake/neste)-brvtere

AV-kilde	Trykk på bryter	Trykk på og hold nede bryter	
FM/AM/ DAB	Forhåndsinnstilt kanal opp/ned	Automatisk valg	
Annen kilde enn FM/AM/ DAB	Fil eller lydspor opp/ned	Spol frem/tilbake (bare musikk)	

* spoling er ikke tilgjengelig med Android Auto.

4 Bryter for tale/telefon

Trykk for å motta en håndfri telefonsamtale når du får et innkommende anrop.

Trykk for å aktivere taleoppringning. Se «Talebetjening» (s. 40).

MERK

Talebetjening er ikke mulig med enkelte språkinnstillinger.



1 [MODE]-bryter

Bytter AV-kilde.

Trykk på bryteren mens strømmen er avslått for å vise skjermbildet.

Hold nede for å bytte til navigasjonsskjermbildet. (Bare modeller med navigasjonsfunksjon)

🕖 MERK

 Mens Apple CarPlay-ruteveiledning pågår, eller når det forrige kartet som er vist er Apple CarPlay-kartet, holder du nede for å bytte mellom startskjermbildet eller AV-kildeskjermbildet og Apple CarPlay-kartet.

2 [+/-] (volum)-brytere

3 [</>] (tilbake/neste)-brytere

AV-kilde	Trykk på bryter	Trykk på og hold nede bryter	
FM/AM/ DAB	Forhåndsinnstilt kanal opp/ned	Automatisk valg	
Annen kilde enn FM/AM/ DAB	Fil eller lydspor opp/ned	Spol frem/tilbake (bare musikk)	

* spoling er ikke tilgjengelig med Android Auto.

4 Bryter for demping av lyd

Demper lyden midlertidig. Trykk på bryteren igjen for å oppheve dempingen av lyden. Trykk på bryteren under en samtale eller når du ringer eller mottar en samtale, for å redusere ringevolumet. Trykk på bryteren igjen for å gå tilbake til vanlig voluminnstilling.

5 Bryter for telefonrør av

Trykk for å motta en håndfri telefonsamtale når du får et innkommende anrop.

Når du trykker på denne bryteren til andre tidspunkt enn under anrop eller ved ringing/mottak av samtale, vises mobiltelefonmenyen.

6 Bryter for telefonrør lagt på

Trykk på denne bryteren for å avslutte en håndfri telefonsamtale.

7 Talebryter

Trykk på denne bryteren for å aktivere taleoppringning. Se «Talebetjening» (s. 40).

 Talebetjening er ikke mulig med enkelte språkinnstillinger.

Grunnleggende betjening

Slå strømmen av og på

Enheten slås på når tenningsbryteren stilles til ACC eller ON. Enheten slås av når tenningsbryteren stilles til OFF.

Betjening av berøringsskjermen

Trykk



Dra



Hurtig bevegelse



Klyp fra hverandre / klyp sammen



Vise resten av en liste nederst på skjermen



Trykk på Aller for å bla oppover eller nedover i listen.

🕖 MERK

 Du kan også rulle skjermbildet oppover eller nedover ved å dra skjermbildet eller rullefeltet.

Gå tilbake til et skjermbilde

øverst til venstre i skjermbildet: Går tilbake til forrige skjermbilde.

øverst til høyre i skjermbildet: Går til HJEM-skjermbildet, kartskjermbildet (bare modeller med navigasjonsfunksjon) eller AV-kildeskjermbildet der betieningen ble startet, med ett enkelt trykk.

Du kan imidlertid bare gå tilbake til mobiltelefonmenyskjermbildet fra skjermbildet som ble vist ved å betjene mobiltelefonmenyskjermbildet.

HJEM-skjermbildet og -menyen

HJEM-skjermbildet

HJEM-skjermbildet er startsiden og utgangspunktet for alle funksjonene og innstillingene på enheten.

Modeller med navigasjonsfunksjon



Modeller uten navigasjonsfunksjon



Under Apple CarPlayruteveiledning

🕖 MERK

 Dette gjelder bare for modeller som er kompatible med navigasjonsfunksjonen.



1 Kartvisning

Viser et skjermbilde med kjøretøyets posisjon. Når ruteveiledningen pågår, vises også avstanden til neste veiledningspunkt og reiseretningen. Trykk for å vise kartvisningen.

2 Dato/klokkeslett og statusikoner

Viser angitt dato og klokkeslett og viser en indikator når lyden er dempet, under eCall-handlinger eller når Bluetooth-/Wi-Fi-tilkoblingsstatusen og innstillingene for TA-avbrytelser er PÅ.

3 AV-kildevisning

Viser informasjon om AV-kilde under avspilling. Trykk for å vise avspillingsskjermbildet. Trykk på I a eller I III for å bytte spor, filer, kanaler osv. Trykk og hold nede for å spole frem/tilbake.

4 Navigasjonssnarvei 1

Se «Tilpasse HJEM-skjermbildet» (s. 13)

Ø MERK

 Denne funksjonen kan ikke brukes under Apple CarPlay-ruteveiledning.

5 Navigasjonsmeny

6 Navigasjonssnarvei 2

Se «Tilpasse HJEM-skjermbildet» (s. 13)

Ø MERK

• Denne funksjonen kan ikke brukes under Apple CarPlay-ruteveiledning.

7 Smartphone Link

Viser Apple CarPlay/Android Auto-skjermbildet. Hvis det ikke er koblet til noen smarttelefon, vises det en melding som ber deg om å koble til telefonen.

8 Bilinformasjon

Se «Vise kjøretøyinformasjonen» (s. 31)

9 Innstillinger

10 AV-snarvei 1

Se «Tilpasse HJEM-skjermbildet» (s. 13)

11 AV-meny

12 AV-snarvei 2

13 Energistrøm (eller Kjøretøyinnstillin-

ger)

Se «Energistrøm» (s. 32) Se «Kjøretøyinnstillinger» (s. 52)

14 Kjørehist.

Se «Historikk for tilbakelagte miles» (s. 32)

15 Påfyllings- hist.

Se «Historikk for påfyllingsintervall» (s. 32)

16 Apple CarPlay-kartvisning

Viser avstanden til neste reisemål, reiseretning, rutenavn og kjørefeltinformasjon. Trykk for å vise Apple CarPlay-kartvisningen.

 Det kan hende at informasjonen ikke kan vises ved en tverrvei.

17 Kart

Viser kartskjermbildet.

Navigasjonsmeny



🖉 MERK

- Menyene og rekkefølgen varierer avhengig av land og region.
- Første gang du utfører et stedssøk på en modell som inneholder flere land, vises det et skjermbilde som ber deg om å velge land.
- Slik endrer du valgt land: Trykk på Land som vises på søkeskjermbildet for Adresse, Postnr., Etter navn, Stikkordsøk og Kategorier.



1 Adresse

Søk etter en valgt adresse.

2 Postnr.

Søk etter et angitt postnummer.

3 Etter navn

Søk etter et angitt interessepunkt.

4 Stikkordsøk

Søk etter et angitt søkeord. Søket kan filtreres ved å spesifisere området.

5 Innst. for snarvei

Se «Tilpasse HJEM-skjermbildet» (s. 13)

6 Historikk

Søk fra stedene som tidligere er angitt som reisemål eller veipunkter.

7 Kategorier

Søk etter et interessepunkt fra den valgte kategorien.

8 Innstillinger

9 POI i nærheten

Søk etter et spesifikt interessepunkt i nærheten av kjøretøyets posisjon eller reisemål.

10 Koordinater

Søk etter en angitt breddegrad og lengdegrad.

11 Rediger rute

Rediger ruten. Se «Redigere ruten» (s. 19)

12 Favoritter

Søk blant favorittene. Se «Registrere/redigere steder» (s. 21)

13 Slett rute

Slett den nåværende veiledede ruten.

14 Hjem

Registrer Hjem, eller søk etter ruten til hjemmet ditt.

AV-meny



/// MERK

Menyene og rekkefølgen varierer avhengig av land oa reaion.

Modeller med DAB



Modeller uten DAB



1 FM

Se «Lytte til radioen (FM/AM)» (s. 24)

2 AM

Se «Lvtte til radioen (FM/AM)» (s. 24)

3 DAB

Se «Lytte til digital radio (DAB)» (s. 25)

4 Innst. for snarvei

Se «Tilpasse HJEM-skjermbildet» (s. 13)

5 Bluetooth

Se «Bruke Bluetooth-lyd» (s. 28)

6 USB

Se «Bruke en USB-minnepinne eller Android ™-enhet» (s. 29)

7 iPod

Spiller av musikkfiler på en iPod/iPhone. Se «Bruke en iPod» (s. 26)

8 Smartphone Link

Starter Apple CarPlay/Android Auto. Se «Bruke Apple CarPlay» (s. 37), Se «Bruke Android Auto™» (s. 39)

9 AV OFF

Slår av AV-kilden.

Konfigurasjonsmeny





Ĭ	
Δ	

Symbol

voluminnstillinger, kan konfigureres her. Se «Systeminnstillinger» (s. 41)

Beskrivelse

Innstillinger som har med systemet å

giøre, deriblant skierminnstillinger og



Innstillinger som har med navigasjonsfunksjonene å gjøre, kan konfigureres her.



Innstillinger som har med kartvisningen og kjøretøyets posisjon å gjøre, kan konfigureres her.



Innstillinger som har med lydfunksjonene å gjøre, kan konfigureres her. Se «Innstillinger for lyd og video» (s. 49)

(î•*

Innstillinger som har med Bluetooth og Wi-Fi å gjøre, kan konfigureres her. Se «Bluetooth[®]-/Wi-Fi-innstillinger» (s. 51)

Innstillinger som har med kjøretøvet å gjøre, kan konfigureres her. Se «Kjøretøyinnstillinger» (s. 52)



A og uses bare på modeller med naviga-

Mobiltelefonmeny

Visningsmetode: 🐛 (telefonknappen)

Ø MERK

 Vises ikke før Bluetooth er konfigurert. Mer informasjon om konfigurasjon av Bluetooth, Se «Koble til en Bluetooth-kompatibel enhet» (s. 53).

	Hurtigvalg	∜ ≝ all My Bluetooth Device Slett alt	×
	AAA AAA	000000000000000000000000000000000000000	İ
8	BBB BBB	000000000000000000000000000000000000000	Ŵ
Ę	Ingen data		
	Ingen data		
	Ingen data		
\$	Ingen data		

Symbol	Beskrivelse
	Ring raskt til telefonnumre som er forhåndsprogrammerte og registrert i en liste.
-	Viser kontaktlisten fra mobiltelefonen som er koblet til fra øyeblikket, slik at du kan ringe et valgt nummer.
لځ	Viser anropshistorikken for innkommende eller utgående anrop, slik at du kan ringe et valgt nummer.
	Viser nummerslåingsskjermbildet, slik at du kan angi et telefonnummer fra det numeriske tastaturet for å ringe noen.



Viser skjermbildet for innstillingsmenyen.

Endre skjermtemaet

Du kan velge blant tre ulike temaer for HJEM-skjermbildet og AV-menyskjermbildet: "Lag", "Grunnleggende" og "Krystall". Du kan konfigurere denne innstillingen med [Endre skjermens tema] i systeminnstillingene. Se «Systeminnstillinger» (s. 41)

Bytte visningsområde

Gjør en hurtig bevegelse til venstre eller høyre over kartvisningen, kjøretøyinformasjonen eller AV-kildevisningen for å bytte visningsposisjon.



Tilpasse HJEM-skjermbildet

Du kan bytte om på to elementer på navigasjonsmenyen (bare modeller med navigasjonsfunksjon) og AV-menyen.

Fremgangsmåten for å bytte AV-snarvei 1 fra **FM** til **Bluetooth** er beskrevet nedenfor som et eksempel.

 Trykk på □ (HJEM-knappen) → □ (MENU) → [Innst, for snarvei] i denne rekkefølgen.

2. Trykk på [FM].



• [FM] utheves.

3. Trykk på [Bluetooth] og deretter på [OK].



 AV-snarvei 1 endres fra FM til Bluetooth på HJEM-skjermbildet.

Beskrivelse

Vises når innstillingen for TA-avbrvtel-

ser er PÅ i et område der det finnes en

Vises når Bluetooth er tilkoblet. Grået

Viser gjenstående batterinivå og sig-

nalstvrke for tilkoblet Bluetooth-enhet

FM-stasion som sender RDS-signal.

ut () når Bluetooth er frakoblet.

Se «Radioinnstillinger» (s. 49)

Skjermbildet med kjøretøyets posisjon



1 Bytt visning

Viser skjermbildet med ruteveiledning.

2 Bytt parallelle veier

Vises når du kjører på en vei der motorveien går parallelt med en lokalvei. Trykk hvis ikonet for kjøretøyets posisjon er feilplassert på parallellveien.

3 Informasjon om trafikkork/trafikkontroll

- 4 Endre kartets målestokk
- 5 Gjeldende klokkeslett

6 Statuslinje





Ń

Vises når Wi-Fi er tilkoblet. Grået ut () når Wi-Fi er frakoblet.

Vises når lyden er dempet.

SOS Vises når eCall er i drift.

7 Retningsikon

Bytter hvordan kartet vises.

(håndfri).

8 Vis navigasjonsmeny

9 Informasjonsvindu

Visningen bytter mellom stedsnavn, navn på reisevei, koordinater og informasjon om AV-kilde hver gang det trykkes på dette feltet.

10 Vis fartsgrense

Vis informasjon om fartsgrense

Viser informasjon om fartsgrensen for gjeldende sted på veistrekningen du kjører på. Informasionen om fartsgrense er lagret i kartdataene.

Trafikksikkerhet

Informasjonen om fartsgrense er bare beregnet som et ekstra hjelpemiddel for sjåføren, og det kan hende informasjonen ikke er nøyaktig. Sjåføren har alltid ansvar for å overholde faktiske trafikkskilt

og for å betjene kjøretøyet på en trygg måte.

MERK

- Hvis det ikke finnes noen tilgjengelig informasjon om fartsgrense for den aktuelle veistrekningen i kartdataene, vises det ikke noen fartsgrense. Det kan også hende at denne funksjonen gir unøyaktig informasjon hvis det er innført midlertidige fartsgrenser eller hvis fartsgrensen er endret på grunn av veiarbeid, værforhold eller andre årsaker.
- Informasjon om fartsgrense vises alltid i målesystemet som er valgt i systeminnstillingene, uavhengig av landets målesystem.
- Informasjon om fartsgrense vises bare i kartvisningsmodus. Bare informasjon om fartsgrensen vises. Informasjon som forbikjøringsskilt eller stoppskilt vises ikke.
- Hvis det vises informasjon om fartsgrense på kjøretøyets digitale dashbord, vises ikke fartsgrensen på denne enheten. Du finner informasjon om det digitale dashbordet i eierens håndbok som fulgte med kjøretøyet.

11 Informasjon om kjøretøyet

Se «Vise kjøretøyinformasjonen» (s. 31)

12 Bytt AV-kilde

Skjermbildet med kjøretøyets posisjon mens ruteveiledningen pågår



- 1 Ruteinformasjon
- Skjermbildet med ruteveiledning



1 Beregnet ankomsttid

2 Bytt visning

Går tilbake til skjermbildet med kjøretøyets posisjon.

- 3 Ruteveiledningsliste
- 4 Gå til neste veiledningspunkt

• Sørg for at du følger alle trafikkskilt når du kjører.

Funksjoner når ruteveiledningen pågår

Veiledning ved tverrvei

Vises når du nærmer deg en tverrvei.

🖉 MERK

- Sørg for at innstillingen Vis illustrasjon av veiledningspunkt er konfigurert som [PÅ]. Se «Vis forstørret veiledningspunkt» (s. 45).
- Trykk på → for å skjule veiledningen ved tverrvei.
 Trykk på + for å vise veiledningen ved tverrvei igjen.



1 Kjørefeltinformasjon



Kjørefeltveiledningen for kollektivfelt er tom.

2 Avstand til veiledningspunkt

Stemmevarsler

Brukeren veiledes med taleveiledning når kjøretøyet nærmer seg følgende steder.

- punkter der ett
 vulykkesutsat skoleområkjørefelt går
 te steder
 der
 over i et annet
- * Veiledning gis når innstillingen er konfigurert som [**PÅ**].
- Se «Veiledning for påkjøringer» (s. 46)
- Se «Vis ulykkessteder» (s. 48)
- Se «Advarsel om skoleområde» (s. 46)

Lydeffekter

Det avgis en lydeffekt når du nærmer deg en registrert favoritt.

Se «Redigere favoritter» (s. 21)

Stemmestyring om reiseretning

Stemmestyring gis i henhold til kjøreforhold og kjøretøyets hastighet.

Automatisk ny beregning av rute

Søker opp ruten på nytt hvis du forlater den inneværende ruten det gis veiledning for.

Dynamisk ruteveiledning

Viser en ny rute hvis det finnes en ny rute som unngår kødannelser og trafikkbegrensninger som kjørefeltrestriksjoner eller stengte veier.

🕖 MERK

- Hvis veien er stengt, gis det bare veiledning for den nye ruten.
- Bare tilgjengelig i enkelte områder.

Ankommer trafikkmaskin

Viser navnet på reiseretningen din når du nærmer deg en trafikkmaskin.



 Sørg for at innstillingen Vis illustrasjon av veiledningspunkt er konfigurert som [PÅ]. Se «Vis illustrasjon av veiledningspunkt» (s. 45).

Karthandlinger (E

Bevege kartet

Trykk på, dra eller gjør en hurtig bevegelse på kartskjermbildet.

Du kan flytte kartet eller justere markøren etter et interessepunkt eller en logo for å kontrollere detaljert informasjon.

 Trykk og hold på kartskjermbildet for å rulle kartet i retningen du berører. Jo lenger unna markøren i midten av skjermbildet du trykker, desto raskere er rullehastigheten. Du kan flytte fingeren din mens du berører skjermen for å endre retning eller hastighet på rullingen.

Slik leser du av skjermbildet med rulling



1 Juster

Finjuster markørposisjonen.

2 🛕 (kjøretøyets posisjon)

Går tilbake til kartet med kjøretøyets posisjon.

3 Legg til som Hjem/Erstatt Hjem

Registrerer søkeposisjonen eller kryssmarkørposisjonen som Hjem. Endre Hjem-posisjonen hvis det allerede er registrert en Hjem-posisjon.

4 Søkeposisjon

Viser informasjon om interessepunktet og RDS-TMC-informasjon.

5 Kryssmarkør

Viser stedsinformasjonen.

6 Liste

Viser en liste hvis det finnes flere forekomster av søkeposisjonsinformasjon eller bygningsinformasjon i nærheten eller i samme ikon.

7 Lineær avstand fra kjøretøyets posi-

sjon

8 Info

Viser detaljert stedsinformasjon.

9 Legg til dette stedet

Registrer søkeposisjonen eller kryssmarkørposisjonen.

10 Dra dit

Angi søkeposisjonen eller kryssmarkørposisjonen som reisemål eller veipunkt.

11 Søk etter POI i nærheten

Søk etter interessepunkter i nærheten av midten av søkeposisjonen eller kryssmarkørposisjonen.

Endre brukerens kjøretøyposisjon

- Trykk på □ (HJEM-knappen) → III (Innstillinger) → [Juster kjøretøyets posisjon] i denne rekkefølgen.
- 2. Trykk på [Juster].
- Trykk på pilene for å justere markøren etter gjeldende posisjon, og trykk på [OK].
- Trykk på piltast høyre/venstre for å justere kjøretøyets posisjon, og trykk på [OK].

Du kan utføre ulike søk fra navigasjonsmenyen. Se «Navigasjonsmeny» (s. 11)

Søke etter adresse

Oppgi By. Gate og husnummer for stedet eller interessepunktet du vil søke etter.



- Resultatet vises i en liste hvis det finnes flere treff på søket etter Bv. Gate eller husnummer.
- Når informasionen er angitt, vises kartskiermbildet.
- · Det kan hende enkelte trinn hoppes over avhengig av søkeresultatet.

Søke etter navn

Oppgi navnet på stedet eller interessepunktet du vil søke etter



- · Du kan bare skrive inn tegn som stemmer overens med neste tegn i stedsinformasjonen som finnes i de lagrede dataene.
- Du kan søke etter en posision eller et interessepunkt uten å skrive inn hele navnet.

Fritekstsøk

Skriv inn en streng av bokstaver og tall for å søke etter en posisjon eller et interessepunkt som inneholder søkestrengen.

Søke etter postnummer

Søket starter automatisk når alle sifrene i postnummeret er angitt.



- · Du kan bare utføre søk i land med tilgjengelige postnumre
- · Det vises en liste med treff hvis søket gir flere treff.

Søke etter koordinater

Skriv inn breddegrad og lengdegrad.



· I [Format] velger du inndatametoden [DMS (grad, min, sek)], [DM (grad, min)] eller [DD (desimalgrad)].

Søke etter interessepunkter i nærheten

Søk etter et interessepunkt ved kjøretøyets posisjon, langs ruten eller i nærheten av reisemålet eller et veipunkt.

MERK

- · Hvis ruten er angitt, vises det et skjermbilde hvor du kan velge området der du vil søke etter et interessepunkt.
- Hvis det ikke er angitt noen rute, søkes det etter interessepunkter i nærheten av gjeldende kjøretøyposisjon
- · Når du søker etter et interessepunkt vises logoen for kategorien du søkte etter, på kartet. Trykk på [Tøm

søkte ikoner] for å fjerne interessepunktikonene som vises på kartet.

vises for kategorielementet for interessepunkter som allerede er valgt.

Søke etter kategori

Du kan filtrere stedene ved å velge kategorien du vil søke etter, for eksempel interessepunktkategorien.



- MERK
- · Når du søker etter et interessepunkt vises logoen for kategorien du søkte etter, på kartet,

Søke fra favoritter

Søk fra favorittstedene som er registrert.

Søke fra historikken

Søk fra stedene som tidligere er angitt som reisemål eller veipunkter.

Finn stedet, og trykk på [Start veiledning] for å starte veiledningsskjermbildet.

🥖 MERK

 Hvis du allerede har angitt en rute, velger du om du vil gjøre stedet du søkte etter, til reisemålet eller et veipunkt.

Slik leser du av veiledningsskjermbildet



- 1 Visning av søkebetingelse
- 2 Avstand og tid som kreves til reisemålet

3 Slette søkeresultatene

4 Rute -bekreftelse

Kontroller ruten, delavstandene til hovedpunktene langs ruten og simuler reisen mens du blar på kartskjermbildet.

5 Kart med 6 ruter

Trykk på et tall fra [1] til [6] for å velge blant opptil seks ruter til reisemålet og kontrollere dem på kartet.

🖉 MERK

- Hvis det er angitt et veipunkt, søkes det bare etter én rute.
- Følgende ikoner kan vises på ruten som beregnes.
- Rute med korteste avstand
- Nute med korteste reisetid
- EO: Rute uten bomveier

6 Liste med 6 ruter

Trykk på et tall fra [1] til [6] for å velge blant opptil seks ruter til reisemålet og kontrollere avstanden og reisetiden.

🕖 MERK

- Hvis det er angitt et veipunkt, søkes det bare etter én rute.
- Følgende ikoner kan vises på ruten som beregnes.
- Kort : Rute med korteste avstand
- 🚺 rask : Rute med korteste reisetid
- 📔 0 : Rute uten bomveier

7 Rutealternativer

Midlertidig endre søkebetingelsene for ruten til reisemålet, og gjenta søket.

8 Veipunkter

Legg til eller slett veipunkter.

9 Start veiledning

Start ruteveiledningen til reisemålet.

Angi et sted fra søketreffene som reisemål med NaviBridge



Av sikkerhetsmessige hensyn skal ikke sjåføren betjene enheten under kjøring. Det kan oppstå ulykker hvis du ikke følger med på trafikken foran deg.

Du finner mer informasjon om installering og betjening av NaviBridge på NaviBridge-nettstedet. https://www.navicon.com/navibridge/en/support#



 Koble en iPhone eller smarttelefon med NaviBridge installert til enheten via Bluetooth.

Du kan koble til en iPhone via Bluetooth eller en USB-kabel.

Se «Koble til en Bluetooth-kompatibel enhet» (s. 53)

2. Kjør NaviBridge på iPhone eller smarttelefonen, og åpne kartskjermbildet.

NaviBridge-kartskjermbildet synkroniseres med kartskjermbildet på enheten.

3. Søk etter en posisjon i NaviBridge, og send den til enheten som et reisemål eller veipunkt. Reisemålet og veipunktene sendes til enheten, og du kan angi ruten. Når du har angitt en rute én gang, kan du redigere søkebetingelsene og legge til veipunkter osv.

Endre betingelsene for rutesøk

Du kan endre betingelsene for rutesøk. * Se «Navigasjonsinnstillinger» (s. 44) for å få informasjon om hver betingelse.

1. Åpne skjermbildet "Navigasjonsmeny".

- Se «Navigasjonsmeny» (s. 11) for å få informasjon om visningsmetoden.
- 2. Trykk på [Rediger rute].
- 3. Trykk på [Rutealternativer].
- **4.** Trykk på søkebetingelsen du vil endre.
- 5. Trykk på [Start beregning].
 - Ruten beregnes på nytt, og skjermbildet Start veiledning vises.

Legge til veipunkter

Du kan legge til veipunkter.

- **1.** Åpne skjermbildet "Navigasjonsmeny".
 - Se «Navigasjonsmeny» (s. 11) for å få informasjon om visningsmetoden.
- 2. Trykk på [Rediger rute].
- 3. Trykk på [Veipunkter].
- 4. Trykk på [+].
- 5. Trykk på søkemetoden for veipunktet som skal legges til.
- 6. Trykk på [OK].
 - Veipunktet du søkte etter, legges til. Du kan fortsette å legge til flere veipunkter ved å trykke på [+] for å gjenta veipunktsøket.

7. Trykk på [Start beregning].

 Det beregnes én rute via de spesifiserte veipunktene, og skjermbildet Start veiledning vises.

🖉 MERK

- Du kan spesifisere opptil 10 veipunkter.
- Du kan ikke legge til et veipunkt mellom veipunkter du allerede har passert.
- Du kan kontrollere den detaljerte informasjonen ved å trykke på veipunktet som er lagt til.
- Du kan bruke [Sorter] til å sortere og ordne rekkefølgen på reisemålene og veipunktene.
- Du kan bruke [Slett] til å slette et veipunkt.

Sperre ruter

Du kan velge veiene du vil unngå langs ruten til reisemålet ditt.

- **1.** Åpne skjermbildet "Navigasjonsmeny".
 - Se «Navigasjonsmeny» (s. 11) for å få informasjon om visningsmetoden.
- 2. Trykk på [Rediger rute].
- 3. Trykk på [Blokkert rute].
- 4. Merk av for rutepunktene du vil sperre.

5. Trykk på [OK].

• Det beregnes en rute som unngår punktene som er valgt.

Hoppe over veipunkter

Du kan hoppe over veipunkter.

1. Åpne skjermbildet "Navigasjonsmeny".

• Se «Navigasjonsmeny» (s. 11) for å få informasjon om visningsmetoden.

2. Trykk på [Rediger rute].

3. Trykk på [Hopp over veipunkt.].

 Det beregnes én rute som hopper over det neste veipunktet som er definert, og skjermbildet Start veiledning vises.

Kontrollere ruten

Du kan kontrollere ruten.

- 1. Åpne skjermbildet "Navigasjonsmeny".
 - Se «Navigasjonsmeny» (s. 11) for å få informasjon om visningsmetoden.
- 2. Trykk på [Rediger rute].
- 3. Trykk på [Rute -bekreftelse].
- 4. Trykk på [Bla gjennom rute], [Ruteinformasjon] eller [Start demo].
 - [Bla gjennom rute] Du kan bla gjennom kartskjermbildet for å kontrollere ruten.
 - [Ruteinformasjon]
 Du kan kontrollere navnene på og delavstandene for hovedpunktene langs ruten.
 - [Start demo] Du kan kjøre en simulert demonstrasjon for å kontrollere ruten.

Søke etter en annen rute

Du kan søke etter en annen rute. Når det blir funnet en annen rute, vises avstanden og reisetiden som kreves for å nå reisemålet, både for den nye ruten og den opprinnelige ruten.

1. Åpne skjermbildet "Navigasjonsmeny".

- Se «Navigasjonsmeny» (s. 11) for å få informasjon om visningsmetoden.
- 2. Trykk på [Rediger rute].
- 3. Trykk på [Annen rute].
- **4.** Trykk på [Ny rute] eller [Nåværende rute].

🖉 MERK

 An og til kan det hende at den andre ruten krever lengre reisetid enn den opprinnelige ruten. I dette tilfellet indikerer visningen at det ikke finnes andre ruter.

Konfigurere blokkerte områder

Hvis du registrerer et blokkert område (sted og størrelse) før du konfigurerer ruten, kan du søke etter en rute som unngår det blokkerte området.

- Du kan registrere opptil 10 blokkerte områder.
- Avhengig av betingelsene kan du konfigurere en rute som går gjennom det blokkerte området.
- Åpne skjermbildet "Navigasjonsmeny".
 - Se «Navigasjonsmeny» (s. 11) for å få informasjon om visningsmetoden.
- **2.** Trykk på [Innstillinger].
 - Skjermbildet for navigasjonsinnstillinger vises.

3. Trykk på ▲ (fane) → [Blokkert område] i denne rekkefølgen.

 Når du registrerer et blokkert område for første gang, vises skjermbildet for å registrere et nytt blokkert område.

Når du registrerer blokkerte områder etter at det allerede er registrert et blokkert område, vises skjermbildet for blokkerte områder.

[Legg til]

Du kan registrere et nytt blokkert område.

· [Rediger]

Du kan endre omfanget av et blokkert område som er registrert.

· [Slett]

Du kan slette et blokkert område som er registrert. Hvis du registrerer stedene du drar til ofte, og stedene du vil huske, kan du angi et reisemål eller veipunkt med bare et par trykk.

Registrere en favoritt

- 1. Åpne skjermbildet "Navigasjonsmeny".
 - Se «Navigasjonsmeny» (s. 11) for å få informasjon om visningsmetoden.
- **2.** Trykk på [Favoritter].
- 3. Trykk på [Legg til].



- 4. Trykk på søkemetoden for favoritten som skal registreres.
 - Se «Slik søker du etter et sted» (s. 17)
- 5. Trykk på [Legg til dette stedet].
 - De registrerte detaljene vises og registreres som en ny favoritt.

🕖 MERK

- Du kan lagre opptil 300 favoritter (301 inkludert Hjem-posisjonen).
- Du kan importere opptil 800 elementer med posisjonsinformasjon fra en USB-minnepinne ved hjelp av [Importer]. Se «Opprette en stedsfil som kan importeres til denne enheten» (s. 22)

Redigere favoritter

- **1.** Vis skjermbildet for favoritter.
 - Se «Registrere en favoritt» (s. 21)
- 2. Trykk på [Rediger].
- **3.** Trykk på [Rediger favoritter].
- **4.** Trykk på stedet du vil redigere, og trykk på [OK].
- **5.** Trykk på elementet du vil redigere.
 - [Navn] Navnet kan redigeres.
 - [Telefonnummer] Telefonnummeret kan redigeres.
 - [Ikoner] Du kan definere ikonene som skal vises på kartet.
 - [Lydeffekter] Du kan definere lydeffekten som avgis når du nærmer deg en favoritt.
 - [Velg retning] Du kan definere retningen for når lydeffekten skal avgis.
 - [Juster posisjon] Du kan justere posisjonen for favorittstedet.
 - [Slett favoritter] Du kan slette Hjem-posisjonen eller en favoritt.

Importere favoritter fra en USB-minnepinne

Importer stedsinformasjon fra en USB-minnepinne. Se «Opprette en stedsfil som kan importeres til denne enheten» (s. 22)

- **1.** Vis skjermbildet for favoritter.
 - Se «Registrere en favoritt» (s. 21)
- **2.** Trykk på [Importer].
- 3. Trykk på [Importer POI-er].
- 4. Trykk på [Ja].

 Hvis antallet lagrede registrerte stedselementer når 800 under importeringen, importeres ingen favorittdata etter at dette antallet er nådd.

Slette Hjem eller favoritter

- **1.** Vis skjermbildet for favoritter.
 - Se «Registrere en favoritt» (s. 21)
- **2.** Trykk på [Rediger].
- 3. Trykk på [Slett favoritter].
- **4.** Trykk på avmerkingsfeltet for Hjem eller favoritten du vil slette.
- 5. Trykk på [Slett].
- 6. Trykk på [Ja].

Opprette en stedsfil som kan importeres til denne enheten

Bruk Microsoft[®] Excel[®] for å lagre CSV-filen til en USB-minnepinne.



- Lagre filer i Unicode-format (UTF-8) eller S-JIS-format.
- Lagre den opprettede stedsinformasjonsfilen i følgende mappestruktur.



Oppgitte verdier

Element	Verdi (overskrift)	Tegnstreng	Inndataformat
Navn*	Name	Fritekst	Opptil 40 tegn
Breddegrad*	MapLon	Gradformat (desimalnota- sjon)	Heltall: 2 sifre, antall sifre etter desimalpunktet: 5 sifre
Lengdegrad*	MapLat	Gradformat (desimalnota- sjon)	Heltall: 3 sifre, antall sifre etter desimalpunktet: 5 sifre
Telefonnum- mer	Phone	0 til 9, *, #, -, +	Opptil 25 tegn
Adresse	Address	Fritekst	Opptil 80 tegn
Veitype	RoadType	0 til 1	0: Lokalvei, 1: Bomvei
Veiledning ved ankomst til reisemål	Sound	0 til 4	0: Ingen lydeffekter, 1: Alarm, 2: Melodi, 3: Klokke, 4: Lukkerlyd
Ikon-ID	MarkID	0 til 59	0: , 1: , 2: , 3: , 3: , 59: * Ikonene som vises på ikonskjermbildet, ordnes i rekkefølge fra venstre til høyre, og numrene fra 0 er angitt for hver linje på siden. Kontroller MarkID-en du vil angi på ikonskjermbildet.

* Obligatorisk element

Eksempel:

Name	MapLon	MapLat	Phone	Address	RoadType	Sound	MarkID
XX butikk 1	35.71697	139.79625	000000000	XXXXXXXX	1	1	3
XX butikk 2	35.71698	139.79626	000000000	XXXXXXXX	1	1	3
XX butikk 3	35.71699	139.79627	000000000	XXXXXXXX	1	1	3

Vise informasjon om trafikkork

(Bare tilgiengelig for modeller med navigasionsfunksjon og i områder der det kan mottas en FM-stasjon som sender RDS-signal)

Advarsel Av sikkerhetsmessige hensyn skal ikke sjåføren betjene enheten under kjøring. Det kan oppstå ulykker hvis du ikke følger med på trafikken foran deg.

Vise trafikkinformasjon på kartet

Trafikkinformasjonsdata som mottas fra RDS-TMC vises automatisk på kartet som fargefyll for kødannelser og som trafikkinformasjonsikoner.

Fargefyll

Rødt: Kødannelse Oransje: Mye trafikk Gult: Trafikkontroll Grønt: Normal

Vise TMCmeldingsskjermbildet

Kontroller stedet der hendelsen inntraff og avstanden fra gjeldende posisjon.

1. Trykk på trafikkinformasjonsikonet på kartskjermbildet.



MERK

- Du kan sortere eller oppdatere (C) listen eller få opplest trafikkinformasionen.
- Trykk på hver hendelse for å vise detaliert informasion.

Lytte til radioen (FM/AM)

Motta radioprogrammer

Bytte bånd

- **1.** Trykk på \square (HJEM-knappen) \rightarrow $\boxed{\square}$ (MENU) \rightarrow [FM] eller [AM] i denne rekkefølgen.
- 2. Trykk på [FM1], [FM2], [FM3], [AM1] eller [AM2].



- A vises bare på modeller med navigasjonsfunksjonen.
- Selv om det vises en stasjon i listen, kan det hende det ikke er mulig å motta den på grunn av miljøet og radiobølgeforholdene ved gjeldende posisjon.
- Mottaksforholdene kan være dårlig ved steder der radiobølgene er svake eller enkelt kan avbrytes, for eksempel i tunneler, fjellområder og mellom bygninger.

Velge en stasjon fra listen

1. Bytt til ønsket bånd.

24 | no

2.	Trykk	på	en	radiostasjon	i	listen.
----	-------	----	----	--------------	---	---------

Velge en radiostasjon automatisk

- 1. Bytt til ønsket bånd.
- Trykk på og hold nede / D.
 Frekvensen endres kontinuerlig. Når det blir funnet en mottakbar radiostasjon, mottas stasjonen automatisk.

Velge en radiostasjon manuelt

- 1. Bytt til ønsket bånd.
- 2. Trykk på 🚺 / 🔼

• Frekvensen endres hver gang du trykker på knappen.

Forhåndsinnstille radiostasjoner

Denne enheten kan registrere opptil seks radiostasjoner for hvert bånd. Alle registrerte stasjoner vises i en liste.

Automatisk registrering til listen (automatisk lagring)

- 1. Bytt til ønsket bånd.
- **2.** Trykk på 💽.
- **3.** Trykk på [Ja].
 - De mottakbare radiostasjonene overskriver den gjeldende listen med forhåndsinnstilte stasjoner.

 Trykk på [Avbryt] for å stoppe den automatiske registreringen.

Manuell registrering til listen

- **1.** Bytt til ønsket bånd.
- 2. Still inn ønsket radiostasjon.
- **3.** Trykk på og hold nede kanalen du vil overskrive i listen, til registreringen er fullført.

RDS



 Funksjonene tilknyttet RDS (Radio Data System) er bare tilgjengelige i områder der FM-stasjoner sender RDS-signaler. Selv om navigasjonssystemet mottar en RDS-stasjon, er ikke alle funksjonene tilknyttet RDS tilgjengelig.

Velge en radiostasjon fra listen over stasjoner

- **1.** Trykk på 🔳
 - Skjermbildet med listen over stasjoner vises.
- Velg radiostasjonen.

- Trykk på [Oppdater] for å oppdatere listen over stasjoner.
- Det kan ta lan tid å oppdatere listen avhengig av radiobølgeforholdene.

RDS-innstillinger

Du kan konfigurere mottak av trafikkinformasjon fra RDS, visning av radiotekstinformasjon, begrensninger på radiostasjoner, osv. *Se «Radioinnstillinger» (s. 49)*

Lytte til digital radio (DAB) (Bare modeller som støtter digital radio)

Motta radioprogrammer

Bytte bånd

- Trykk på □ (HJEM-knappen) → (MENU) \rightarrow [DAB] i denne rekkefølgen.
- **2.** Trykk på [DAB1], [DAB2] eller [DAB3].



MERK

vises bare på modeller med navigasjonsfunksjonen.

- Velge en tjenestekomponent fra de forhåndsinnstilte kanalene
- 1. Bytt til ønsket bånd.
- **2.** Trykk på en tjenestekomponent i listen.

Velge en tjenestekomponent automatisk

- 1. Bytt til ønsket bånd.
- Trykk på og hold nede · Den hopper til nærmeste ensemble.

Velge en tjenestekomponent manuelt

1. Bytt til ønsket bånd.

2. Trykk på 🚺 / 🔼

Tienestekomponentene bytter én etter én.

Velge en tjenestekomponent fra tjenestelisten

1. Trykk på

- Skiermbildet med tienestelisten vises.
- 2. Velg en tjenestekomponent.

MERK

- Trykk på [Oppdater] for å oppdatere tjenestelisten.
- Det kan ta lan tid å oppdatere listen avhengig av radiobølgeforholdene.

Forhåndsinnstille en tienestekomponent

Denne enheten kan registrere opptil seks tjenestekomponenter for hvert bånd. De registrerte tjenestekomponentene vises i en liste.

Automatisk registrering til listen (automatisk lagring)

- 1. Bytt til ønsket bånd.
- 2. Trykk på 🗨
- 3. Trykk på [Ja].

 De mottakbare tienestekomponentene overskriver det gjeldende lageret med forhåndsinnstilte kanaler.

MERK

Trykk på [Avbryt] for å stoppe den automatiske registreringen.

Manuell registrering til listen

- 1. Bytt til ønsket bånd.
- 2. Motta ønsket tjenestekomponent.
- 3. Trykk på og hold nede tjenestekomponenten du vil overskrive i listen, til registreringen er fullført.

Vise detaijert informasjon (Bare tilgjengelig i enkelte områder)

Tekstinformasjon som sangtitler, sangtyper, nyheter og trafikkinformasion som mottas av radiostasionen, vises.

/1 MERK

· Disse funksjonene er bare tilgjengelige i enkelte områder. Info vises ikke i områder der funksjonen ikke er tilaienaelia.

1. Trykk på Info

· Skjermbildet med detaljert informasjon vises.

DAB-innstillinger

Du kan konfigurere DAB til å gi radiostasjonen tillatelse til å bytte automatisk når mottaket av trafikkinformasjon blir svakt.

Se «Radioinnstillinger» (s. 49)



Bruke en iPod

Du kan spille av musikk og lydbøker fra en tilkoblet iPhone eller iPod.

Avspilling fra iPod

Forsiktig

- Ikke legg igjen iPod og tilkoblingskabler i kjøretøyet. Det kan bli varmt i bilen, spesielt på solrike dager, og iPod-en eller kablene kan bli misdannet eller misfarget, noe som kan føre til funksjonsfeil.
- Ikke plasser andre gjenstander på den tilkoblede iPod-en, og ikke bruk makt på enheten. Dette kan føre til funksjonsfeil i iPod-en.
- Koble alltid fra iPod-en etter at du slår av tenningsbryteren til kjøretøyet. Hvis du lar iPod-en forbli tilkoblet, kan det hende den ikke slås av, noe som kan tappe batteriet til iPod-en.
- Det garanteres ikke for bruk at du kan bruke alle iPod-funksjoner.
- Ikke bruk tilbehør som hodetelefoner med iPod-en når den er koblet til denne enheten.
- Enkelte funksjoner kan være begrenset avhengig av iPod-ens modell og programvareversjon.
- Hvis det bare er lagret videofiler, vises meldingen "Enheten inneholder ikke støttede mediefiler.".

🕖 MERK

- · iPod er ikke tilgjengelig ved bruk av Android Auto.
- Hvis det vises en feilmelding, kobler du iPod-en fra denne enheten og kobler den til på nytt.
- Hvis det ikke er mulig å betjene iPod-en, tilbakestiller du iPod-en og kobler den til på nytt.
- Du finner informasjon om tilbakestilling i bruksanvisningen til iPod-en.

Tilkoblingsbare iPod-enheter

Du finner siste informasjon om enheter som kan tilkobles, på nettstedet.

Avspilling

1. Koble iPod-en til USB-porten i kjøretøyet.



- Når du kobler til en enhet som støtter Apple Car-Play, har oppstart av Apple CarPlay prioritet. Mer informasjon om Apple CarPlay, Se «Bruke Apple CarPlay» (s. 37).
- Du kan også spille av musikk og lydbøker når du er tilkoblet via Bluetooth. Se «Koble til en Bluetooth-kompatibel enhet» (s. 53)
- Trykk på □ (HJEM-knappen) →
 (MENU) → [iPod] i denne rekkefølgen.

Betjeninger under avspilling

Under avspilling av musikk



Under avspilling av lydbok

	1:03 05:41
10:00	
Symbol	Beskrivelse
	Setter på pause eller starter avspillin- gen igjen.
144	Trykk på denne tasten for å gå tilbake til begynnelsen av lydsporet. Trykk på tasten igjen for å gå til forrige lydspor. Trykk på og hold nede for å spole tilba- ke.
00:16	Indikerer gjeldende avspillingsposisjon. Dra markøren for å spille av ved en be- stemt posisjon (et bestemt tidsstempel). * Posisjonen (tidsstempelet) kan ikke spesifiseres når du spiller av en lydbok.

>>	Trykk på denne tasten for å gå til neste lydspor. Trykk på og hold nede for å spole frem.
X X	Gir en tilfeldig avspillingsrekkefølge. Slå tilfeldig avspillingsrekkefølge på () eller av (
11 11	 Bytter området for gjentatt avspilling. Gjenta alle): Gjentar alle lydspor. Gjenta 1 spor): Gjentar lyd- sporet som spilles av for øyeblikket. Gjenta av): Avbryter gjentatt avspilling. Avhengig av enheten som er tilkoblet kan det hende det ikke er mulig å velge Gjenta av).
	Viser listen over artistnavn og album- titler. Du kan velge lydspor i listen for å spille dem av.
✓ ×1	Dette vises bare under avspilling av lydbøker. Trykk på seller for å endre avspillingshastighet. * Den faktiske betjeningen kan variere avhengig av iPod-ens modell og pro- gramvareversjon.



A vises bare på modeller med navigasjonsfunksjonen.

Velge spor fra listen

1. Trykk på 🔳.

- **2.** Trykk på en kategori.
- **3.** Filtrer sporene, og trykk på sporet for å spille av.
 - Avspillingen av det valgte lydsporet starter.

🖉 MERK

- Kategoriene som vises i listen, varierer avhengig av iPod-en.
- Det kan hende at rekkefølgen på listen som vises på iPod-en, ikke samsvarer med listen som vises på denne enheten.

Bruke Bluetooth-lyd

Du kan spille av musikk fra en Bluetooth-enhet som er koblet til denne enheten.

Avspilling av Bluetooth-lyd

Forsiktia

 Ikke legg igjen Bluetooth-enheten i kjøretøvet. Det kan bli varmt i bilen, spesielt på solrike dager, og enheten kan bli misdannet eller misfarget. noe som kan føre til funksjonsfeil.

MERK

- Bluetooth er ikke tilgjengelig ved bruk av Apple CarPlay.
- Lydavspilling med Bluetooth er ikke mulig ved bruk av Android Auto.
- · Bruk en Bluetooth-kompatibel lydenhet. Det kan imidlertid hende det ikke er mulig å bruke Bluetooth-lyd, eller det kan være begrensninger på tilgjengelige funksjoner, avhengig av typen Bluetooth-enhet.
- Avhengig av hvor Bluetooth-enheten er plassert, og avstanden fra denne enheten, kan det hende musikkavspilling ikke er mulig eller at lyden hakker. Plasser den på et sted med best mulig overføringsforhold.
- · Avspillingslyden høres ikke når du bruker telefonfunksjonen med en smarttelefon eller mobiltelefon som støtter Bluetooth-lyd.
- Du finner mer informasjon om Bluetooth-lydenheten i bruksanvisningen som fulgte med enheten din.

Parkoble en Bluetooth-enhet

Hvis du vil bruke en Bluetooth-enhet, må du parkoble den med denne enheten på forhånd. Se «Koble til en Bluetooth-kompatibel enhet» (s. 53)

MERK

 Når enheten slås av og på igjen (tenningsbryteren slås av og på igjen), kan det hende det kobles til en annen Bluetooth-enhet enn den som var koblet til før strømmen ble slått av

Avspilling

1. Trykk på 🗖 (HJEM-knappen) → 🗾 (MENU) → [Bluetooth] i denne rekkefølgen.

Betjeninger under avspilling







MERK

vises bare på modeller med navigasjonsfunksjonen.

Velge spor fra listen

- 1. Trykk på 🔳
- **2.** Trykk på en kategori.
- **3.** Filtrer sporene, og trykk på sporet for å spille av.
 - · Avspillingen av det valgte lydsporet starter.

Ø MERK

- Detaliene som vises i listen, avviker i henhold til statusen til den tilkoblede Bluetooth-enheten.
- Når du flytter nedover i hierarkiet, for eksempel ved å velge en mappe, trykker du på 🔄 for å gå tilbake til det opprinnelige nivået. Trykk på 🗙 for å gå tilbake til det vanlige skjermbildet for avspilling.

Bruke en USB-minnepinne eller Android™-enhet

Du kan spille av musikk- og videofiler fra en USB-minnepinne som er koblet til denne enheten.

Avspilling fra en USBminnepinne

Forsiktig

- Ikke legg igjen USB-minnepinnen i kjøretøyet. Det kan bli varmt i bilen, spesielt på solrike dager, og enheten kan bli misdannet eller misfarget, noe som kan føre til funksjonsfeil.
- Ikke plasser andre gjenstander på den tilkoblede USB-minnepinnen, og ikke bruk makt på enheten. Dette kan føre til funksjonsfeil i USB-minnepinnen.

Avspilling fra en Android-enhet som støtter MTP-tilkobling

- Når denne enheten kobles til en Android-enhet for første gang, kan det ta flere minutter før du får spilt av musikk.
- De eneste lydfilene som kan spilles av på denne enheten er filer som er lagret i en spesifisert mappe på Android-enheten eller på en ekstern lagringsenhet som er koblet til Android-enheten. Filer som er lagret i andre mapper, kan ikke spilles av. De spesifiserte mappene er "Music", "Movie", "DCIM" og "Download" på høyeste nivå på Android-enheten eller på en ekstern lagringsenhet som er koblet til Android-enheten.

Avspilling

- **1.** Koble USB-minnepinnen til USB-porten i kjøretøyet.
- Trykk på □ (HJEM-knappen) →
 (MENU) → [USB] i denne rekkefølgen.

Betjeninger under avspilling (musikkfiler)



Symbol Si

Setter på pause eller starter avspillingen igjen. Trykk på denne tasten for å gå tilbake



Beskrivelse

- 00:16	Indikerer gjeldende avspillingsposisjon. Dra markøren for å spille av ved en be- stemt posisjon (et bestemt tidsstempel).
►►I	Trykk på tasten igjen for å gå til neste lydspor. Trykk på og hold nede for å spole frem. Hastigheten veksler mellom 2x, 3x, 8x og 16x når du trykker på og holder nede tasten.
**	Slår tilfeldig avspillingsrekkefølge på () eller av ().
	 Bytter området for gjentatt avspilling. Gjenta alle): Gjentar alle lydspor. Gjenta lydspor): Gjentar lydsporet som spilles av for øyeblikket. Gjenta mappe): Gjentar mappen som spilles av for øyeblikket. Du kan veksle mellom (Gjenta alle) og (Gjenta lydspor) under avspilling når du filtrerer etter kategori, for eksempel artist eller album.
Ш	Når det finnes både musikkfiler og videofiler på USB-minnepinnen, veksler skjermbildet til skjermbildet for betjening av videofil.
\equiv	Viser listen. Du kan velge og spille av lydspor fra listen.
	Bytter avspillingsmappe.
	{



Betjeninger under avspilling (videofiler)



Symbol	Beskrivelse
	Setter på pause eller starter avspillin- gen igjen.
144	Trykk på denne tasten for å gå tilbake til begynnelsen av filen. Trykk på tasten igjen for å gå til forrige fil.
*	Utfører spoling bakover. Hver gang du trykker på denne tasten, veksler hastigheten i en sekvens på 2x, 3x, 8x, 16x, 32x og tilbake til 2x.
- 00:16	Indikerer gjeldende avspillingsposisjon. Dra markøren for å spille av ved en be- stemt posisjon (et bestemt tidsstempel).
*	Utfører spoling fremover. Hver gang du trykker på denne tasten, veksler hastigheten i en sekvens på 2x, 3x, 8x, 16x, 32x og tilbake til 2x.
	Går til neste fil.
•	Stopper avspillingen. Trykk på tasten igjen for å fjerne avspillingsposisjonen og starte neste avspilling fra begynnel- sen av filen.



🖉 MERK

- k vises bare på modeller med navigasjonsfunksjonen.
- Av sikkerhetsmessige hensyn vises ikke bildet mens du kjører.

Spille av filer som velges fra listen

Du kan velge og spille av filer direkte fra listen.

1. Trykk på 🔳.

2. Trykk på filen du vil spille av.

 Når du flytter nedover i hierarkiet, for eksempel ved å velge en mappe, trykker du på pr for å gå tilbake til det opprinnelige nivået. Trykk på

for å gå tilbake til det vanlige skjermbildet for avspilling.

- Denne enheten spiller av sporene på USB-minnepinnen etter kategori. De følgende fire kategoriene er tilgjengelige (bare musikkfiler).
- Ártist
- Album
- Lydspor
- Sjanger
- Trykk på [**Mapper**] for å velge filer fra en mappe på USB-minnepinnen.

Ø MERK

- Alle elementene i en kategori kan spilles av i én batch. Trykk på [Alle] for å spille av alle elementene.
- Hvis du filtrerer etter kategori, spilles sporene av i rekkefølgen som vises i listen. Juster avspillingsomfanget etter filtrering.
- Hvis du har valgt en fil som ikke kan spilles av, hoppes det automatisk over filen.

Vise kjøretøyinformasjonen

Du kan vise ulike typer informasjon på skjermen, inkludert kjøreinformasjon i sanntid som reiseavstand og gjennomsnittlig drivstofforbruk og advarsler som advarsel om åpen dør eller varsel om løst sikkerhetsbelte.

Advarsel

Av sikkerhetsmessige årsaker skal du ikke se på skjermen mens du kjører. Dette kan føre til en uventet ulykke.

- Måleenhetene som vises, for eksempel de for reiseavstand og gjennomsnittlig drivstofforbruk, endres i henhold til kjøretøyets digitale dashbord.

Informasjonen som vises

Informasjon	Beskrivelse
Nåværende kjørestatus	Viser kjøreinformasjon i sanntid, for eksempel reiseavstand og gjennomsnittlig drivstofforbruk.
Historikk for kilometerstand - reise	Viser reiseavstanden, gjen- nomsnittlig drivstofforbruk og Eco-poeng.
Kilometerst drivstoff	Viser drivstofforbruket og Eco-poeng for intervallet mel- lom påfylling av drivstoff.
Energistrøm	Viser en animasjon av kjøretøy- ets tilstand og overføringen av elektrisk strøm / drivkraft.
Dekktrykk	Viser verdiene for dekktrykk. * Vises bare hvis installert på kjøretøyet.
Advarselsinfor- masjon	Viser advarselsinformasjon fra kjøretøyet.

Informasjonen som vises, varierer i henhold til kjøretøyets modell og grad.

Gjeldende kjøreinformasjon



1 Faner

Veksler mellom de ulike visningene av kjøretøyinformasjon.

2 Kjøreavstand

Viser reiseavstanden og reisetiden for én tur.

3 Rekkevidde

Viser den omtrentlige avstanden som kan kjøres med gjeldende gjenstående mengde drivstoff.

- Den maksimale cruise-rekkevidden er en retningslinje som beregnes basert på tidligere verdier for gjennomsnittlig drivstofforbruk. Det kan hende det ikke er mulig å kjøre avstanden som vises.
- Visningen oppdateres når det fylles drivstoff på kjøretøyet. Det kan hende at visningen ikke oppdateres hvis det bare fylles en liten mengde drivstoff.
- Den tidligere verdien for gjennomsnittlig drivstofforbruk som brukes i beregningen, er en annen verdi enn det gjennomsnittlige drivstofforbruket som vises.

4 Gjennomsnittlig drivstofføkonomi

Viser det gjennomsnittlige drivstofforbruket siden forrige gang det digitale dashbordet ble tilbakestilt. Det vises ingen verdi en liten stund etter at det digitale dashbordet er tilbakestilt.

5 Øyeblikkelig drivstofføkonomi

Viser det øyeblikkelige drivstofforbruket mens du kjører i et diagram.

- Dette vises ikke når kjøretøyet står stille.
- · Verdier over den viste maksimumsverdien vises ikke.

6 Visningsinnstilling for startskjerm

Velg informasjonen som skal vises på HJEM-skjermbildet.

7 Gjennomsnittshastighet

Viser den gjennomsnittlige kjøretøyhastigheten siden forrige gang kjøretøyets digitale dashbord ble tilbakestilt, og viser 5-minutters gjennomsnittlig kjøretøyhastighet hvert 5. minutt fra 15 minutter før turen.

- Det vises ingen verdi en liten stund etter at det digitale dashbordet er tilbakestilt.
- Verdien som vises, tilbakestilles når enheten startes på nytt.

8 Eco-poeng

Gir kjøredetaljene en poengsum som en del av beste drivstoffeffektivitet for én enkelt tur.

• Vises ikke for enkelte kjøretøymodeller og grader.

🖉 MERK

- Informasjonen som vises, endres i sanntid.
- \Lambda vises bare på modeller med navigasjonsfunksjonen.

Historikk for tilbakelagte miles



1 Faner

32 | no

Veksler mellom de ulike visningene av kjøretøyinformasjon.

2 Historikk for kilometerstand - reise

Viser reiseavstanden, gjennomsnittlig drivstofforbruk og Eco-poeng for én enkelt tur. Viser informasjon for opptil fem tidligere turer.

- En svært kort tur legges kanskje ikke til i historikken.
- Enkelte elementer vises ikke for enkelte kjøretøymodeller og grader.

3 Slett historie

Sletter all historikk for tilbakelagte miles.

🕖 MERK

- Reiseavstanden, gjennomsnittlig drivstofforbruk og Eco-poeng vises for én enkelt tur, som er intervallet mellom du slår tenningsbryteren PÅ og AV igjen. En svært kort tur vises kanskje ikke.
- A vises bare på modeller med navigasjonsfunksjonen.

Historikk for påfyllingsintervall



1 Faner

Veksler mellom de ulike visningene av kjøretøyinformasjon.

2 Kilometerst. - drivstoff

Viser drivstofforbruket og Eco-poeng for intervallet mellom påfylling av drivstoff. Viser informasjon for opptil fem tidligere turer.

 Visningen oppdateres når det fylles drivstoff på kjøretøyet. Det kan imidlertid hende at visningen ikke oppdateres hvis det bare fylles en liten mengde drivstoff. Enkelte elementer vises ikke for enkelte kjøretøymodeller og grader.

3 Slett historie

Sletter historikken for påfyllingsintervall.

- Det kan hende det ikke vises hvis det bare fylles en liten mengde drivstoff.
- 🛕 vises bare på modeller med navigasjonsfunksjonen.

Energistrøm



1 Faner

Veksler mellom de ulike visningene av kjøretøyinformasjon.

2 Energistrøm

Viser energistrømmen i henhold til gjenstående litiumbatterinivå og tilstanden til kjøretøyet.





Dekktrykk (bare hvis installert på kjøretøyet)



1 Faner

Veksler mellom de ulike visningene av kjøretøyinformasjon.

2 Dekktrykk

Viser lufttrykkverdien for hvert dekk.

🖉 MERK

• \Lambda vises bare på modeller med navigasjonsfunksjonen.

Advarselsinformasjon fra kjøretøyet



1 Faner

Veksler mellom de ulike visningene av kjøretøyinformasjon.

2 Advarselsinformasjon

Viser et ikon når det finnes advarselsinformasjon. Trykk på det uthevede ikonet for å kontrollere detaljene.

🖉 MERK

- Vises ikke når det ikke finnes noen advarselsinformasjon.
- A vises bare på modeller med navigasjonsfunksjonen.

Når det oppstår andre feil eller problemer

Viser meldinger for feil og problemer som oppstår. Hvis det vises en melding om en feil eller et problem, følger du instruksjonene i meldingen.

Forsiktig

 Advarselsinformasjon fra kjøretøyet som vises på denne enheten, er en ekstra skjerm for det digitale dashbordet. Det digitale dashbordet viser riktig informasjon.

- Hvis "Kan ikke motta signal fra kjøretøy." vises, tar du kontakt med forhandleren din for å få hjelp.
- Det vises ikke informasjon for elementer som er konfigurert som [AV] i [Kjøretøyinnstillinger] → [Informasjon om kjøretøyadvarsel], selv om det oppstår en feil.
- Enkelte feil og problemer kan bli slått PÅ eller AV i innstillingene. Vi anbefaler at du konfigurerer hvert element som [PÅ] for å få en tryggere betjening av kjøretøyet. Se «Informasjon om kjøretøyadvarsel» (s. 52) for å få informasjon om elementene som kan angis.

🥖 MERK

- Når det oppstår en feil eller et problem i kjøretøyet, vises det automatisk en melding og det avgis et lydvarsel. (Meldingen vises ikke mens det vises bilder fra 360-graders kameravisningen. Hvis feilen eller problemet vedvarer, vises denne meldingen når 360-graders kameravisningen lukkes.)
- Advarselsinformasjon som er slettet fra skjermbildet kan kontrolleres igjen på skjermbildet med advarselsinformasjon fra kjøretøyet.
- Enkelte meldinger varierer i henhold til kjøretøyets modell og grad.

Foreta en anrop (håndfri)

Du kan utføre handfrie og private anrop når denne enheten er tilkoblet en mobiltelefon, iPhone eller smarttelefon. Du kan også svare på et innkommende anrop til smarttelefonen via tekstmelding eller få varsler om innkommende tekstmeldinger til iPhone eller smarttelefonen din.

≜Forsiktig

Sørg for trafikksikkerheten, unngå telefonsamtaler mens du kjører. Hvis du er nødt til å ringe mens du kjører, kontrollerer du at kjøreforholdene rundt deg er trygge. Sørg for å holde samtalen kort.

Forsiktig

- Du blir belastet for samtalen når du bruker håndfri telefonering.
- Du kan ikke motta innkommende anrop umiddelbart etter at du slår på enheten.
- Når du bruker Apple CarPlay eller Android Auto, aktiveres håndfri telefonering med Apple CarPlay eller Android Auto automatisk.
- Ikke legg igjen mobiltelefonen i bilen. Det kan bli varmt i bilen, spesielt på solrike dager, og enheten kan bli misdannet eller misfarget, noe som kan føre til funksjonsfeil.

- Når du utfører håndfri telefonering hører du den andre partens stemme via høyttalerne i kjøretøyet.
- En privat samtale utføres på samme måte som en normal samtale fra en mobiltelefon.

Koble en mobiltelefon til enheten

Koble mobiltelefonen, iPhone eller smarttelefonen til enheten via Bluetooth.

Konfigurer en Bluetooth-kompatibel mobiltelefon, iPhone eller smarttelefon, og parkoble den til enheten. Angi tilkoblingsprofilen som "**Telefon**" eller "**Telefon + SMS**".

Se «Koble til en Bluetooth-kompatibel enhet» (s. 53)

Laste inn kontaktlisten på enheten

Last inn kontaktlisteinformasjonen som er registrert på mobiltelefonen, iPhone eller smarttelefonen, på denne enheten.

Du kan også utføre et anrop ved å søke etter den andre parten i den importerte kontaktlisten.

🖉 MERK

- Det kan leses av opptil 2000 kontaktlisteoppføringer fra én mobiltelefon.
- Typen lagret informasjon, antallet tegn og antallet oppføringer varierer avhengig av mobiltelefonen.
- For enkelte mobiltelefoner kan det hende det også lastes inn skjulte funksjoner når kontaktlisten registreres med mobiltelefonen.
- Det kan hende at ditt eget mobilnummer lastes inn samtidig som kontaktlisten.
- Du kan lagre opptil fem telefonnumre for hver oppføring.
- Det kan hende at kontaktlisten ikke lastes inn avhengig av mobiltelefonens innstillinger.
- Rekkefølgen kontaktlisten vises i på mobiltelefonen, samsvarer kanskje ikke med rekkefølgen kontaktlisten vises i på enheten.
- 1. Trykk på 📞 (telefonknappen).
- **2.** Trykk på **1** (Fane) \rightarrow [Last ned].



- · Innlastingen av kontaktlisten starter.
- Når innlastingen er fullført, kan du bruke de innlastede dataene som kontaktliste.
- Trykk på [Slett alt] for å slette kontaktlisten som er lastet inn på denne enheten. Kontaktlisten på den tilkoblede mobiltelefonen kan ikke slettes.

Registrere hurtigtaster

Du kan registrere ofte brukte numre fra kontaktlisten eller anropshistorikken over utgående/innkommende anrop som hurtigtastnumre.

De kan registrere opptil seks elementer per mobiltelefon.

- 1. Trykk på 💟 (telefonknappen).
- Trykk på 🔛 (Fane) for å registrere et nummer fra kontaktlisten, eller trykk på Strene) for å registrere et nummer fra anropshistorikken.

3. Trykk på 💶 for kontakten eller nummeret du vil registrere.

🥖 MERK

 Når du registrerer et nummer fra kontaktlisten og det finnes er registrert flere numre for én kontakt, vises det et skjermbilde for å velge hvilket nummer du vil registrere. Trykk på nummeret du vil registrere.

4. Trykk på [Ja].

• Registreringen av hurtignummer er fullført.

 Trykk på ∑ (telefonknappen) → ∑ (Fane) → m eller [Slett alt] → [Ja] for å fjerne hurtignummeroppføringene. Trykk på m for å slette individuelle oppføringer, eller trykk på [Slett alt] for å slette alle hurtignummeroppføringene som er registrert på enheten.

Ringe

Skjermbildet under et anrop

Anropsmenyen vises automatisk under et anrop. Den inneholder funksjoner for å dempe eller oppheve dempingen av mikrofonen, slå håndfri telefonering av eller på og legge på røret.



```
•
```





Vises under et anrop.

₽×



Veksler mellom håndfritt anrop og privat anrop. Aktiver denne tasten for å utføre et anrop med mobiltelefonen.

av mikrofonen. Hvis det er vanskelig å høre den andre parten på grunn av

ekko, aktiverer du denne tasten for å

Viser skjermbildet med nummertastatur.

Skiuler anropsmenven midlertidig

Mottar et anrop.

redusere ekkoet.

Avslutter et anrop.

MERK

- Du kan også avslutte et anrop ved å trykke på rattbryteren for å legge på.
- Du kan også avslutte anropet på mobiltelefonen din.
- I enkelte tilfeller kan det hende at mobiltelefonfunksjonen ikke kan brukes hvis håndfrifunksjonen er avslått.

Slå et nummer

- 1. Trykk på 💟 (telefonknappen).
- 2. Trykk på 🎹 (Fane).
 - Skjermbildet med nummertastatur vises.

3. Tast inn telefonnummeret, og trykk på 🔽

· Det ringes ut til telefonnummeret som er tastet inn.

Slå nummeret på nytt

Ring et tidligere inntastet telefonnummer på nytt.

- 1. Trykk på 🔽 (telefonknappen).
- **2.** Trykk på \blacksquare (Fane) \rightarrow \heartsuit .
 - Det ringes ut til telefonnummeret som er tastet inn tidligere.

Bruke kontaktlisten

- Det lastes inn en kontaktliste fra hver mobiltelefon som er registrert til denne enheten. Når den tilkoblede mobiltelefonen endres, endres også innholdet for den viste kontaktlisten.
- Hvis du vil ha informasjon om hvordan du kan laste inn en kontaktliste, Se «Laste inn kontaktlisten på enheten» (s. 34).

1. Trykk på 🔽 (telefonknappen).

- 2. Trykk på 📴 (Fane) → kontakten du vil ringe.
 - Det vises et skjermbilde med detaljer fra kontaktlisten.
- **3.** Trykk på nummeret du vil ringe.

🕖 MERK

 Trykk på Q, og skriv inn et nøkkelord. Trykk på [OK] for å begrense de tilsvarende kandidatene.

Bruke hurtigtast

- 1. Trykk på 💟 (telefonknappen).
- 2. Trykk på 🛄 (Fane) \rightarrow kontakten du vil ringe.
 - Det ringes ut til kontakten du trykker på.

no | 35

Vises når du ringer/mottar et anrop.

Bruke anropshistorikken

Du kan ringe ved å vise anropshistorikken for utgående eller innkommende anrop (inkludert tapte anrop) fra mobiltelefonen din.

🥖 MERK

- Det kan lagres opptil 90 elementer i anropshistorikken, inkludert innkommende, utgående og tapte anrop. (Antallet historikkelementer som vises, varierer avhengig av typen mobiltelefon og operativsystemversjon.)
- Når det ringes fra eller til denne enheten, vises historikkinformasjonen automatisk.
- Historikkinformasjonen vises imidlertid ikke automatisk når du ringer fra eller mottar en samtale til mobiltelefonen din. Du kan hente historikkinformasjonen manuelt hvis du vil vise den nyeste historikkinformasjonen. Se «Bluetooth[®]-/Wi-Fi-innstillinger» (s. 51)
- Det kan hende du ikke kan laste inn anropshistorikken, dette avhenger av mobiltelefoninnstillingene dine.

1. Trykk på 📞 (telefonknappen).

Det ringes ut til telefonnummeret du trykker på.

Motta et anrop

Når du mottar et anrop, trykker du på 🔽 for å koble til samtalen og vise anropsmenyen.

- Hvis telefonnummeret samsvarer med et nummer som er registrert i kontaktlisten, vises navnet som er registrert i kontaktlisten.
- Anroperens telefonnummer og navn vises i henhold til anroperens innstillinger for anroper-ID (vist eller skjult).
- Du kan også motta et anrop ved å trykke på snakk/telefon-bryteren eller bryteren for telefonrør av på rattet.

- Mens du kan svare på et anrop ved å trykke på knappen på mobiltelefonen din, kan det hende du ikke kan ha en håndfri telefonsamtale med mobiltelefonen.
- Du kan justere volumet for et innkommende anrop eller under et anrop ved å trykke på (volum opp-knappen) eller (volum ned-knappen) bare ved et innkommende anrop eller under et anrop.
- Avhengig av typen mobiltelefon kan det hende det ikke er mulig å konfigurere volumet for innkommende anrop og under anrop (mottatte anrop) individuelt.

Svare via tekstmelding når du mottar et anrop

Hvis enheten er koblet til mobiltelefonen med tilkoblingsprofilen "**Telefon + SMS**", kan du sende en tekstmelding til den andre parten hvis du ikke kan motta det innkommende anropet.

Enheten leveres med tre forhåndsdefinerte tekstmeldinger: [Jeg kan ikke ringe akkurat nå.], [Jeg ringer deg senere.] og [Jeg kommer snart.].

Forsiktig

 Svar via tekstmelding er ikke tilgjengelig når det er koblet en iPhone til denne enheten via Bluetooth.

- Avhengig av typen mobiltelefon, kan det hende at tekstmeldingen ikke sendes til den andre parten selv om meldingen "Melding sendt." vises.
- Du kan redigere tekstmeldingen. Se «Bluetooth[®]-/ Wi-Fi-innstillinger» (s. 51)

SMS-varsler

Hvis enheten er tilkoblet mobiltelefonen med tilkoblingsprofilen "**Telefon + SMS**", varsler skjermen til enheten brukeren når mobiltelefonen mottar en tekstmelding. Den kan også vise innholdet i tekstmeldingen, lese den høyt eller ringe til avsenderen av tekstmeldingen.

Mer informasjon om innstillingene for å motta en tekstmelding, *Se «Koble til en Bluetooth-kompatibel enhet»* (s. 53).



- Hvis det ikke er mulig å hente inn telefonnummeret til avsenderen av tekstmeldingen, kan du ikke ringe avsenderen.
- Hvis innstillingen for varsler ikke er aktivert på enhetens side, kan du ikke koble til profilen "Telefon + SMS".
- Hvis du kan endre innstillingene på enhetens side, kan det hende du ikke kan bruke enheten uten å koble den til på nytt.

Bruke Apple CarPlay

Du kan bruke Apple CarPlay når det er koblet en iPhone til enheten via USB eller Wi-Fi. Apple CarPlay er kompatibelt med iPhone 5S og nyere enheter med iOS 7.1 eller nyere.

MERK

 Apple CarPlay er kanskje ikke tilgjengelig i ditt land eller område.

Du finner mer informasjon om Apple CarPlay på følgende nettsted:

http://www.apple.com/ios/carplay

- Innholdet og funksjonaliteten for støttede applikasjoner er appleverandørenes ansvar.
- I Apple CarPlay er bruken begrenset mens du kjører. Tilgjengeligheten av funksjoner og innhold bestemmes av appleverandørene.
- Apple CarPlay tillater tilgang til andre applikasjoner enn de som står oppført som er underlagt begrensninger under kjøring.
- Avhengig av typen iPhone eller appspesifikasjoner kan det hende den ikke vises på skjermen til denne enheten.
- Bluetooth er ikke tilgjengelig når Apple CarPlay brukes.
- Håndfrie telefonsamtaler kobles til automatisk når Apple CarPlay brukes.
- SUZUKI MOTOR CORPORATION ER IKKE AN-SVARLIG OG FRASKRIVER SEG ALT ANSVAR FOR TREDJEPARTS (IKKE LAGET AV SUZUKI MOTOR CORPORATION) APPER OG INNHOLD, INKLUDERT UTEN BEGRENSNINGER EVENTU-ELLE UNØYAKTIGHETER ELLER UFULLSTENDIG INFORMASJON.

Starte Siri

Apple CarPlay støtter talebetjening via Siri. Tilkobling av iPhone og bruk av Siri bidrar til å gjøre deg tryggere i trafikken.

Start Siri på en av følgende måter.

- Trykk på og hold nede eller **HTT** på Apple CarPlay-skjermbildet.
- Trykk på og hold nede talebryteren på rattet.

🖉 MERK

- Selv om de er installert på iPhone, kan ikke apper som ikke er kompatible med Apple CarPlay startes på denne enheten.
- Apple CarPlay-tjenesten kan avsluttes uten forvarsel, eller tilgjengelige funksjoner kan endres på grunn av en oppdatering av iOS.
- Volumet for stemmestyring kan endres under stemmestyring.
- Avhengig av enheten og operativsystemet kan det hende at Apple CarPlay ikke kan brukes eller at betjeningen er ustabil.

Konfigurasjon

Når du skal bruke Apple CarPlay, slår du på Siri-funksjonen på iPhone.

Sørg også for at du fjerner eventuelle restriksjoner for Apple CarPlay-funksjonen på iPhone.

Når du kobler til Apple CarPlay med Wi-Fi

Konfigurere iPhone

Slå på Wi-Fi og Bluetooth på iPhone.

Konfigurere enheten

Slå på Wi-Fi- og Bluetooth-funksjonene for å bruke Apple CarPlay.

- Trykk på □ (HJEM-knappen) → III (Innstillinger) → III (Fane) i denne rekkefølgen.
- 2. Angi [Wi-Fi] og [Bluetooth] som [PÅ].



Koble til med USB

1. Koble iPhone til enheten med Lightning-kabelen som fulgte med iPhone.

- Apple CarPlay-skjermbildet vises.
- Når enhetene er koblet sammen, vises Car-Play-ikonet på HJEM-skjermbildet og AV-menyskjermbildet.

 Hvis skjermbildet ikke endres til Apple Car-Play-skjermbildet, trykker du på på HJEM-skjermbildet eller [Apple CarPlay] på AV-menyskjermbildet for å bytte skjermbilde.

Koble til med Wi-Fi

Bare én telefon kan være tilkoblet om gangen.

- Trykk på □ (HJEM-knappen) → IIII (Innstillinger) → [Innstillinger for smart-telefontilkobling] i denne rekkefølgen.
- 2. Trykk på [Apple CarPlay-enhetsliste].
 - Skjermbildet med enhetslisten vises.

3. Trykk på 🔍

• Enheten begynner å søke etter enheter som er kompatible med Apple CarPlay.

- De registrerte Apple CarPlay-kompatible enhetene vises på skjermbildet med enhetslisten.
- Hvis du vil koble til en enhet på nytt, slår du på Wi-Fi og Bluetooth på den Apple CarPlay-kompatible enheten og trykker på den registrerte Apple CarPlay-kompatible enheten.
- 4. Trykk på enheten du vil registrere.

- Bekreft at det samme tallet vises på skjermen til enheten og skjermen på den Apple CarPlay-kompatible enheten, og trykk deretter på [Ja].
- Betjen den Apple CarPlay-kompatible enheten i henhold til instruksjonene på skjermen.
 - Tilkoblingen begynner. Hvis tilkoblingen er vellykket, vises Apple CarPlay-skjermbildet.
 - Når enhetene er koblet sammen, vises Car-Play-ikonet på HJEM-skjermbildet og AV-menyskjermbildet.

🖉 MERK

 Hvis skjermbildet ikke endres til Apple Car-Play-skjermbildet, trykker du på o på HJEM-skjermbildet eller [Apple CarPlay] på AV-menyskjermbildet for å bytte skjermbilde.

Slette en registrert Apple CarPlay-enhet

- Trykk på □ (HJEM-knappen) → i
 (Innstillinger) → [Innstillinger for smarttelefontilkobling] i denne rekkefølgen.
- 2. Trykk på [Apple CarPlay-enhetsliste].
 - Det vises en liste over de registrerte Apple Car-Play-kompatible enhetene på skjermbildet med enhetslisten.
- 3. Trykk på 🗐 for den Apple CarPlay-kompatible enheten du vil slette.
- 4. Trykk på [Ja].

Android Auto kan brukes ved å koble sammen denne enheten og en Android-enhet via USB.

 Android Auto er kanskje ikke tilgjengelig i ditt land eller område.

Du finner mer informasjon om Android Auto på brukerstøttesidene til Google:

http://support.google.com/androidauto

- Innholdet og funksjonaliteten for støttede applikasjoner er appleverandørenes ansvar.
- I Android Auto er bruken begrenset mens du kjører. Tilgjengeligheten av funksjoner og innhold bestemmes av appleverandørene.
- Android Auto tillater tilgang til andre applikasjoner enn de som står oppført som er underlagt begrensninger under kjøring.
- Android Auto er kompatibelt med Android versjon 5.0 eller nyere.
- Bluetooth er ikke tilgjengelig ved bruk av Android Auto.
- Håndfrie telefonsamtaler kobles automatisk til når Android Auto brukes.
- SUZUKI MOTOR CORPORATION ER IKKE AN-SVARLIG OG FRASKRIVER SEG ALT ANSVAR FOR TREDJEPARTS (IKKE LAGET AV SUZUKI MOTOR CORPORATION) APPER OG INNHOLD, INKLUDERT UTEN BEGRENSNINGER EVENTU-ELLE UNØYAKTIGHETER ELLER UFULLSTENDIG INFORMASJON.

Starte talegjenkjenningsfunksjonen

Android Auto tillater talebetjening via talegjenkjenningsfunksjonen.

Bruk av talegjenkjenningsfunksjonen bidrar til å gjøre deg tryggere i trafikken.

Start talegjenkjenningsfunksjonen på en av følgende måter.

- Trykk på 🖳 på Android Auto-skjermbildet.
- Trykk på og hold nede talebryteren på rattet.

🖉 MERK

- Tilgjengelige funksjoner i Android Auto kan endres som følge av oppdateringer i Android-enhetens operativsystem eller oppdateringer i Android Auto-appen.
- Når det kobles til en Android-enhet og Android Auto starter, kobles eventuelle tidligere Bluetooth-tilkoblede smarttelefoner (andre enheter enn Android-enheten som nå kobles til) fra enheten.
- Den håndfrie Bluetooth-tilkoblingen mellom enheten og Android-enheten fortsetter selv etter at Android-enheten er koblet fra enheten og Android Auto er avsluttet.
- Avhengig av enheten og operativsystemet kan det hende at Android Auto ikke kan brukes eller at betjeningen er ustabil.

Konfigurasjon

Konfigurere Android-enheten

Last ned Android Auto-appen fra Google Play[™], og installer den på Android-enheten. Du finner mer informasjon i hjelpen til Android Auto

(http://support.google.com/androidauto).

Konfigurere enheten

Slå på Android Auto-funksjonen.

- Trykk på □ (HJEM-knappen) → III (Innstillinger) → [Innstillinger for smart-telefontilkobling] i denne rekkefølgen.
- 2. Trykk på [Android Auto] for å slå den [PÅ].

Koble til

- Koble denne enheten til Android-enheten med en USB-kabel for dataoverføring.
 - · Android Auto-skjermbildet vises.
 - Når enhetene er koblet sammen, vises Android Auto-ikonet på HJEM-skjermbildet og AV-menyskjermbildet.

🥖 MERK

- Første gang du kobler til, må du godta innholdet som vises på smarttelefonen, ved å velge de relevante knappene på smarttelefonen.
- Hvis skjermbildet ikke endres til Android Auto-skjermbildet, trykker du på på HJEM-skjermbildet eller [Android Auto] på AV-menyskjermbildet for å bytte skjermbilde.

Talebetjening

Du kan betjene telefonen eller lyden med talebetjening. I en modell med navigasjonsfunksjon kan du bruke talebetjening til å søke etter reisemål og konfigurere ruter.



 Talebetjening er ikke mulig med enkelte språkinnstillinger.

Bruke talebetjening

Trykk raskt på rattbryteren for tale/telefon eller på talebryteren for å vise VR Portal-skjermbildet. Når du hører en pipelyd, snakker du i henhold til instruksjonene som vises på skjermen. *Se «Rattbrytere» (s. 7)* for å få informasjon om bryterne.

- Hvis du vil bruke talegjenkjenningsfunksjonen i Apple CarPlay eller Android Auto, trykker du på og holder nede rattbryteren for tale/telefon eller talebryteren.
- Hvis Apple CarPlay er tilkoblet, starter du Siri på iPhone.
- Hvis Android Auto er tilkoblet, starter du Google Assistant i Android Auto.

Stoppe talebetjening

Gjør ett av følgende.

- Trykk på 🗖 på denne enheten.
- Trykk på og holde nede 🕐 på denne enheten.
- Si "avbryt".
- Trykk på og hold nede rattbryteren for tale/telefon eller talebryteren.

Kommandoer for talegjenkjenning

Les opp teksten som vises på skjermbildet for talegjenkjenning.

Følgende kommandoer vises imidlertid ikke på skjermen.

Kommandonavn	Betjening
hjelp	Leser opp kommandoen som tilsvarer skjermbildet.
tilbake * Ikke tilgjengelig med VR Por- tal-skjermbildet.	 Går tilbake til forrige kom- mandoskjermbilde.
avbryt	Avbryter talebetjeninger.

• Enkelte kommandoer er ikke tilgjengelige hvis Apple CarPlay eller Android Auto er tilkoblet.

Systeminnstillinger

Du konfigurerer generelle innstillinger for enheten i menyen [Systeminnstillinger].

Element		Beskrivelse
Skjerminnstillinger		
	Skjermkontroll	Konfigurer lysstyrken for skjermen i dagmodus og nattmodus innenfor et område på 1 til 20. Jo høyere verdi, desto lysere skjerm. [+] gir lysere lysstyrke, og [–] demper lysstyrken. Trykk på og hold nede for kontinuerlig endring av verdien.
	Dag/nattmodus	 [Automatisk]: Når kjøretøyets lys slås på, bytter skjermen automatisk til lysstyrken for nattmodus. Når lysene slås av, bytter den automatisk til dagmodus. [Dag]: Lysstyrken til skjermen er alltid fastsatt som dagmodus. [Natt]: Lysstyrken til skjermen er alltid fastsatt som nattmodus. [Natt]: Lysstyrken til skjermen er alltid fastsatt som nattmodus. MERK Hvis lysstyrken til det digitale dashbordet er stilt inn på maksverdien, fastsettes lysstyrken på skjermen til dagmodus selv om [Automatisk] er valgt. Du finner mer informasjon om hvordan du endrer lysstyrken for det digitale dashbordet, i eierens håndbok.
	AV-visningsposisjon på hjem- skjerm	 [Førerside]: Vis ved fremre førerside. [Passasjerside]: Vis ved fremre passasjerside.
Volumi	nnstillinger	·
	Pip	[PÅ] eller [AV]
	Stemmestyring	[PÅ] eller [AV]
	Volum for stemmestyring	[+] øker volumet, og [-] demper volumet. Trykk på og hold nede for kontinuerlig endring av verdien.
	Ringevolum	[+] øker volumet, og [-] demper volumet. Trykk på og hold nede for kontinuerlig endring av verdien.
	Innkommende anropsvolum	[+] øker volumet, og [-] demper volumet. Trykk på og hold nede for kontinuerlig endring av verdien.
	Talegjenkjenningsvolum	[+] øker volumet, og [-] demper volumet. Trykk på og hold nede for kontinuerlig endring av verdien.
	Demp AV-volumet på veiled- ningsstemme	Juster volumet til AV-kilden du lytter til når stemmestyring spilles av. • [Høy dempning]: Høy dempning av AV-kildevolumet. • [Lav dempning]: Lav dempning av AV-kildevolumet. • [AV]: Ingen dempning av AV-kildevolumet.
	Demp AV-volumet på kameraskjer- men (Bare når det er koblet til kamera)	[PÅ] eller [AV]

	Element	Beskrivelse
	Volumkontroll avhenger av hastighet	Angir følsomheten for automatisk volumjustering etter kjøretøyets hastighet. [Nivå 3], [Nivå 2], [Nivå 1]: Jo høyere nivå, desto høyere følsomhet. [AV]: Ikke juster volumet etter kjøretøyets hastighet.
Videou (Bare r system	tgang for bakseterunderholdning år det er koblet til underholdnings- i baksetet)	[PÅ] eller [AV]
Innstill	inger for smarttelefontilkobling	
	Android Auto	[PÂ] eller [AV]
	Apple CarPlay-enhetsliste	Vis Apple CarPlay-enhetslisten.
Innst. 1	or snarvei	Velg og angi funksjonen som er tilordnet når du trykker på ★ (Favoritter-knappen). * Hvis det ikke er tilordnet noe til Favoritter-knappen, trykker du på ★ (Favoritter-knappen) for å angi favoritten.
Endre	skjermens tema	Angi skjermbildetema for enheten.
PIN-sikkerhetsinnstillinger		 [PÅ]: Angi en vilkårlig firesifret kode to ganger. [AV]: Angi den konfigurerte sikkerhetskoden. Når det er definert en sikkerhetskode, får du beskjed av systemet om å angi sikkerhetskoden når du skal bruke enheten etter at du har fjernet den eller byttet batteri. Enheten kan ikke brukes med mindre du angir riktig sikkerhetskode. Følgende betjeninger er imidlertid fortsatt mulig. Videovisning fra 360-graders kameraet Kamerabildevisning når giret står i revers (R) * Noter deg sikkerhetskoden slik at du ikke glemmer den.
Lås tastaturet mens du kjører		 [PÅ]: Begrens tastaturbetjening og bildevisning under kjøring. [AV]: Begrens bare bildevisning under kjøring.
Språkinnstillinger		Bytt språk.

	Element	Beskrivelse
Klokke	innstillinger	
	Datoformat	Angi visningsformat for dato.
	Tidsformat	Angi visningsformat for klokkeslett.
	Tidsjustering	Gjeldende klokkeslett vises basert på informasjon fra GPS-satellitter, men kan justeres manuelt.
	Tidssone	Velg tidssone.
	Innstilling av sommertid	
	Sommertidstype	 • [Automatisk]: Henter tidssonen og informasjon om tidsforskjellen som tilsvarer kjøretøyets posisjon, og retter klokkeslettet i henhold til denne informasjonen. • [Manuell]: Velg i "Sommertid" og "Sommertidjustering" for å justere klokkeslettet manuelt. * Kan bare stilles for modeller med navigasjonsfunksjonen.
	Sommertid	 [PÅ]: Juster klokkeslettet i henhold til den definerte tidsforskjellen. [AV]: Ikke juster klokkeslettet etter tidsforskjellen. * Dette kan ikke velges hvis [Automatisk] er angitt i "Sommertidstype".
	Sommertidjustering	Angi verdien for klokkeslettjustering. * Dette kan ikke velges hvis [Automatisk] er angitt i " Sommertidstype ".
	Manuell innstilling av tid	Juster time og minutt for det angitte klokkeslettet manuelt. Velg [hr] og [min] for å endre gjeldende klokkeslett, og trykk på [OK]. Trykk på [Tilbakestill] for å gå tilbake til klokkeslettet basert på informasjon fra GPS-satellitter.
	Vis klokkeslett på videoskjerm	[PÅ] eller [AV]
Tilbake	estill	
	Tilbakestill læringsdata for sensor	 3D-hybridsensoren i enheten registrerer kjøreforholdene (avstand/retning/helling (3D)) og lærer resultatene. Resultatene lagres i det innebygde sensorminnet i enheten, og nøyaktigheten for kjøretøyets posisjon øker etter hvert som det akkumuleres flere turer. Sensorens læringsstatus må tilbakestilles i følgende tilfeller. Hvis monteringsposisjonen eller vinkelen til hovedenheten endres, eller enheten flyttes til et annet kjøretøy Hvis unøyaktighetene i posisjonsmålingen blir for stor Hvis avstandsfeilene ikke korrigeres en stund etter dekkskifte * Kan bare stilles for modeller med navigasjonsfunksjonen.
	Tilbakestill enheten til fa- brikkinnstillinger	Slett alle innstillinger og tilbakestill enheten til standardinnstillingene fra fabrikken.
Enhets	informasjon	Vis enhetens serienummer og programvareversjon osv., og angi programvareoppdatering.
Progra	mvarelisens med åpen kildekode	Vis lisensinformasjon for programvaren med åpen kildekode.

Konfigurer innstillinger knyttet til navigasjonen i [Navigasjonsinnstillinger].

	Element	Beskrivelse
Ruteforhold		• [Anbefaling]: Prioriter tidligste ankomsttid. • [Kort]: Prioriter korteste avstand. • [Hovedvei]: Prioriter hovedveier.
Rutea	ternativer	
	Motorvei	 [Bruk]: Bruk motorveier ved behov. [Unngå]: Unngå motorveier.
	Bomvei	 • [Bruk]: Bruk bomveier ved behov. • [Unngå]: Unngå bomveier.
	Ferge	• [Bruk]: Bruk ferger ved behov. • [Unngå]: Unngå ferger. • [Prioriter]: Prioriter ferger.
	Togtransport	 [Bruk]: Bruk togtransport ved behov. [Unngå]: Unngå togtransport.
	Landevei	 [Bruk]: Bruk landeveier ved behov. [Unngå]: Unngå landeveier.
	Vei med avgift	 [Bruk]: Bruk veier med avgift ved behov. [Unngå]: Unngå veier med avgift.
	Sesongregulart vei	 [Bruk]: Bruk sesongregulerte veier ved behov. [Unngå]: Unngå sesongregulerte veier.
	Kollektivfelt	 [Bruk]: Bruk kollektivfelt ved behov. [Unngå]: Unngå kollektivfelt.
	Trafikkork	• [Ta hensyn til]: Ta hensyn til trafikkinformasjon. • [Ignorer]: Ignorer trafikkinformasjon. * Bare tilgjengelig i enkelte områder.
	Naviger basert på rutelæring	[Ta hensyn til] eller [Ignorer]
	Tidsbegrensning	[Ta hensyn til] eller [Ignorer]
DRV (I	Dynamisk ruteveiledning)	[PÅ] eller [AV] * Bare tilgjengelig i enkelte områder.

Element	Beskrivelse
DRV-modus	Angi om ruten skal velges manuelt eller om ruteveiledningen for den nye ruten skal startes automatisk når den dynamiske ruteveiledningen har beregnet en ny rute. [Manuel]] eller [Automatisk] * Kan angis hvis DRV (Dynamisk ruteveiledning) er [PÅ]. * Bare tilgjengelig i enkelte områder.
Velg rute automatisk med DRV	Angi hvilken rute som skal velges automatisk hvis det ikke trykkes på skjermbildet for rutevalg etter en gitt tid når den dyna- miske ruteveiledningen har beregnet en ny rute. [Nåværende rute] eller [Ny rute] * Kan angis hvis DRV-modus er [Manuell]. * Bare tilgjengelig i enkelte områder.
Hastighet for ETA (lokal vei)	 Angi referansehastigheten for beregning av beregnet ankomsttid. Når innstillingen [Måleenhet] er [km] [Anbefaling]: Enheten tar hensyn til ruten for å beregne hastigheten som er angitt automatisk. [20 km/h], [30 km/h], [40 km/h], [50 km/h], [60 km/h], [70 km/h], [80 km/h], [90 km/h]: Beregn med valgt hastighet. Når innstillingen [Måleenhet] er [mil] [Anbefaling]: Enheten tar hensyn til ruten for å beregne hastigheten som er angitt automatisk. [10 mph], [20 mph], [30 mph], [40 mph], [50 mph], [60 mph]: Beregn med valgt hastighet.
Hastighet for ETA (motorvei/bomvei)	 Angi referansehastigheten for beregning av beregnet ankomsttid. Når innstillingen [Måleenhet] er [km] [Anbefaling]: Enheten tar hensyn til ruten for å beregne hastigheten som er angitt automatisk. [60 km/h], [70 km/h], [80 km/h], [90 km/h], [100 km/h], [110 km/h], [120 km/h], [130 km/h]: Beregn med valgt hastighet. Når innstillingen [Måleenhet] er [mil] [Anbefaling]: Enheten tar hensyn til ruten for å beregne hastigheten som er angitt automatisk. [30 mph], [40 mph], [50 mph], [60 mph], [70 mph], [80 mph]: Beregn med valgt hastighet.
Blokkert område	Angi et område som skal unngås under rutesøk. Se «Konfigurere blokkerte områder» (s. 20)
Vis forstørret veiledningspunkt	Angi om veiledningsområdet som vises, skal utvides når du nærmer deg et veiledningspunkt og ruteveiledningen pågår. [PÅ] eller [AV] * Hvis Vis illustrasjon av veiledningspunkt er [PÅ], prioriteres illustrasjonsvisningen hvis det er lagret illustrasjonsdata for veiledningspunktet.
Vis illustrasjon av veiledningspunkt	Angi om det skal vises en illustrasjon av veiledningsområdet når du nærmer det et veiledningspunkt og ruteveiledningen pågår. [PÅ] eller [AV] * Vises bare når det er lagret illustrasjonsdata for veiledningspunktet.
Automatisk forstørring	Angi om målestokken for kartvisningen skal endres automatisk mellom 50 m og 500 m slik at neste veiledningspunkt vises på kartet under ruteveiledning. [PÅ] eller [AV]

Element	Beskrivelse
Vis ruteveiledningsliste	Angi om informasjon som svinger og kryss skal vises automatisk på ruten under ruteveiledningen. [PÅ] eller [AV]
Vis forgrening for motorvei	Angi om det skal vises retningsskilt ved forgreningspunkter mens du kjører på en motorvei uten ruteveiledning. [PÅ] eller [AV]
Veiledning for landegrenser	Angi om det skal brukes stemmestyring for å varsle om at du har krysset en landegrense. [PÅ] eller [AV]
Veiledning for påkjøringer	Angi om det skal brukes stemmestyring når du nærmer deg et punkt der ett kjørefelt går over i et annet når du kjører på en bomvei. [PÅ] eller [AV]
Veiledning for stoppskilt	 [Skjerm og lyd]: Vis veiledningsikoner for midlertidig stopposisjon. Det avgis en lydeffekt. [Skjerm]: Vis veiledningsikoner for midlertidig stopposisjon. Det avgis ingen lydeffekter. [AV]: Ikke vis veiledningsikoner for midlertidig stopposisjon. Det avgis ingen lydeffekter. * Det vises opptil tre veiledningsikoner for midlertidig stopposisjon sortert etter avstanden fra kjøretøyet. * Bare tilgjengelig i enkelte områder.
Advarsel om skoleområde	Angi om det skal brukes stemmestyring når du nærmer det et skoleområde. [PÅ] eller [AV]
Avbryt AV-skjerm med veiledning	 [Vis veiledningspunkt]: Avbryt med forstørret visning av veiledningspunkt. [Dynamisk ruteveiledning]: Avbryt med visning av dynamisk ruteveiledning. * Bare tilgjengelig i enkelte områder.

Kartinnstillinger (Bare tilgjengelig for modeller med navigasjonsfunksjon)

I [Kartinnstillinger] kan du konfigurere innstillingene tilknyttet kartet.

Element	Beskrivelse
Karttype	Angi hvordan kartet vises når du bytter til kartskjermbildet.
Måleenhet	Angir måleenheten som vises på enheten.
Dag-/nattvisning	 [Automatisk]: Når kjøretøyets lys slås på, bytter skjermen automatisk til fargen for nattmodus. Når lysene slås av, bytter den automatisk til fargen for dagmodus. [Dag]: Vis alltid i fargen for dagmodus. [Natt]: Vis alltid i fargen for nattmodus. [Natt]: Uis alltid i fargen for nattmodus. [Natt]: Uis alltid i fargen for nattmodus. [Natt]: Uis alltid i fargen for nattmodus.
Vis reiselogg	[PÅ] eller [AV]
Betingelser for å slette reiselogg	 [Rundt Hjem]: Når tenningen slås av i nærheten av hjemposisjonen. [Strøm AV]: Når tenningen slås av. [AV]: Reiseloggen slettes ikke.
Vis retning til reisemål	[PÅ] eller [AV]
Vis POI-ikoner	Angi om interessepunktikoner som storkiosker og bensinstasjoner skal vises. [PÅ] eller [AV] Angi som [PÅ] for å velge og angi hvilke interessepunkter som skal vises, fra kategorier.
Skaler for å vise POI-ikoner	 Når avstandsenheten er angitt som [km] [100m skala el. mindre], [200m skala el. mindre], [500m skala el. mindre], [1km skala el. mindre]: Vis interessepunkti- konene ved angitt målestokk. Når avstandsenheten er angitt som [mil] [100yd skala el. mindre], [200yd skala el. mindre], [1/4mi skala el. mindre], [1/2mi skala el. mindre]: Vis interesse- punktikonene ved angitt målestokk.
Vis forenklede favorittikoner	Når avstandsenheten er angitt som [km] • [500m skala eller større], [1km skala eller større], [2km skala eller større]: Vis forenklede ikoner for favoritter ved angitt målestokk. [AV]: Ikke vis forenklede ikoner for favoritter. Når avstandsenheten er angitt som [mil] • [1/4mi skala eller større], [1/2mi skala eller større], [1mi skala eller større]: Vis forenklede ikoner for favoritter ved angitt målestokk. [AV]: Ikke vis forenklede ikoner for favoritter.

Element	Beskrivelse
Vis 3D-landemerker	Angi om landemerker skal vises som 3D-interessepunktikoner. [PÅ] eller [AV]
Vis 3D-bygninger	Angi om viktige bygninger skal vises i 3D. [PÅ] eller [AV]
Vis fartsgrense	Angi om det skal vises fartsgrense hvis det er definert en fartsgrense for veien. [PÅ] eller [AV] * Med enkelte kartdata kan disse avvike fra de faktiske fartsgrensene.
Vis veiskilt for enveiskjøring i 100m-ska- la eller Vis veiskilt for enveiskjøring i 100yd-skala	Angi om det skal vises ikoner for enveiskjøring på kartskjermbildet når målestokken for kartvisningen er angitt som 100 m/100 yards. [PÅ] eller [AV] * Ikonene for enveiskjøring vises alltid ved målestokken 50 m/50 yards eller lavere.
Vis ulykkessteder	Vis Sved ulykkesutsatte steder på kartskjermbildet, og angi om det skal brukes stemmestyring. • [PA]: Vis ulykkesutsatte steder og bruk stemmestyring. • [AV]: Ikke vis ulykkesutsatte steder, og ikke bruk stemmestyring. * Det brukes bare stemmestyring under ruteveiledning.
Info om trafikkork	 [Motorvei, bomvei/lokal]: Vis informasjon om trafikkorker på motorveier, bomveier og lokalveier. [Kun motorvei]: Vis informasjon om trafikkorker bare på motorveier. [Kun bomvei]: Vis informasjon om trafikkorker bare på bomveier. [Kun lokal vei]: Vis informasjon om trafikkorker bare på lokalveier. [Ikke vis]: Ikke vis informasjon om trafikkorker. * Bare tilgjengelig i enkelte områder.
Vis linjer for trafikkork/kø	Angi om det skal vises fargefyll på veier med trafikkorker eller kødannelser. [PÅ] eller [AV] * Bare tilgjengelig i enkelte områder.
Vis indikatorlinjer for veier uten kø	Angi om det skal vises fargefyll på veier uten kødannelser. [PA] eller [AV] * Bare tilgjengelig i enkelte områder.
Vis trafikkbegrensningsinformasjon	Angi om det skal vises ikoner for trafikkinformasjon om trafikkontroll på kartskjermbildet. [PÅ] eller [AV] * Bare tilgjengelig i enkelte områder.
Vis informasjon om parkeringsplasser	Angi om det skal vises ikoner for tilgjengelige parkeringsplasser på kartskjermbildet. [PÅ] eller [AV] * Bare tilgjengelig i enkelte områder.
Juster kjøretøyets posisjon	Hvis kjøretøyets posisjon på skjermbildet med kjøretøyets posisjon eller skjermbildet under kjøring avviker fra riktig posisjon, kan du justere posisjonen.

Innstillinger for lyd og video

Du kan konfigurere innstillingene for lyd og video i menyen [AV-innstillinger].

Element		Beskrivelse
Lydinnstillinger		
Fader/balanse		Juster balansen for volum foran/bak/venstre/høyre. Trykk på betjeningsområdet for å justere balansen foran/bak/venstre/høyre. Balanse/uttoning kan justeres fra 0 til 25. Du kan også trykke på 💶 / 🔺 / 🔺 / 🚺 for å justere verdiene.
Forhåndsinnst lizer	tillinger for equia-	Velg tonekontrollkurven fra seks fabrikkurver og én egendefinert innstilling. [Flat]: Ingen lydkorrigering. Bruk denne innstillingen for å kontrollere effekten av tonekontrollen ved å veksle mellom denne innstillingen og angitt tonekontrollkurve. [Rock], [Klassisk], [Pop], [Jazz], [Hip-hop]: Angi tonekontrollen som samsvarer med hver sjanger. Angi hvert effektnivå fra nivå 1 til nivå 5. [Egendefinert]: Velg ønsket frekvens, og juster nivået. Følg frekvenslinjeområdet med fingeren din for å justere nivået.
Komprimert ly	dkildekorreksjon	 • [Modus 2]: Korrigering av musikk med en høy komprimeringsrate. • [Modus 1]: Korrigering av musikk med en lav komprimeringsrate. • [AV]: Ingen korrigering eller gjenoppretting av den komprimerte lydkilden.
Radioinnstillinger		* Disse innstillingene vises bare på modeller som støtter RDS (Radio Data System) og DAB (digital radio).
Trafikkmelding) (TA)	Angi om trafikkinformasjon skal vises automatisk. [PÅ] eller [AV]
Vis radiotekst		Angi om radiotekstdatasendingen fra RDS-stasjonen skal vises. [PÅ] eller [AV]
Alternative fre	kvenser (AF)	Angi om det automatisk skal søkes etter og byttes til en annen radiostasjon på samme nettverk som sender et sterkere signal hvis mottaket av gjeldende stasjon blir svakt eller det oppstår andre problemer. [PÅ] eller [AV]
Regionale pro	grammer	Angi om du vil begrense stasjoner til samme område som stasjonen som mottas for øyeblikket, når du bytter frekvens med AF (alternative frekvenser). [PÅ] eller [AV]
RDS PTY-kates	gorifilter	Aktiver RDS PTY-kategorifilter: Angi alle kategorier som AV. • [PÅ]: Søk bare frekvensene i kategorier som er angitt som PÅ. • [AV]: Søk alle frekvenser uavhengig av kategori. * Kategorier som ikke kan innhentes, vises ikke.

Element		Beskrivelse
	Vis ekstra informasjon for DAB	Angi om det skal vises tekstinformasjon som mottas fra radiostasjonen. [PÅ] eller [AV]
	DAB-FM link	Angi om det automatisk skal søkes etter og byttes til en RDS-radiostasjon som sender samme program hvis mottaket av gjeldende stasjon blir svakt. [PÅ] eller [AV]
	DAB DAB link	Angi om det automatisk skal søkes etter og byttes til et annet ensemble som støtter de samme tjenestekomponentene hvis mottaket av gjeldende stasjon blir svakt. [PÅ] eller [AV]
	DAB PTY-kategorifilter	Aktiver DAB PTY-kategorifilter • [PÅ]: Søk bare frekvensene i kategorier som er angitt som PÅ. • [AV]: Søk alle frekvenser uavhengig av kategori. * Kategorier som ikke kan innhentes, vises ikke.
Kontro	II av USB-videovisning	Angi lysstyrke, kontrast, farge og farge-temperatur for visningen av USB-videoavspilling.

Bluetooth[®]-/Wi-Fi-innstillinger

I menyen [Trådløse innstillinger] kan du konfigurere innstillinger for Bluetooth og Wi-Fi.

Element		Beskrivelse				
Bluetooth		Angi om du skal bruke Bluetooth-funksjonen. [PA] eller [AV]				
Bluetooth-innstillinger		Parkoble og konfigurer Bluetooth-enheter.				
Registrer/slett enheter		Parkoble eller slett en Bluetooth-enhet. Se «Koble til en Bluetooth-kompatibel enhet» (s. 53)				
	Søk fra telefon	Bruk denne innstillingen når du søker etter og parkobler med enheten fra Bluetooth-enheten.				
	Automatisk tilkobling	Angi om du skal koble til den forrige enheten som var koblet til via Bluetooth, automatisk når enheten startes. [PÅ] eller [AV]				
	PIN-kode	Angi enhetens PIN-kode.				
	Enhetsnavn	Angi enhetens enhetsnavn.				
Ennetsnavn Angi enhetens enhetsna Telefoninnstillinger • Last ned anropshistori Last inn anropshistori • Slett anropshistorik Slett den innlastede a * Anropshistorikken s • Autonedlasting av H Last inn kontaktlisten [PÅ] eller [AV]: • Sorter kontakter Angi varsler for innko: - [Modus 1]: Vis et h • [Modus 2]: Vis et h - [Modus 2]: Vis et h • [Avi]: Ingen varsler • Rediger svar på tek Du kan redigere. * Standardinnstillinger.		 Last ned anropshistorikk Last inn anropshistorikk Last inn anropshistorikk Slett anropshistorikk Slett den innlastede anropshistorikken. Slett anropshistorikk Slett anropshistorikken. Anropshistorikken som er lagret på den tilkoblede mobiltelefonen, slettes ikke. Autonedlasting av kontaktliste/anropshist. Last inn kontaktlisten og anropshistorikken automatisk når mobiltelefonen tilkobles.				
Wi-Fi		Angi om du skal bruke Wi-Fi-funksjonen. [PÅ] eller [AV]				

Kjøretøyinnstillinger

I menyen [Kjøretøyinnstillinger] kan du konfigurere innstillinger tilknyttet kjøretøyet.

* De viste innstillingselementene varierer avhengig av kjøretøyets modell.

Element		Beskrivelse				
Inform	Informasjon om kjøretøyadvarsel					
	Advarselsinformasjon	Angi om det skal vises et varsel når det oppstår en feil i kjøretøyet. [PÅ] eller [AV]				
	Dør åpen	Angi om det skal vises et varsel når en dør er åpen. [PÅ] eller [AV]				
	Angi om det skal vises et varsel når det oppstår en feil i bremsesystemet. [PÅ] eller [AV]					
	Sikkerhetsbelte må festes	Angi om det skal vises et varsel når et sikkerhetsbelte ikke er festet på riktig måte. [PÅ] eller [AV]				
Is på veien Angi om det skal vises et varsel når det er is på veien. [PÅ] eller [AV]						
Lavt batterinivå for fjernkontrol- len Angi om det skal vises et varsel når batterinivået til den trådløse nøkkelen er lavt. [PÅ] eller [AV] * Avhengig av kjøretøyets spesifikasjoner kan det hende at varslene ikke vises selv om innstilling		Angi om det skal vises et varsel når batterinivået til den trådløse nøkkelen er lavt. [PÅ] eller [AV] * Avhengig av kjøretøyets spesifikasjoner kan det hende at varslene ikke vises selv om innstillingen er angitt som [PÅ].				
Lite drivstoff Angi om det skal vises et varsel når drivstoffnivået er lavt. [PÅ] eller [AV]		Angi om det skal vises et varsel når drivstoffnivået er lavt. [PÅ] eller [AV]				
	Lavt dekktrykk	Angi om det skal vises når dekktrykket faller. [PÅ] eller [AV]				
Tilpası	ningsinnstillinger for kjøretøy					
	Tyverisikring	Angi modusen for tyverisikringsfunksjonen.				
	Lys for benplass	Angi sammenkoblingen for fotlampebelysning.				
	Låse opp dør	Angi betjeningen for låsing og opplåsning av dør for relevant sete.				
Dørlås buzzer Angi om dørlås buzzer skal avgi lyd. [PÅ] eller [AV]		Angi om dørlås buzzer skal avgi lyd. [PÅ] eller [AV]				
	A/C-modus mens Idling stopper	Angi prioriteringsmodus under kjøring.				
	One-touch sving signal	Angi om blinklysene skal blinke når rattet dreies litt i retningen av et kjørefeltbytte. [PÅ] eller [AV]				

Koble til en Bluetooth-kompatibel enhet

Du kan koble denne enheten til en Bluetooth-kompatibel enhet som en mobiltelefon, iPhone eller smarttelefon for å spille av musikk fra denne enheten eller ringe og motta anrop med håndfri.

🕖 MERK

 Du finner siste informasjon om enheter som kan tilkobles, på nettstedet.

Konfigurere enheten til standby-status og parkoble en Bluetooth-kompatibel enhet

- **1.** Slå på Bluetooth-funksjonen på den Bluetooth-kompatible enheten.
- Trykk på □ (HJEM-knappen) →
 (Innstillinger) →
 (Fane) i denne rekkefølgen.
- **3.** Trykk på [Bluetooth-innstillinger].
- 4. Trykk på [Søk fra telefon].
- 5. Koble til denne enheten fra den Bluetooth-kompatible enheten.
 - Søk etter navnet til denne enheten på den Bluetooth-kompatible enheten, og koble til.

6. Trykk på [Ja].

- For enkelte Bluetooth-kompatible enheter må du bekrefte en kode som vises på enheten.
- Når parkoblingen er fullført, vises skjermbildet for valg av profil.

 Når du registreres en Apple CarPlay-kompatibel enhet, får du spørsmål om å bekrefte at du vil starte Apple CarPlay på slutten av registreringsprosessen. Trykk på [**Ja**] for å starte Apple CarPlay-tilkoblingen.

- Du kan endre enhetsnavn og PIN-kode.
- Trykk på [PIN-kode] eller [Enhetsnavn], og følg fremgangsmåten.
- Du kan parkoble opptil 10 Bluetooth-kompatible enheter. Hvis du vil parkoble en ny Bluetooth-kompatibel enhet når det allerede er parkoblet 10 enheter, sletter du en av de parkoblede Bluetooth-enheten først.
- 7. Trykk på avmerkingsfeltene for funksjonene du vil bruke.

Telefon:

Angi for å bruke håndfri telefonering med enheten.

Telefon + SMS:

Angi for å bruke håndfri telefonering med enheten.

Angi denne for å bruke funksjonen for svar med tekstmelding eller varsel om tekstmelding med enheten.

Musikk:

Angi enheten som en Bluetooth-lydenhet. Smarttelefonapp:

Angi for å bruke enheten som en enhet som bruker NaviBridge-smarttelefonappen.

8. Trykk på [OK].

• Du kan ikke bruke [Telefon] og [Telefon + SMS] samtidig.

Tilkoblingsstatus og profil



Profilikoner





 Når en profil er tilkoblet, vises den i blått. Hvis en profil har vært tilkoblet tidligere, men ikke er tilkoblet lenger, vises den i hvitt.

Tilkoblingsikoner

lkon	Beskrivelse
*	Vises når Bluetooth er tilkoblet.
	Hvis Apple CarPlay er tilkoblet, vises den i grønt.

Hvis Apple CarPlay er valgt i profilen, men Apple CarPlay og Bluetooth ikke er tilkoblet, vises den i grått.

Bytte Bluetooth-enheten som brukes

Hvis det er parkoblet to eller flere Bluetooth-kompatible enheter til denne enheten, bruker du følgende fremgangsmåte for å bytte enheten som brukes.

- 1. Slå på Bluetooth-funksjonen på den Bluetooth-kompatible enheten.
- Trykk på □ (HJEM-knappen) → (Innstillinger) → ^{*} (Fane) i denne rekkefølgen.
- **3.** Trykk på [Bluetooth-innstillinger].
- 4. Trykk på [Registrer/slett enheter].
- 5. Trykk på Bluetooth-enheten du vil bytte til.
- 6. Trykk på avmerkingsfeltene for funksjonene du vil bruke.
- 7. Trykk på [OK].

🕖 MERK

 Når den Bluetooth-kompatible enheten som er i bruk for øyeblikket, endres, byttes også enhetsinformasjonen, inkludert anropshistorikk, automatisk.

Konfigurere en parkoblet Bluetooth-enhet

Angi tilkoblingsprofilen for en Bluetooth-enhet som er parkoblet med denne enheten, og angi hvilke funksjoner den bruker.

🖉 MERK

- Profilene [Musikk] og [Smarttelefonapp] parkobles og tilkobles med den Bluetooth-kompatible enheten separat fra profilene [Telefon] og [Telefon + SMS].
- Hvis den samme profilen allerede er tilkoblet for en annen Bluetooth-enhet, kobler du fra den eksisterende profilen og kobler til profilen for den nylig valgte Bluetooth-enheten.
- Slå på Bluetooth-funksjonen på den Bluetooth-kompatible enheten.
- Trykk på □ (HJEM-knappen) →
 (Innstillinger) →
 (Fane) i denne rekkefølgen.
- **3.** Trykk på [Bluetooth-innstillinger].
- 4. Trykk på [Registrer/slett enheter].
- **5.** Trykk på Bluetooth-enheten du vil angi.
- 6. Trykk på avmerkingsfeltene for funksjonene du vil bruke.
- 7. Trykk på [OK].

🖉 MERK

- Du kan ikke velge andre profiler hvis [Apple CarPlay] er valgt.
- Hvis alle avmerkingsfeltene står tomme, frakobles Bluetooth-enheten.

Slette en parkoblet Bluetooth-enhet

Du kan slette informasjonen for en parkoblet Bluetooth-kompatibel enhet.

- 2. Trykk på [Bluetooth-innstillinger].
- **3.** Trykk på [Registrer/slett enheter].
- **4.** Trykk på in for Bluetooth-enheten du vil slette.
- 5. Trykk på [Ja].

54 | no

Ryggekamera

Koble ryggekameraet til enheten for å vise bilder fra bak kjøretøyet.

Du finner mer informasjon i eierens håndbok.

Advarsel Når du justerer bildekvaliteten, må du gjøre dette på et trygt sted der det ikke er andre gjenstander i nærheten av kjøretøyet. Unnlatelse av å følge dette kan føre til uventede ulykker.

Vise videoen

Når girspaken flyttes til revers (R), bytter bildet til ryggekameraet.



🥖 MERK

 Hvis kjøretøyet registrerer en imøtekommende gjenstand mens det vises et bilde, vises det en advarsel på bildet.



Justere bildekvaliteten

Trykk på skjermbildet som viser bildet, for å justere bildekvaliteten.



Symbol	Beskrivelse			
Linjer	Linjene vises eller skjules hver gang du trykker på denne.			
Lysstyrke	Trykk på [–] for å gjøre skjermbil- det mørkere, eller trykk på [+] for å gjøre skjermbildet lysere. (Standardinnstillingen er 20)			
Farge	Trykk på (rød) for å gjøre far- gene varmere, eller trykk på (blå) for å gjøre fargene kaldere. (Standardinnstillingen er 00)			

Kontrast	Trykk på [–] for å redusere forskjellen mellom svart og hvit, eller trykk på [+] for å øke forskjellen mellom svart og hvit. (Standardinnstillingen er 00)
Farge -tem- peratur	Trykk på (rød) for å gjøre far- gene varmere, eller trykk på (blå) for å gjøre fargene kaldere. (Standardinnstillingen er 00)

360-graders kamera

Viser en video tatt med fire kameraer for å gi en visning som ser ut som om videoen er filmet direkte over kjøretøyet, og du kan kontrollere omgivelsene.

Du finner mer informasjon i eierens håndbok.

Advarsel Når du justerer bildekvaliteten, må du gjøre dette på et trygt sted der det ikke er andre gjenstander i nærheten av kjøretøyet. Unnlatelse av å følge dette kan føre til uventede ulykker.

Vise videoen

Trykk på knappen for 360-graders kamera, eller sett girspaken i revers (R) for å bytte til visningen av 360-graders kameraet i henhold til posisjonen til girspaken.



Justere bildekvaliteten

Du kan justere bildekvaliteten ved å trykke på knappen for å justere bildekvaliteten mens videoen vises på 360-graders kameraet.



,	
Lysstyrke	Trykk på [–] for å gjøre skjermbil- det mørkere, eller trykk på [+] for å gjøre skjermbildet lysere. (Standardinnstillingen er 20)
Farge	Trykk på (rød) for å gjøre far- gene varmere, eller trykk på (blå) for å gjøre fargene kaldere. (Standardinnstillingen er 00)

	Trykk på [–] for å redusere			
	forskjellen mellom svart og			
Kontrast	hvit, eller trykk på [+] for å øke			
	forskjellen mellom svart og hvit.			
	(Standardinnstillingen er 00)			
Farge -tem- peratur	Trykk på (rød) for å gjøre far- gene varmere, eller trykk på (blå) for å gjøre fargene kaldere. (Standardinnstillingen er 0)			

Bakseteskjerm (selges separat)

Når det er koblet til en HDMI-kompatibel bakseteskjerm (selges separat) kan videoen fra AV-kilden som er valgt i denne enheten også sees av passasjerer i baksetet.

Video ut til bakseteskjermen (selges separat) kan slås av eller på. Fabrikkinnstillingen er "AV" som standard.

Videoer som kan vises på bakseteskjermen (selges separat)

Videoer som kan vises	USB-video
Videoer som ikke	Videoer annet enn det som står
kan vises	oppført ovenfor

🖉 MERK

- Videoer bare vises på bakseteskjermen (selges separat). Det er ikke mulig å utføre kildevalg eller skjermbetjening. Disse handlingene må utføres på infotainment-systemet.
- Videoer vises på bakseteskjermen (selges separat) uavhengig av om kjøretøyet kjører eller står stille.
- Det kan hende det ikke er mulig å installere skjermen i enkelte kjøretøymodeller. Ta kontakt med forhandleren din for å få mer informasjon om bakseteskjermen (selges separat).

Vedlegg

Koble til eksterne enheter og datalagringsenheter



 Bruk egnede tilkoblingskabler og eksterne enheter i henhold til sikkerhet, elektromagnetisk kompatibilitet og grad av skjerming.

Detaljert informasjon om medier som kan spilles av

Enheten støtter følgende mediefilformater:

 • MP3
 • WMA
 • AAC

 • WAV
 • FLAC
 • MP4

 • VOB
 • AVI
 • MOV

 • ASF
 • WMV
 • MPEG-2

Følgende begrensninger gjelder for dataene som er lagret på eksterne enheter som er koblet til USB-porten:

- · Filstørrelse: Mindre enn 128 GB
- Filsystem: FAT16/FAT32/exFAT
- Maks. 11 mapper i dybdehierarki støttes.
- Maksimalt antall filer/sanger: 20 000
- Maksimalt antall filer per mappe: 999
- Maksimal filbanelengde: 258
- ID3-tagger: Versjon 1.0/1.1/2.2/2.3/2.4
- WMA-filer med Digital Rights Management (DRM) fra musikkbutikker på nettet kan ikke spilles av.

🕖 MERK

 Hvis en fil i et USB-minne med en filstørrelse som overskrider 1 GB spilles av, kan visningen av avspillingstiden slutte å fungere.

MP3

- Kodeker
 - MPEG1 (lag 3)
 - MPEG2 (lag 3)
 - MPEG2.5 (lag 3)
- Bitrater
- 8 kbps til 320 kbps (CBR), VBR
- Samplingsrater
 - 8 kHz til 48 kHz

AAC

- Kodeker
 - AAC LC/LTP
 - HE-AACv1 (AAC+)
 - HE-AACv2 (forbedret AAC+)
- Bitrater
 - 8 kbps til 320 kbps (CBR), VBR
- Samplingsrater
 - 8 kHz til 96 kHz

WMA

- Kodeker
 - Standard (v2~v9)
 - Profesjonell (v9, v10)
 - Tapsfri (v9)
 - Stemme (v9)
- Bitrater
 - 4 kbps til 385 kbps (CBR), VBR
- Samplingsrater
 - 8 kHz til 48 kHz

WAV

- Kodeker
 - LPCM
 - IMA-ADPCM
 - MS-ADPCM
 - A-law/u-law
- Samplingsrater
 - 8 kHz til 192 kHz

FLAC

- Kodeker
 - FLAC (v1.2.1)
- Samplingsrater
 - 8 kHz til 192 kHz



 Enkelte videoer med høy oppløsning (HD) kan ikke alltid spilles perfekt av på grunn av systembegrensninger.

USB-lagringsenhet/Apple



 Informasjon om hvilke Apple-enheter som enheten støtter, finnes på

https://www.infotainment-system.com/info/confirmation.

- De eksterne enhetene som er koblet til USB-porten, må oppfylle klassespesifikasjonen for USB-masselagring (USB MSC).
- Enheter som er koblet til via USB støttes i henhold til USB-spesifikasjon V 2.0. Enheter med USB-spesifikasjon 1.0 og 3.0 er kompatible.
- Enheter uten filsystemet FAT16/FAT32/exFAT støttes ikke.
- Harddiskstasjoner (HDD) støttes vanligvis ikke.
- USB-hubber støttes ikke.

Kompatibilitet med lyd- og videofiler

Filtype	.mp4/.m4a/ .m4v	.vob	.avi	.mov	.asf	.wmv	.mpg
Videokodek	MPEG-1	MPEG-1	MPEG-1	MPEG-1	MPEG-1	MPEG-1	MPEG-1
	MPEG-2	MPEG-2	MPEG-2	MPEG-2	MPEG-2	MPEG-2	MPEG-2
	MPEG-4	MPEG-4	MPEG-4	MPEG-4	MPEG-4	MPEG-4	MPEG-4
	H.263	H.264	WMV7,8	H.263	WMV7,8	WMV7,8	H.264
	H.264		VC-1	H.264	VC-1	VC-1	
			H.263		H.263	H.263	
			H.264		H.264	H.264	
Lydkodek	MP2	MP3	MP2	MP2	MP2	MP2	MP3
	MP3	AAC	MP3	MP3	MP3	MP3	AAC
	AAC	LPCM	AAC	AAC	AAC	AAC	LPCM
	FLAC		WMA	FLAC	WMA	WMA	
	LPCM		FLAC	LPCM	FLAC	FLAC	
	ADPCM		LPCM	ADPCM	LPCM	LPCM	
			ADPCM		ADPCM	ADPCM	
Maksimal oppløsning 640 x 480 (WMV7,8)							
	1920 x 1080)					
Maksimal bildefre-	30 fps						
kvens							

Videokodek	Profil	Maksimal bithastighet
WMV7, WMV8	—	2 Mbps
VC-1	Enkel	45 Mbps
	Hoved	45 Mbps
	Avansert	45 Mbps
MPEG-4	Enkel	40 Mbps
	Avansert enkel	40 Mbps
H.263	P3	20 Mbps
H.264 (MPEG-4/AVC)	Grunnlinje	50 Mbps
	Hoved	50 Mbps
	Høy	50 Mbps
MPEG-1	—	80 Mbps
MPEG-2	Enkel	80 Mbps
	Hoved	80 Mbps

Koble til en enhet via Bluetooth

 Informasjon om hvilke eksterne enheter som enheten støtter, finnes på

https://www.infotainment-system.com/info/confirmation.

- Medieavspilling med enheter og applikasjoner fra tredjeparter fungerer kanskje ikke konsekvent.
- Det er mulig at en parkoblet Bluetooth-enhet ikke kobles til automatisk igjen i enkelte situasjoner. I slike tilfeller må du følge fremgangsmåten beskrevet under «Koble til en Bluetooth-kompatibel enhet».
- Hvis en smarttelefon allerede er koblet til enheten via smarttelefonintegrasjon, er det ikke mulig å opprette en Bluetooth-tilkobling til en annen mobiltelefon.
- En eksisterende Bluetooth-tilkobling kobles fra automatisk så snart en annen smarttelefon kobles til via smarttelefonintegrasjon.

Enheten støtter Bluetooth 4.2 og følgende Bluetooth-profiler og -standarder:

- A2DP: Ver.1.3
- AVRCP: Ver.1.6.0
- HFP: Ver.1.6
- MAP: Ver.1.2
- PBAP: Ver.1.2
- SPP: Ver.1.2
- GAP: Ver.4.0
- OPP: Ver.1.2
- DI: Ver.1.3

Varemerker

- Windows Media er enten et registrert varemerke eller varemerke for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.
- Dette produktet inkluderer teknologi som eies av Microsoft Corporation og kan ikke brukes eller distribueres uten en lisens fra Microsoft Licensing, Inc.
- Bruk av Made for Apple-merket betyr at et tilbehør er utformet spesielt for tilkobling til Apple-produktet/ Apple-produktene som er spesifisert i merket, og at tilbehøret er sertifisert av utvikleren og oppfyller Apples ytelsesstandarder. Apple er ikke ansvarlig for betjeningen av denne enheten eller dets samsvar med sikkerhetsstandarder og reguleringsstandarder.

Vær oppmerksom på at bruk av dette tilbehøret med et Apple-produkt kan påvirke trådløsytelsen. iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch og Lightning er varemerker for Apple Inc., registrert i USA og andre land.



- · Apple CarPlay er et varemerke for Apple Inc.
- Bruk av Works with Apple -merket betyr at et tilbehør er utformet spesielt for å fungere med teknologien som er spesifisert i merket, og at tilbehøret er sertifisert av utvikleren og oppfyller Apples ytelsesstandarder.



- Google, Android og Google Play er varemerker som eies av Google LLC.
- Android Auto er et varemerke som eies av Google LLC.

androidauto

 Bluetooth[®]-ordmerket og logoer er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc., og enhver bruk av slike merker av PIONEER CORPORATION skjer under lisens. Andre varemerker og merkenavn tilhører sine respektive eiere.



 Begrepene HDMI og HDMI High-Definition Multimedia Interface og HDMI-logoen er varemerker eller registrerte varemerker for HDMI Licensing Administrator, Inc.



- $\cdot~$ Wi-Fi^{\tiny (8)} er et registrert varemerke for Wi-Fi Alliance $^{\tiny (8)}$.
- WPA[™] og WPA2[™] er varemerker for Wi-Fi Alliance[®].
- CREDIT:Planetary habitability Laboratory @ UPR Arecibo (data fra NASA Blue Marble).

HERE EUROPE B.V. LISENSAVTALE FOR SLUTTBRUKER

Se følgende nettsted for å få detaljert informasjon om lisensen for den nye kartdatabasen. https://legal.here.com/en-gb/terms/ end-user-license-agreement Informasjon om stråling:

Bluetooth:

Utgangseffekt+ 3 dBm maks. (Effektklasse 2) Frekvensbånd2402 MHz til 2480 MHz

Trådløst LAN:

• SN211

Utgangseffekt+ 18 dBm maks. Frekvensbånd5725 MHz til 5850 MHz

• SA211

Utgangseffekt+ 22 dBm maks. Frekvensbånd2412 MHz til 2472 MHz

Declaration of Conformity with regard to the Radio Equipment Directive 2014/53/EU

Manufacturer: Pioneer Corporation

28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021, Japan

CE

Svenska:

Pioneer Europe NV

http://www.pioneer-car.eu

EU Authorised Representative's & Importer:

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgigue

Härmed försäkrar Pioneer att denna typ av radioutrustning [*] överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Dansk:

Hermed erklærer Pioneer, at radioudstyrstypen [*] er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Deutsch:

Hiermit erklärt Pioneer, dass der Funkanlagentyp [Bezeichnung] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:http:// www.pioneer-car.eu/compliance & https://www.infotainment-system.com

Ελληνικά:

Με την παρούσα ο/η Pioneer, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός [*] πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο:http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www.infotainment-system.com

[*] SN211, SA211

English:

Hereby, Pioneer declares that the radio equipment type [*] is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Suomi:

Pioneer vakuuttaa, että radiolaitetyyppi [*] on direktiivin 2014/53/EU mukainen.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa:http://www.pioneer-car.eu/compliance & https:// www.infotainment-system.com

Nederlands:

Hierbij verklaar ik, Pioneer, dat het type radioapparatuur [*] conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres:http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www.infotainment-system.com

Français:

Le soussigné, Pioneer, déclare que l'équipement radioélectrique du type [*] est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Italiano:

Il fabbricante, Pioneer, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio [*] è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Español:

Por la presente, Pioneer declara que el tipo de equipo radioeléctrico [*] es conforme con la Directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente:http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www.infotainment-system.com

Português:

O(a) abaixo assinado(a) Pioneer declara que o presente tipo de equipamento de rádio [*] está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE.

O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Čeština:

Tímto Pioneer prohlašuje, že typ rádiového zařízení [*] je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Eesti:

Käesolevaga deklareerib Pioneer, et käesolev raadioseadme tüüp [*] vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järamisel internetiaadressil:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Magyar:

Pioneer igazolja, hogy a [*] típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.

Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com Latviešu valoda:

Ar šo Pioneer deklarē, ka radioiekārta [*] atbilst Direktīvai 2014/53/ES.

Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Lietuvių kalba:

Aš, Pioneer, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas [*] atitinka Direktyvą 2014/53/ES.

Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Malti:

B'dan, Pioneer, niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju [*] huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej:http:// www.pioneer-car.eu/compliance & https://www.infotainment-system.com

Slovenčina

Pioneer týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu [*] je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Slovenščina:

Pioneer potrjuje, da je tip radijske opreme [*] skladen z Direktivo 2014/53/EU.

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Română:

Prin prezenta, Pioneer declară că tipul de echipamente radio [*] este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Български:

С настоящото Pioneer декларира, че този тип радиосъоръжение [*] е в съответствие с Директива 2014/53/EC.

Цялостният текст на EC декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Polski:

Pioneer niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego [*] jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Norsk:

Herved Pioneer erklærer at radioutstyr type [*] er i samsvar med direktiv 2014/53 / EU.

Den fullstendige teksten i EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende internettadresse :

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Íslenska:

Hér með Pioneer lýsir yfir að tegund þráðlausan búnað [*] er í samræmi við tilskipun 2014/53/ESB. The fullur texti af ESB-samræmisyfirlýsingu er í boði á

eftirfarandi veffangi:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Hrvatski:

Pioneer ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa [*] u skladu s Direktivom 2014/53/EU.

Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Türk:

Burada. Pioneer radyo ekipmani turunun [*] 2014/53/ EU direktiflerine uyumlu oldugunu beyan eder. Avrupa uyumluluk beyaninin tam metni belirtilen internet sitesinde mevcuttur :

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Crnogorski jezik:

Ovim, PIONEER, izjavljuje da tip radio opreme [*] je usklađen sa Direktivom 2014/53/EU.

Cijeli tekst EU deklaracije o usklađenosti je dostupan na sljedećoj internet adresi:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Shqip:

Nëpërmjet kësaj, PIONEER deklaron se lloji i pajisjes radio [*] është në përputhje me Direktivën 2014/53/EU. Tekstin e plotë të deklaratës së përputhshmërisë me BE mund ta gjeni në adresën e mëposhtme të internetit: http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Српски:

PIONEER овим изјављује да је тип радио опреме [*] усаглашен са директивом 2014/53/EU. Комплетан текст ЕУ изјаве о усаглашености доступан је на следећој интернет адреси: http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Bosanski:

PIONEER ovim izjavljuje da je radio oprema tipa [*] u skladu sa Direktivom 2014/53/EU.

Puni tekst EU deklaracije o usklađenosti je dostupan na sljedećoj internet adresi:

http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

Македонски:

Со ова, PIONEER изјавува дека радио-опремата од тип [*] е во согласност со Директивата 2014/53/ЕУ. Целосниот текст од Декларацијата за сообразност на ЕУ е достапен на следнава интернет адреса: http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

ქართული:

მოცემულით, კომპანია Pioneer აცხადებს, რომ რადიოაღჭურვილობის ტიპი [*] შეესაბამება დირექტივას 2014/53/EU. ევროკავშირის შესაბამისობის დეკლარაციის სრული ტექსტი შეგიძლიათ იხილოთ შემდეგ ინტერნეტ-მისამართზე: http://www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

For Moldovia

Bluetooth:

Putere de ieșire +3 dBm Max. Interval de frecvență 2402 - 2480 MHz

Trådløst LAN:

Putere de ieșire + 18 dBm Max. Interval de frecvență 5725 - 5850 MHz

Pioneer declară că tipul de echipament radio SN211 respectă Regulamentul tehnic pentru echipamentele radio;Textul complet al declarației de conformitate este disponibil pe site-ul web la următoarea adresă:http:// www.pioneer-car.eu/compliance & https://www. infotainment-system.com

PIONEER CORPORATION

28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021, Japan

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique Salamanca, Wellington Street, Slough, SL1 1YP, UK

65TA0

3A103-65TA0 2021/10