

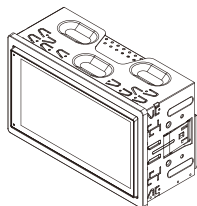
GRUNDIG

GX-3900

Brukerveiledning

6.8"
Bilskjerm
for audio

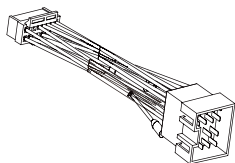




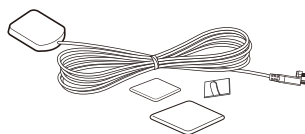
Hovedenhet
(med: trimmeplattform + sleeve)



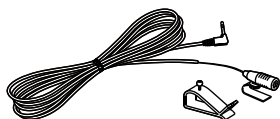
Brukerveiledning



Strømkabel



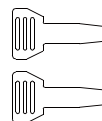
**GPS-mottaker / dobbelsidig tape /
beskyttingsfilm / festeklemme**



Mikrofon

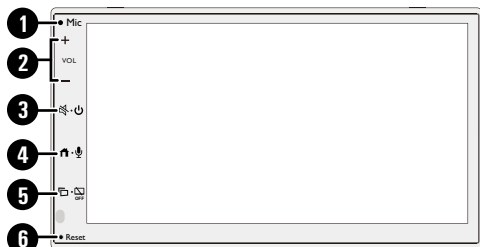


Skruer



Fjerningsnøkler

Hovedenhet



- 1** Mic
 - Panelmikrofon
- 2** + / - (Volum)
 - Justerer volumet
- 3** •
 - Trykk på demp eller opphev demping
 - Trykk og hold inne for å slå av strømmen
- 4** •
 - Trykk for å vise skjermbildet for alle kilder.
 - Trykk og hold inne for å aktivere stemmeassistenten
- 5** • OFF
 - Trykk for å få tilgang til widget-skjermen
 - Trykk og hold inne for å slå av skjermen
- 6** Reset
 - Gjenopprett standardinnstillinger.

Første oppsett

Utfør dette oppsettet når du bruker denne enheten for første gang.

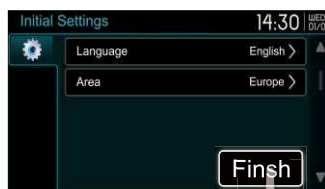
1. Angi hvert element som følger.

- Trykk **Language** for å velge ønsket språk.

Tips Hvis bare ett språk støttes ikke valget.

- Trykk **Area** for å velge passende landområde.

2. Trykk **Finish** for å bekrefte.



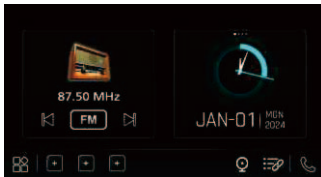
Hjemmeny Skjerm



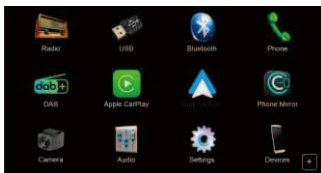
1 Vis tilkoblede enheter Informasjon

- Dobbel telefontilkobling
- Gå tilbake til avspillingsmodus
- Wi-Fi-internett fungerer

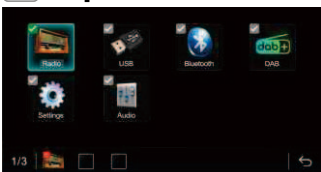
2 < Widget



3 Alle kilder



4 Tilpass snarveier



5 Kameraer Inngang



Tips Når kjøretøyet er i revers, trykk på tilgang til Kameramodus for å bytte mellom front-, bak-, venstre- eller høyre kameravideo, uansett hvilken modus som er i øyeblikket. Sørg for å koble til reversledningen riktig. (se detaljer på « Koblings skjema »)

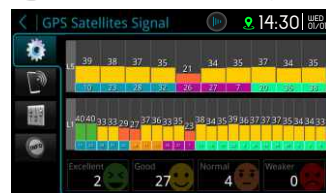
6 Liste over smarttelefoner



7 Telefonsamtale




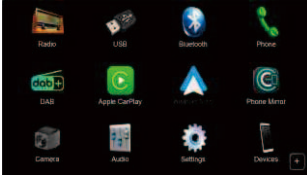
8 GPS-satellittsignal



Tips Når vises, kan du ikke klikke på for å gå inn i GPS-satellittsignalet. Se side 22 for detaljer.

Beskrivelser av kildeskjermen


1. Trykk  på for å vise skjermbildet Alle kilder.

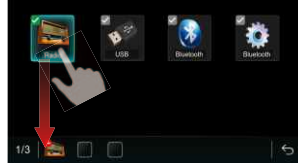



2. Fra skjermen kan du velge følgende kilder og funksjoner.

	Bytter til radiosending
	Spiller av mediefiler på en USB-enhet
	Spiller av en Bluetooth-musikkenhet
	Viser telefonanropsskjermen
	Bytter til DAB-sending
	Bytter til Apple CarPlay-skjermen fra den tilkoblede iPhoneen
	Bytter til Android Auto-skjermen fra den tilkoblede Android-smarttelefonen
	Bytter til Telefonspeil-skjermen fra den tilkoblede smarttelefonen
	Viser visningskameraskjermen
	Viser lydskjermen
	Viser oppsettmenyskjermen
	Viser skjermbildet for smarttelefonenhetsliste
	Tilpass snarveikilden


Tilpass snarveikilde

1. Trykk på  for å vise snarveiskjermen.
2. Trykk på kildeikonet du vil legge til i tilpasningsmodus. Trykk igjen for å avbryte den tilpassede snarveikilden



- : Grønn er definert som snarveikilde
- : Grå er ikke definert
-  : Gå tilbake til gjeldende modus

Widget

1. Trykk på  for å vise widgetskjermen.
2. Bla klokke-widgetområdet til venstre eller høyre for å velge klokkestil.




Tips

Du kan også trykke på  knappen på frontpanelskjermen Widget-skjermen.

Produktinformasjon

Viser merkenavn, modellnummer, programvareversjon, informasjon om Bluetooth, Wi-Fi STA-internetmodus, Wi-Fi-telefonkoblingsmodus og åpen kildekode-lisenser for denne enheten.

Tips

Trykk på på startskjermen  og klikk deretter på Innstillinger [INFO] for å velge [Produktinfo].

Opplev en smartere og tryggere måte å holde deg tilkoblet på farten! Vår smarttelefonilkobling tilbyr en utrolig intuitiv løsning for å ringe, bruke kart og nyte musikk mens du kjører. Den viser sømløst ønskede smarttelefonfunksjoner på enhetens skjerm, noe som gjør det enklere å betjene telefonen og lar deg holde deg mer fokusert på veien. Kjør med trygghet og bekvemmelighet med vår smarttelefonilkobling.

Denne enheten støtter følgende apper:



Apple CarPlay

CarPlay tilbyr en smartere og tryggere måte å bruke iPhone din på mens du kjører. Apple CarPlay viser sømløst oppgavene du vil utføre med iPhone din på enhetens skjerm.

Få veibeskrivelser, ring, send og motta meldinger og nyt musikk fra iPhone din – alt mens du kjører.

Forbedre opplevelsen din ytterligere ved å bruke Siri-stemmekontroll, noe som gjør det enklere å betjene iPhone din på en måte som lar deg holde deg fokusert på veien.

Gå til: <http://www.apple.com/ios/carplay/>



Android Auto™

Android Auto er en app som integreres sømløst med bilen din, og forenkler bruken av viktige funksjoner på Android-telefonen din mens du kjører.

Ta kontroll over navigasjon, musikk og telefonens oppringing direkte fra bilens digitale skjerm, slik at du kan holde fokus på veien.

Gå til følgende adresser for mer informasjon om Android Auto:

<https://www.android.com/auto>

<https://support.google.com/androidauto>



Smartphone Mirroring

Med smarttelefonspilling kan du projisere smarttelefonskjermen din på enhetens skjerm, noe som forbedrer den visuelle opplevelsen og sikrer komfort gjennom hele kjøreturen. Den støtter også synkronisering av favorittbildene dine fra smarttelefonen til enheten som bakgrunnsbilde.

For å aktivere denne funksjonen, skann QR-koden for å laste ned og installere "MirrorAPP+"-appen på telefonen.



Koble til en iPhone

For å betjene smarttelefonen din med Apple CarPlay kreves følgende tilkoblinger.

◆ Kablet tilkobling


Koble til iPhone-en din via USB-terminalen.

Tips


Når en iPhone som er kompatibel med Apple CarPlay er koblet til USB-porten, kobles Bluetooth-telefonen og Bluetooth-lyden som er tilkoblet for øyeblikket fra.

◆ Trådløs forbindelse

Du kan velge iPhone-en som er registrert som Bluetooth-enhet fra listen over smarttelefoner og bruke den som Apple CarPlay-enhet.

1. Trykk på  hjem for å gå inn i listen over smarttelefoner.
2. Enheten **New** begynner å søke etter tilgjengelige enheter, og viser dem deretter i enhetslisten.

Tips

- Slå på Bluetooth i telefoninnstillingene og bli på Bluetooth-skjermen for synlighet.
- Hvis enheten du vil koble til ikke vises, trykker du på skjermen igjen  på skjermen igjen.

3. Koble til og koble til iPhone din Bluetooth på smarttelefonens enhetsliste.


Tips

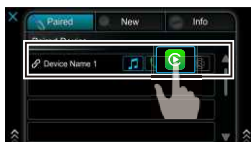
Trykk på følgende tilkoblingsmelding hvis meldingen vises:

- Trykk på **[Bruk CarPlay]** tillat bruk av CarPlay med «GRUNDIG» på iPhone.
- Trykk på **[Start]** for å starte Apple CarPlay på bilstereo-en.
- Trykk på **[Tillat]** tillat «GRUNDIG» å se etter CarPlay-apper på denne enheten.
- Trykk på **[Enter]** for å starte Apple CarPlay.

4. Begynn å nyte Apple CarPlay.

Koble til/fra Apple CarPlay

1. Trykk på  hjem for å gå inn i listen over smarttelefoner.
2. Velg enheten du vil bruke



-  **Aktivert for øyeblikket:** Trykk for å koble fra Apple CarPlay
-  **Deaktiver:** Trykk for å koble til Apple CarPlay

Betjening av Apple CarPlay

◆ Betjeningsknapp på Apple CarPlay-startskjermen





Programknapper

Avslutter Apple CarPlay-skjermen og viser HJEM-skjermen

- Trykk for å vise HJEM-skjermen til Apple CarPlay
- Trykk og hold inne for å aktivere Siri

◆ Betjeningsknappen på hovedenhetens panel til Apple CarPlay

- Trykk på  på hovedenheten for å avslutte Apple CarPlay-skjermen. Trykk og hold inne for å aktivere taleassistenten.
- Trykk på  på hovedenheten for å få tilgang til widgets-skjermen.

Koble til Android-smarttelefon

For å bruke smarttelefonen din med Android Auto kreves følgende tilkoblinger.

◆ Kabelrettet forbindelse


Koble til Android-smarttelefonen din via USB-terminalen.

Tips

Når en Android-smarttelefon som er kompatibel med Android Auto er koblet til USB, kobles Bluetooth-telefonen og Bluetooth-lyden som er tilkoblet fra.

◆ Trådløs tilkobling

Du kan velge Android-smarttelefonen som er registrert som Bluetooth-enhet fra listen over smarttelefoner og bruke den som Android Auto-enhet.


1. Trykk på  hjem for å gå inn i listen over smarttelefoner.
2. Trykk på **New**, enheten begynner å søke etter tilgjengelige enheter, og viser dem deretter i enhetslisten.

Tips



- Slå på Bluetooth i smarttelefoninnstillingene og bli på Bluetooth-skjermen for å bli funnet.
- Hvis enheten du vil koble til ikke vises, trykker du på **Search** skjermen igjen.

3. Koble til og koble til Android-smarttelefonen din via Bluetooth på listen over smarttelefoner.
4. Trykk på **[Start]** for å starte Android Auto.

Koble til/fra Android Auto

1. Trykk på  hjem for å gå inn i listen over smarttelefoner.
2. Velg enheten du vil bruke



-  **Aktivert for øyeblikket:** Trykk for å koble fra Android Auto
-  **Deaktiver:** Trykk for å koble til Android Auto

Bruk av Android Auto

◆ Knapp på Android Autos startskjerm





Gå tilbake til bilstart

Google Assistant

Applikasjon / informasjonsknapper, trykk for å starte applikasjonen eller vise informasjon

◆ Knapp på hovedenhetens panel til Android Auto

- Trykk på  på hovedenheten for å gå ut av Android Auto-skjermen. Trykk og hold inne for å aktivere taleassistenten
- Trykk på  på hovedenheten for å få tilgang til widget-skjermen.

Gjør deg klar

Gjør deg klar og følg prosedyrene nedenfor for å konfigurere iPhoneen din:

- ◆ Sørg for at Wi-Fi-nettverket er slått på
- ◆ Sørg for at Bluetooth-funksjonen er slått på
- ◆ Kompatible smarttelefoner:
 - Smarttelefon med iOS versjon 13 eller nyere
 - Støttede telefonmodeller: iPhone 8P eller nyere
- ◆ Lås opp iPhoneen din

Installer MirrorAPP+

Velg metoden du vil installere "MirrorAPP+"-appen på iPhone-en din.

Tips

Du kan følge trinnene nedenfor for å se installasjonsmetoden "MirrorAPP+" for bilstereo.

Trykk på startskjermen , og klikk deretter på:


[INFO] > [Application] > [MirrorAPP+]

- ◆ Skann QR-koden for å installere "MirrorAPP+"-appen på iPhone-en din.



- ◆ Søk etter "MirrorAPP+"-appen i App Store for å installere den på iPhone-en din.

Koble til en iPhone

1. Trykk  for å gå inn i listen over smarttelefoner.



2. Trykk på **New**, enheten begynner å søke etter tilgjengelige enheter, og viser dem deretter i enhetslisten.

Tips

- Slå på Bluetooth i telefoninnstillingene og bli værende på Bluetooth-skjermen for å bli funnet.
- Hvis enheten du vil koble til ikke vises, trykk på **Search** skjermen igjen.

3. Par og koble telefonen din via Bluetooth på smarttelefonens enhetsliste for bilstereo.
 - Bekreft forespørselen både på bilstereo og smarttelefonen din



Tips

- Når paringen er fullført. For iPhone kompatibel med trådløs Apple CarPlay. En bekreftelsesmelding vises.
- Trykk på **Lukk** for ikke å bruke Apple CarPlay for øyeblikket.

Kom I gang

Når paringen / tilkoblingen med Bluetooth er vellykket.

1. Trykk  for å starte **MirrorAPP+** i listen over smarttelefoner.



Tips

- Når du bruker telefonspeiling, må du låse opp telefonen.
- Du må vente 5–15 sekunder for å starte **MirrorAPP+** på iPhone. Hvis den fortsatt ikke er aktivert etter 30 sekunder, trykker du på  oppstart manuelt.
- Når dialogboksen for valg av iPhone- eller Android-telefon vises i bildisplayet for lyd, må du velge smarttelefonen avhengig av den tilkoblede enheten.

2. **MirrorAPP+** funksjonen startes samtidig på iPhone din.

Tips


- Fullfør autorisasjonsspørsmålet og tillat alle forespørsler på smarttelefonen din.
- Bekreft at du blir koblet til Wi-Fi-nettverket som vises på smarttelefonen din. Deretter vil **MirrorAPP+** koble seg til Wi-Fi-nettverket i bilstereo.

3. Begynn å nyte speiling


Tips

Når skjerm-speilet er fullført, kan du manuelt trykke på **Stop Mirroring** et hvilket som helst område utenfor for å enkelt vise telefonskjermen på bilstereo.

Koble fra speiling

1. Trykk  for å gå inn i listen over smarttelefoner.



2. Velg navnet på den gjeldende enheten, og trykk  for å koble fra speilingen.

Tips

- Når  er grått (utilgjengelig), kan du trykke på den igjen for å starte telefonspeilet på smarttelefonen på nytt.
- Hvis du har flere spørsmål om telefonspeilet, kan du skanne QR-koden eller se i vanlige spørsmål til **MirrorAPP+**.



Hvordan bytte mellom Apple CarPlay og iPhone Mirror?

1. Trykk på  for å vise snarveisfeltet



2. Trykk på  for å gå inn i listen over smarttelefoner.
3. Trykk på  eller  for å bytte mellom Apple CarPlay og telefonspeilet.



Gjør deg klar

Gjør deg klar og følg instruksjonene nedenfor for å konfigurere Android-smarttelefonen din.


- ◆ Sørg for at Wi-Fi-nettverket er slått på
- ◆ Sørg for at Bluetooth-funksjonen er slått på
- ◆ Lås opp smarttelefonen din

Installer MirrorAPP+

Velg metoden du vil installere "MirrorAPP+" på Android-smarttelefonen din.

Tips

Du kan følge trinnene nedenfor for å se installasjonsmetoden for "MirrorAPP+" for denne enheten.

Trykk på  på startskjermen, og klikk deretter på:


[INFO] > [Application] > [MirrorAPP+]

- ◆ Skann QR-koden for å installere "MirrorAPP+"-appen på Android-smarttelefonen din.



- ◆ Søk etter "MirrorAPP+"-appen på Google Play for å installere den på Android-smarttelefonen din. to install on your Android smartphone.


Koble til en Android-smarttelefon

1. Trykk  for å gå inn i listen over smarttelefoner.



2. Trykk , enheten begynner å søke etter tilgjengelige enheter, og viser dem deretter i enhetslisten.

Tips

- Slå på Bluetooth i telefoninnstillingene og bli på Bluetooth-skjermen for å gjøre den synlig.
- Hvis enheten du vil koble til ikke vises, trykker du på  skjermen igjen.

3. Koble til og koble til Android-smarttelefonen din via Bluetooth på listen over smarttelefoner.

- Bekreft forespørselen både på bildisplayet og Android-smarttelefonen din.



Tips

Når paringen er fullført. For Android-smarttelefoner som er kompatible med trådløs Android Auto.

En bekreftelsesmelding vises.

- Trykk på **[Ikke nå]** for ikke å bruke Android Auto for øyeblikket.

Kom I gang

Når paringen / tilkoblingen med Bluetooth er vellykket.

1. Trykk på  start MirrorAPP+ i listen over smarttelefoner



2. Trykk  for å starte MirrorAPP+ på Android-smarttelefonen din.


Tips

- Fullfør autorisasjonsspørsmålet og tillat alle forespørsler på Android-smarttelefonen din.
- Bekreft at du blir med i Wi-Fi-nettverket som dukker opp på smarttelefonen din. Deretter vil MirrorAPP+ koble seg til Wi-Fi-nettverket i bildisplayet.








- Trykk på **[Start nå]** for å begynne å ta skjermbildet på Android-smarttelefonen din.

3. Begynn å nyte speiling

Betjeningskaster på speilingskjermen

Trykk på  speilingskjermen. Følgende virtuelle taster er tilgjengelige.



-  : Går tilbake til forrige side
-  : Går tilbake til hjemmesiden
-  : Viser de siste apper
-  : Går tilbake til innstillingene til hovedenheten
-  : Følg telefonens retning
-  : Tving vertikal skjerm
-  : Tving liggende visning


Tips

Disse tastene varierer avhengig av den tilkoblede enheten, og kan avvike fra funksjonen som betjenes fra enheten.

Hvordan bytte mellom Android Auto og Android Mirror?

1. Trykk  for å vise snarveislinsen




2. Trykk  for å gå inn i listen over smarttelefoner.

3. Trykk på  eller  for å veksle mellom Android Auto og Android Mirror.



Koble fra speiling

1. Trykk  for å gå inn i listen over smarttelefoner.



2. Velg navnet på den gjeldende enheten, og trykk  for å koble fra speilingen.

Tips

- Når  er grått (utilgjengelig), kan du trykke på den igjen for å starte telefonspeilet på smarttelefonen på nytt.
- Hvis du har flere spørsmål om telefonspeilet, kan du skanne QR-koden eller se i vanlige spørsmål til **MirrorAPP+**.



Grunnleggende bruk av radio

Trykk på  startskjermen for å vise radioskjermen.

Radiooppsett

- Hold: Manuelt søk
- Trykk: Automatisk søk



Stasjonsinformasjon


Lagre/slett forhåndsinnstilte stasjoner

Bytter bånd (FM/AM)

Forhåndsinnstilt Lydmodus liste

Forhåndsinnstilt liste

◆ Hente frem forhåndsinnstilt stasjon

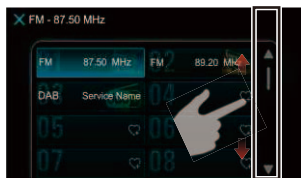
1. Trykk  for å vise skjermbildet for forhåndsinnstilt liste.
2. Dra ▲/▼ bla for å velge de lagrede stasjonene (01 ~ 32) for å hente frem fra forhåndsinnstiltlisten.



◆ Lagre favorittstasjon manuelt

Du kan lagre favorittstasjonen i minnet.


Tips Tuner- og DAB-modusene deler denne forhåndsinnstilte listen.

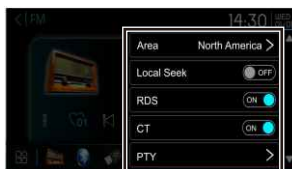
1. Still inn på en stasjon du vil forhåndsinnstille.
2. Trykk og hold  lagrer favorittstasjonen i minnet.



Tips Trykk  for å raskt lagre gjeldende mottakerstasjon, trykk  for å slette forhåndsinnstilt stasjon.

Radiooppsett

1. Trykk  for å vise radiooppsettskjermen.



2. Angi hvert element som følger

◆ Område

For å velge passende landområde for denne enheten.

- Nord-Amerika
- Sør-Amerika
- Europa
- Asia
- Midtøsten
- Oseania
- HongKong

◆ Lokalt søk

Stiller bare inn på stasjoner med tilstrekkelig signalstyrke.


◆ RDS

Trykk På eller Av RDS-innstillinger.

• CT

Dette alternativet vil automatisk synkronisere klokken og datoen fra radiosendingen hvis tilgjengelig.


• PTY

Du kan stille inn på en stasjon ved hjelp av PTY informasjon (programtypeidentifikasjon). Trykk  enter for å velge en programtype.

Grunnleggende DAB-bruk

Trykk på  startskjermen for å vise DAB-skjermen.

DAB-oppsett Still inn på en oppdaget stasjon



Stasjonsinformasjon


Lagre/slette forhåndsinnstilte stasjoner

Forhåndsinnstilt lydmodus liste

Vis skjermbildet for dynamisk etikettsegment

Forhåndsinnstilt liste

◆ Henter frem den lagrede tjenesten

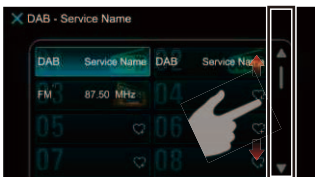
1. Trykk  for å vise skjermbildet for forhåndsinnstilt liste.
2. Dra ▲ / ▼ bla for å velge den lagrede tjenesten (01 ~ 32) for å hente frem fra forhåndsinnstillingslisten.



◆ Lagre favorittjeneste i forhåndsinnstilt minne

Du kan lagre favorittjenesten i minnet.

Tips Tuner- og DAB-moduser deler denne forhåndsinnstilte listen.

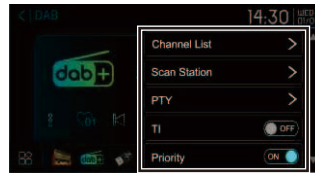
1. Still inn på en tjeneste du vil forhåndsinnstille.
2. Trykk og hold  nedelagrer favorittjenesten i minnet.



Tips Trykk  for å raskt lagre den nåværende tjenesten, trykk  for å slette forhåndsinnstilt tjeneste.

DAB-oppsett

1. Trykk på  for å vise DAB-oppsettskjermen.



2. Angi hvert element som følger

◆ Kanalliste

For å vise tjenestelisteskjermen, og velg ønsket innhold fra listen.

-  : For å flytte til det øvre hierarkiet
-  : Trykk på , og trykk deretter på [Ja] for å finne den nyeste listen tjenesteliste.

◆ Skann stasjon

Trykk på [Ja] for å starte skanning etter DAB-radiostasjoner, og de oppdagede stasjonene lagres i flashminnet.

◆ PTY

Søker etter et program etter programtype.

◆ TI

Når aktiverer trafikkinformasjonsmodus, bytter enheten automatisk til trafikkinformasjon.

◆ Prioritet

Hvis den samme tjenesten leveres av Radio Data System når mottaket av tjenesten som leveres av digitalradio blir dårlig, bytter enheten automatisk til Radio Data System.

◆ Velg kunnngjøring

Bytter til den innstilte kunnngjøringstjenesten.

◆ Relatert tjeneste

Når På velges, bytter enheten til en relatert tjeneste (hvis tilgjengelig) når et DAB-tjenestenettverk ikke er tilgjengelig.

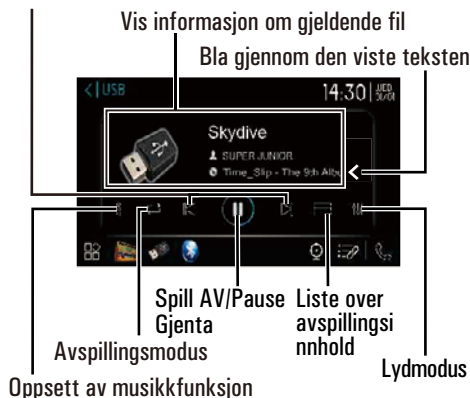
◆ Antennestrøm

Angir strømforsyningen til den digitale radioantennen. Sett til «PÅ» når den digitale radioantennen som er i bruk er utstyrt med en forsterker.


Grunnleggende USB-bruk

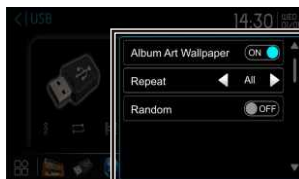
Trykk på  startskjermen for å vise USB-avspillings skjermen.

- Hold: For å spole fremover eller bakover
- Trykk: Søker etter forrige/neste sporfil Vis



Oppsett av musikkfunksjon

1. Trykk  for å vise oppsettskjermen for musikkfunksjonen.

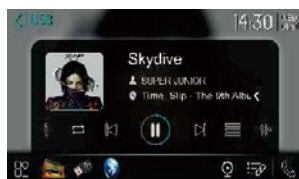


2. Angi hvert element som følger


◆ Albumgrafikk Bakgrunnsbilde

Denne funksjonen lar deg bruke albumomslaget som vises som bakgrunnsbilde.

Trykk På eller Av for å aktivere / deaktivere albumomslagets bakgrunnsbilde.



◆ Gjenta

Trykk på  for å velge Gjenta avspillingsmodus.

: Gjentar alle filer på USB-enheten




: Gjentar gjeldende fil

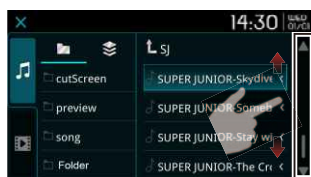
: Gjentar alle filer i gjeldende mappe.

◆ Tilfeldig

Trykk på På eller Av for tilfeldig avspillingsmodus.

Søk i en fil

1. Trykk  for å vise skjermbildet med avspillingsinnhold.
2. Velg om du vil søke etter lydfile  eller  videofiler.



3. Trykk  for å gå til det øvre hierarkiet.
4. Trykk på ønsket mappe. Når du trykker på en mappe, vises innholdet.
5. Trykk på ønsket element fra medieinnholdslisten. Avspillingen starter automatisk

Tips Trykk  for å gå tilbake til forrige element.

Bruk Bluetooth-funksjonen lar deg bruke forskjellige funksjoner, for eksempel å lytte til lydfilen og ringe/motta et anrop. Denne enheten støtter to telefontilkoblinger samtidig.

Pare Bluetooth-enheten

1. Trykk på  på startskjermen
2. Trykk på **Device List** for å gå inn i smarttelefonenhetslisten.
 
3. Trykk på **New**, enheten begynner å søke etter tilgjengelige enheter, og viser dem deretter i enhetslisten.

Tips

- Slå på Bluetooth i telefoninnstillingene og bli på Bluetooth-skjermen for å gjøre den synlig.
- Hvis enheten du vil koble til ikke vises, trykker du på **Search** skjermen igjen.

4. Velg navnet på enheten du vil pare.
5. Betjen enheten/smarttelefonen i henhold til meldingene som vises
 - Bekreft forespørselen både på bildisplyet Lyd og smarttelefonen din



6. Den nye enhetsbruken vises på den parede **Paired** listen.


Tips

Du kan også bruke smarttelefonen til å søke etter GRUNDIG-enheten for Bluetooth-paring.

Registrer bruken av enhetene

Du kan bekrefte og endre bruken av de registrerte enhetene på smarttelefonenhetslisten.

Du kan også koble til / fra og slette uønskede enheter på enhetslisten.

1. Trykk  for å gå inn i Smartfonenhetenes liste.

Tips



Du kan også bruke disse to metodene for å gå inn i smarttelefonenhetslisten.

- Trykk på  i avspillings/telefonmodus for å raskt gå inn i smarttelefonenhetslisten.
- Trykk på  klikk deretter  for å vise skjermbildet Tilkoblingsinnstillinger, og velg [Smarttelefonenhet] for å gå inn i smarttelefonenhetslisten.

2. Trykk på  eller  for å velge enhetsnavnet du vil bruke fra listen.



Tips

- Tilgjengelige profiler for de oppførte enhetene er i farger .
- Utilgjengelig enhet og profil er i grått .

Bluetooth-lyd

◆ Grunnleggende bruk av Bluetooth

- Hold: For å spole fremover eller bakover.
- Trykk: Søker etter forrige/neste sporfil

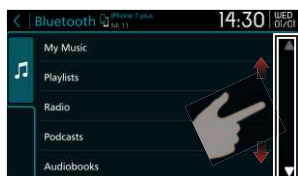


Tips

- Koble til to telefoner samtidig, kun for telefonsamtaler.
- Du kan gå inn i listen over smarttelefonenheter, trykke for å bytte avspillingsenhet.

◆ Søk etter Bluetooth-lydfil

1. Trykk for å vise skjermbildet for Bluetooth-musikknausing
2. Velg en kategori, og velg deretter ønsket element.



- Velg et element i hvert lag til du kommer til og velger ønsket fil.

Tips

- Bluetooth-musikknausingsfunksjon, avhengig av den tilkoblede enheten.
- Dra / bla for å velge et element.

Ringe

Du kan bruke telefonfunksjonen ved å koble Bluetooth-telefonen til denne enheten.

1. Trykk på startskjermen for å vise telefonanropmodus.
2. Velg en metode for å ringe



- : Ring ved å taste inn et telefonnummer
- : Ring ved hjelp av anropslogger
- : Ring ved hjelp av telefonboken

3. Når du kobler sammen to telefoner, trykker du på **Device name 1** / **Device name 2** for å Velg telefonen du vil bruke, og trykk deretter på foreta en samtale.

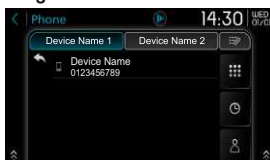
◆ Ring ved hjelp av telefonboken

1. Trykk for å laste ned telefonboken.
2. Velg kontakten du vil ringe fra listen.





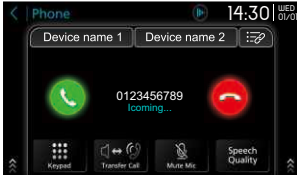
- [Sorteringsrekkefølge]: Angi hvordan dataene i telefonens telefonbok skal sorteres.
Fornavn: Sorterer data etter fornavn.
Etternavn: Sorterer data etter etternavn.
- [Oppdater]: For å oppdatere den synkroniserte telefonboken.
- [Slett]: For å slette telefonboken





3. Velg telefonnummeret fra listen.



Motta et anrop

1. Trykk  for å svare på et telefonanrop, trykk  for å avvise et innkommende anrop.
2. Handlinger under en samtale



-  : Ring ved å taste inn et telefonnummer
-  : Bytter talelyden mellom smarttelefon og høyttaler
-  : Trykk for å dempe eller oppheve dempingen av stemmen din.
-  : For å justere Bluetooth-lydkvaliteten


3. Juster volumet på stemmen din.
Trykk på ◀ eller ▶ for [Mikrofonnivå], [Ekkoavbrytelsesnivå] eller [Støyreduksjonsnivå].
Jo større verdien for ekko/støy er, desto mindre blir ekko/støy, og desto bedre er Bluetooth-lydkvaliteten.

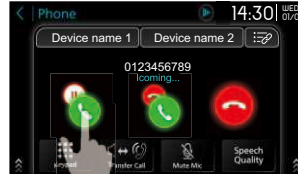


Tips

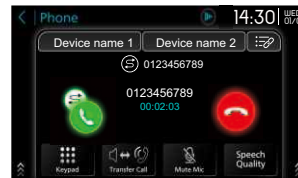
Når du er i Bluetooth-telefonmodus, trykker du på de + / - på frontpanelet for å raskt justere talekvaliteten.


Samtale venter


1. Når du mottar et nytt anrop mens du snakker i et annet anrop, kan du svare på det nylig mottatte anropet ved å trykke på  . Den gjeldende samtalen er på vent.





2. Hver gang du taper , vil den som ringer bytte til den andre samtalen.



3. Når du trykker , avsluttes den gjeldende samtalen og bytter til samtalen som venter.

På startskjermen trykker du på  for å gå inn i menyen Lydinntstillinger.

**Tips**

- Trykk  for å gå tilbake til spillemodus.
- Trykk  for å sette den nåværende grafiske equalizer-kerne tilbake til flat.

Grafisk EQ

User1 lar deg lage dine egne equalizer-innstillinger.

Du kan justere nivået for forskjellige bånd: 62.5Hz, 100Hz, 160Hz, 250Hz, 400Hz, 630Hz, 1kHz, 1.6kHz, 2.5kHz, 4kHz, 6.3kHz, 10kHz, 16kHz.

Nivået kan justeres i enkelttrinn, mellom -9 og +9.

◆ **All Source** **Alle kilder**


De gjeldende lydjusteringene lagres kun for gjeldende lydavspillingsmodus.

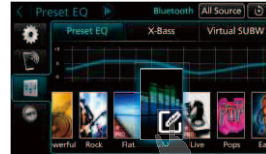
Trykk **OK** for å bruke disse justeringene på alle lydmoduser.

Tips Når du justerer den grafiske equalizeren, start med grensesnittkanten!

Forhåndsinnstilt EQ

Du kan velge en equalizer-kerne fra 9 musikktyper: Flat, GM, Live, Pop, Easy, Top40, Jazz, Powerful, Rock.

Trykk  for å angi forhåndsinnstilte parametere for equalizeren. kurvenivået er mellom -9 og +9.

◆ **All Source** **Alle kilder**

De gjeldende lydjusteringene lagres kun for gjeldende lydavspillingsmodus.

Trykk **OK** for å bruke disse justeringene på alle lydmoduser.

X-Bass

Denne funksjonen forbedrer bass og diskantresponsen for å kompensere for mangler i de lave og høye lydrområdene ved lavt volum

◆ **Bass Boost**

Angi mengden bassboost

◆ **Lydstyrke**

Angi mengden forsterkning av lave og høye toner.

◆ **All Source** **Alle kilder**

De gjeldende lydjusteringene lagres kun for gjeldende lydavspillingsmodus.

Trykk **OK** for å bruke disse justeringene på alle lydmoduser.

Virtuell subwoofer

Nyt den kraftige bassen uten å installere noen ekte subwoofer.



◆ Modus

Slå av/på Filterjustering.

◆ Helning

Angi en virtuell subwoofer-hellingsverdi: 6, 12, 18, 24 dB/Okt

◆ Frekvens

Angi justering av høypassfilter og lavpassfilter: 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 120, 150, 180, 220, 250 Hz.

◆ Nivå

Juster forsterkningen til den virtuelle subwooferen, verdien er -8 ~ 04 dB.

◆ All Source Alle kilder

De gjeldende lydjusteringene lagres kun for gjeldende lydavspillingsmodus.

Trykk **OK** for å bruke disse justeringene på alle lydmoduser.

Tidsjustering

Juster lydforsinkelsestiden slik at lydene fra forskjellige høyttalere når lytteren som sitter på det valgte setet samtidig.

Før du starter, mål avstanden mellom lytteposisjonen din og hver høyttaler.

Trykk **+** / **-** for å justere forsinkelsestiden / lydnivået til den valgte høyttaleren.

Avstandsjusterbar Forsinkelse 20,01 fot/18ms og nivå 0 ~ -8 dB



Crossover

Juster delefrekvensen som ble angitt automatisk da du valgte høyttalertype.

Trykk på **Front** / **Rear** / **Subwoofer** høyttaleren for å konfigurere.



◆ Modus

Slå på/av Filterjustering.

◆ Helning

Angi en delefrekvenshelning. (6, 12, 18, 24 dB/okt.)


◆ Frekvens

Angi justering av høypassfilter og lavpassfilter. 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 120, 150, 180, 220, 250 Hz.

◆ Nivå

Juster forsterkningen til front-/bakhøyttaleren og subwooferen. Verdien er -8 ~ 00 dB.

◆ Faseinversjon

Angi fasen til subwooferutgangen. 

For å forskyve fasen 180 grader.

(Når subwoofer er valgt)

Fader / Balance

Du kan justere lydbalansen mellom front-, bak-, venstre og høyre høyttaler.



◆ Fader-område

Fronthøyttaler 15; Bakhøyttaler 15

◆ Balanseområde

Høyre høyttaler 15; Venstre høyttaler 15

Lydssone

Du kan velge den forhåndsinnstilte lyttesonen som passer til den perfekte lytteposisjonen.

Trykk for å velge og angi din favorittlytteposisjon:
[Alle], [Venstre foran], [Alle foran],
[Høyre foran]

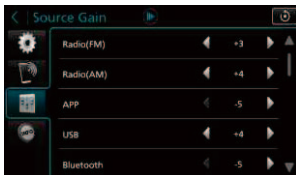


Kildeforsterkning





Finjuster volumet til gjeldende kilde for å minimere volumforskjellen mellom forskjellige kilder.

Hver gang du trykker på ◀ eller ▶ , øker / reduserer kildevolumet.

Verdien er -5 og +5



Generell innstilling

1. Trykk  på hjem for å vise Oppsett-menyen.
2. Trykk  for å vise Generell innstillingsskjermen.
3. Dra  /  opp og ned for å velge et element.



◆ Pipetone

Slå tastelyden av/på.

◆ Språk

Velg et språk.

◆ Tid/dato

Innstilling eller justering av følgende tid/dato-visning.

• *Klokkesynkronisering*

Velg metoden for å angi dato/klokke

- Klokketidssynkronisering fra GPS

Synkroniserer klokkeslettet med GPS

Tips

- Synkroniser klokkeslettet fra GPS. Velg passende tidssone
- Hvis det ikke er GPS-funksjonalitet, er ikke dette alternativet tilgjengelig.

- Klokketidssynkronisering fra FM RDS

Synkroniserer klokkeslettet med FM RDS

Tips

Hvis gjeldende region ikke har RDS, er ikke dette alternativet tilgjengelig.

- Manuell klokketidsoppsett

Dette lar deg justere tid/dato manuelt.

• *Klokkejustering*

For å justere tid/dato manuelt. Trykk  /  juster dato og klokkeslett.



• *Klokkemodus*

Velg tidsformat: 12/24 timer

• *Sommertid*

Aktiver dette ved å velge tilleggstid for sommertid: AV/ + 1 time/ + 30 min

• *Tidssone*

Velg tidssone for boområdet ditt.

Tips

Bare når du velger **(Klokketidssynkronisering fra GPS)**, kan du velge tidssone.

◆ Dimmer

Stille inn bakgrunnslysstyrken på skjermen

• *Synk. kjøretøylys*

Slår dimmeren automatisk av eller på i henhold til om kjøretøyets frontlykter slås av eller på.

• *Tidsmodus*

Slår dimmeren av eller på når du har justert.

• *Dag*

Slår dimmeren på det lyseste nivået

• *Natt*

Slå dimmerfunksjonen på: Lav / Middels / Høy

◆ Standard lydnivå

Denne funksjonen lar deg endre standard volumnivå.

Når du slår ACC / slår på for første gang, er standardvolumet 15.

Tips

Når du slår ACC / slår av og starter på nytt, lagres volumet i minnet.

◆ Volumoppsett

Denne enheten gir et komfortabelt kjøremiljø. Du kan justere utgangsvolumet basert på dine behov og kjøremiljøet.



- **Navi Voice Volume**

Juster volumet på navigasjonsstemmeveiledningen.

- **Voice Assist Volume**

Juster volumet på stemmeassistenten. (Siri eller Google OK)

- **Telefonvolum**

Juster volumet for innkommende anrop og telefonsamtaler.

- **Navi Voice Mute På/Av**

Aktiver eller deaktiver lyden for navigasjonsstemmeveiledning.

- **Navi Voice ATT På/Av**

Når den er slått på, vil bakgrunnsmusikkvolumet reduseres med 15dB under avspilling av navigasjonsstemme

◆ Konfigurasjon av førerasetet

For å oppnå optimal brukervennlighet av Apple CarPlay, må du stille inn kjøreposisjonen riktig i henhold til kjøretøyet: [Venstre] / [Høyre]

Denne innstillingen endrer sidefelt-/knappposisjonen på Apple CarPlay-skjermene i henhold til førerasetets posisjon.

◆ WiFi-kanal

Denne funksjonen lar deg velge WiFi-kanaler, standardkanalen er 36.

◆ OpenLogoMusic



Trykk på [ON] / [OFF] for å slå musikken til den åpne logoen av eller på.

Når strømmen er på.

◆ Initialiser

Trykk [Initialiser], og klikk deretter **Yes** for å sette alle innstillingene til de opprinnelige standardinnstillingene.

Denne enheten lar deg synkronisere favorittbildet ditt fra smarttelefonen og angi det som bakgrunnsbilde. Du kan også velge det innebygde bakgrunnsbildet for denne enheten.

1. Trykk  på hjem for å vise Oppsett-menyen.
2. Trykk  for å gå inn i Bakgrunnsbild-modus.



Synkroniser bakgrunnsbilde med MirrorAPP+

Med «MirrorAPP+» kan du bruke smarttelefonen din trygt mens du kjører, og du kan synkronisere favorittbildet ditt til enheten som bakgrunnsbilde fra smarttelefonen.

Tips

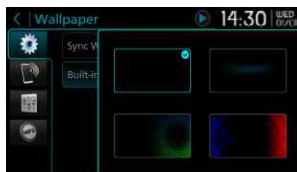
- For å aktivere denne funksjonen, må du installere og koble til «MirrorAPP+»-appen på smarttelefonen din.
 - Du kan følge trinnene nedenfor for å se installasjonsmetoden for «MirrorAPP+» for denne enheten.
- På startskjermen trykker du på , og klikker deretter på:
[INFO]-> [Application]-> [MirrorAPP+]

1. Trykk på  smarttelefonen.
2. Trykk på  for å gå inn i Synkroniser bilde-menyen.
3. Trykk  for å velge at du vil angi bakgrunnsbilde.
4. Du kan velge bakgrunnsbilde fra  / .
5. Trykk  for å lagre bildet.
6. Trykk  for å synkronisere bildet som bakgrunnsbild fra smarttelefon til enheten.

Innebygd bakgrunnsbilde



Du kan velge bakgrunnsbilde fra de forhåndsinnstilte elementene i dette produktbildet.

1. Trykk på **[Innebygd bakgrunnsbilde]** for å vise det forhåndsinnstilte bakgrunnsbildet.



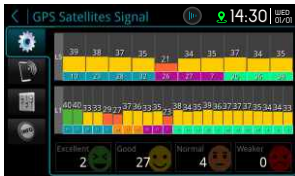
2. Velg bildet du vil angi som bakgrunnsbilde.

GPS-oppsett

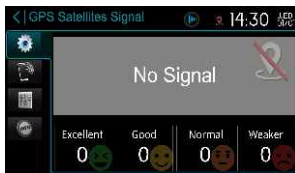
1. Trykk  på hjem for å vise Oppsett-menyen.
2. Trykk på  for å gå inn i GPS-oppsettmodus.
3. Angi hvert element som følger.

◆ GPS-satellittsignal


- Viser tilkoblingsstatusen til GPS-mottakeren og mottakfølsomheten.



- Hvis GPS ikke har signal, er det ikke GPS-satellittinformasjon:








Tips

Når  vises på tittelinjen bar:

- Sjekk om støtter GPS til enheten din eller ikke.
- Sjekk og sørg for at GPS-antennen er tilkoblet.

◆ Om ikonene

Ikonene utfører følgende handlinger:

Ikoner	Status
	GPS-antenne ikke tilkoblet
	GPS-antenne tilkoblet, men intet signal
	GPS med signal, men ingen posisjonering
	GPS med signal og posisjonering
	Kalibrering med død kalibrering: <ul style="list-style-type: none"> • Når "↻" blinker ingen kalibrering • Når "↻" ikke blinker er kalibrering med død kalibrering fullført

◆ GPS-satellittinfo

For å vise GPS-informasjonskjermen med informasjon om satellittposisjon og signalstyrke.

◆ Dead Reckoning-kalibrering

Denne kalibreringen er for å forbedre nøyaktigheten til navigasjonsposisjoneringen. Når du reduserer eller mister posisjonsnøyaktigheten. Hvis kjøretøyet beveger seg i et område (tunnel eller underjordisk passasje) der GPS-signaler ikke kan mottas, eller når det forekommer svært sterk flerveisforplantning (i et område omgitt av høyhus med glassdekke):

- Gå inn i Dead Reckoning-kalibreringsmodus.



- Følg instruksjonene og gå på skjermen for å kalibrere på nytt. Status for kalibrering med død kalibrering:
 - [0]: Kalibrering er ikke tilgjengelig
 - [50]: Lett kalibrering, den er under evaluering
 - [100]: Full kalibrering, den er tilgjengelig

◆ GPS-tilbakestilling

Ved følgende problemer, klikk på **[GPS-tilbakestilling]** for å slette tidligere kalibreringsdata og kalibrere på nytt:

- Når navigasjonssystemet ikke fungerer som det skal
- Når GPS-mottakerens installasjonsposisjon endres/posisjonsendringer
- Når kjøretøyet byttes ut, noe som krever at GPS-mottakeren installeres på nytt



Tips

For de grunnleggende trinnene for kalibrering, se **[Dead Reckoning Calibration]** på side 23.

Navigasjonsstemmenivå

Denne enheten gir et komfortabelt kjøremiljø. Når du bruker kart i Apple CarPlay og Android Auto, kan du justere volumet på navigasjonsstemmen.

Trykk på **[+]** / **[-]** -knappene på frontpanelet under navigasjonsstemmemeldinger.

◆ MUTE PÅ/AV


Trykk **MUTE** for å aktivere eller deaktivere navigasjonslyden.

◆ ATT PÅ/AV

Når den er slått på, **ATT ON** vil bakgrunnsmusikkvolumet reduseres med 15dB under avspilling av navigasjonsstemme.





Tips

- Volumet på navigasjonsstemmen kan bare justeres under navigasjonsstemmemeldinger.
- Du kan også justere volumet på navigasjonsstemmen i Innstillinger-menyen: På startskjermen: trykk på , og klikk deretter på: **[General Setup] -> [Volume Setup]**

Enheter som er koblet til for Apple CarPlay, Android Auto, smarttelefonspeiling, Bluetooth-telefon og Bluetooth-lyd, er oppført.



Du kan raskt bytte mellom hver smarttelefonenhet.

1. Trykk på  hjem, og klikk deretter på  for å gå inn i Tilkobling-menyen.
2. Trykk på  for å gå inn i modus for smarttelefonenhetsliste.



◆ Paired Paret liste

Når paringen er fullført, vises de aktiverte enhetene på listen over parrede enheter.

-  Tilgjengelig enhet og profil er i hvitt.
-  Utilgjengelig enhet og profil er i grått.

Tips

Tilkoblingsforholdene kan variere avhengig av enhet/miljø.

◆ New Søk etter ny enhet

Søk etter tilgjengelige enheter for å koble til. De nye enhetene vises på listen over parrede enheter.



TIPS

- Slå på Bluetooth i telefoninnstillingene, og bli på Bluetooth-skjermen for synlighet.
- Hvis enheten du vil koble til ikke vises, trykker du på  skjermen igjen.

◆ INFO Bluetooth-enhetsinfo

Viser Bluetooth-enhetens navn og adresse til denne enheten.











Endre enhetsnavn

1. Trykk på  og skriv inn Bluetooth-enhetsinfo.
2. Velg [BT-enhetsnavn], og trykk på  enter for å endre Bluetooth-enhetsnavnet til ønsket nivå.
(Standard er GRUNDIG)



Om profilikonene

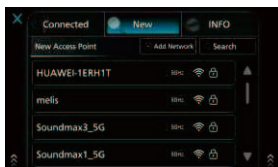
Du kan enkelt og raskt slå tilkoblingen til smarttelefonen av eller på i enhetslisten. Når to telefoner er koblet til samtidig, kan du bytte ved å trykke på enhetsnavnet. Ved å berøre operasjonsikonene utføres følgende handlinger:

Ikoner Profil	Status	
	Koble til	Frakoble
Bluetooth		
LydTelefonanrop		
Apple CarPlay		
Android Auto		
Smarttelefonspeiling		

Denne enheten har Wi-Fi-internettfunksjon, slik at den kan koble til telefonens hotspot eller et hvilket som helst Wi-Fi-nettverk.

Dette lar enheten støtte OTA (Over-The-Air) programvareoppgraderinger, slik at du enkelt kan oppdatere enhetens programvare når som helst og hvor som helst, slik at du alltid har tilgang til de nyeste oppdateringene.

1. Trykk på  hjem, klikk deretter på  for å gå inn i Info-menyen.
2. Trykk på , og klikk deretter på **[Oppdater via OTA]** for å vise programvareoppdateringsskjermen.
3. Trykk på **WiFi Connection** for å gå inn i Wi-Fi-internettmodus.



Liste over Wi-Fi-tilgangspunkt

Når tilkoblingen er fullført, vises de aktiverte Wi-Fi-tilgangspunktene på listen.

Søk etter tilgangspunkt

De tilgjengelige Wi-Fi-nettverkene vises på listen. Du kan velge ønsket nettverk å koble til fra denne listen.

Nettverksinfo





Viser nettverkets Mac-adresse og IP-adresse til denne enheten.

Tips

Når du kobler til et annet Wi-Fi-nettverk på nytt, vil det tilkoblede Wi-Fi-nettverket bli frakoblet.

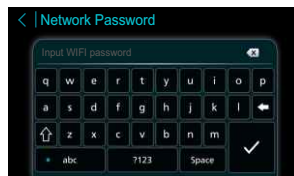
Om ikonene

Ikonene utfører følgende handlinger:


Ikoner	Status
	Wi-Fi-signalfrekvensbånd
	Wi-Fi-mottatt signalstyrke indikerer
	Krypteringsbeskyttelse
	Tilkoblet Wi-Fi-nettverk

Søker Nytt tilgangspunkt

1. Trykk på  søk etter tilgjengelig Wi-Fi-nettverkstilgangspunkt.
2. Velg at du vil koble til Wi-Fi-nettverk på listen.
 - Skjermbildet for inntasting av nettverkspassord vises hvis et passord kreves.

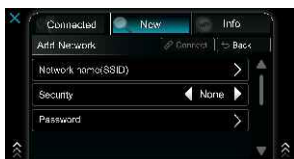


Tips

- Hvis det ikke er noen tilgjengelige nettverk i listen, trykk på  for å søke på nytt.
- Apple CarPlay-, Android Auto- og Phone Mirror-appen som for øyeblikket er koblet til via Wi-Fi-nettverket, vil bli frakoblet. Hvis du trenger å bruke dem, gå til smarttelefonenslisten, trykk på appikoner for å starte på nytt.

Søk manuelt i nettverket

1. Trykk på  for å legge til tilgjengelig Wi-Fi-nettverk eller hotspot manuelt.



2. Skriv inn navnet på Wi-Fi-nettverket eller hotspotet, og velg deretter sikkerhetsmodus.
3. Skriv inn nettverkspassordet, og trykk deretter på  for å starte tilkoblingen.

Tips

For å koble til via smarttelefonens hotspot, må du slå på telefonens nettverk.

Oppgrader programvare via OTA

Dette lar enheten støtte OTA-programvareoppgraderinger (Over-The-Air), slik at du enkelt kan oppdatere enhetens programvare når som helst og hvor som helst, slik at du alltid har tilgang til de nyeste oppdateringene.

Før du bruker OTA til å oppgradere programvaren på enheten, må du sørge for at du har installert "AppUP+"-appen på smarttelefonen din.

◆ Installer AppUP+

Velg metoden du vil installere "AppUP+"-appen for, og autoriser den på smarttelefonen din.

Tips Du kan følge trinnene nedenfor for å se installasjonsmetoden for "AppUP+" for denne enheten.

Trykk på Innstillinger på startskjermen og klikk deretter på:

[INFO] > [Application] > [AppUP+]

- Skann QR-koden for å installere "AppUP+"-appen på smarttelefonen din.




- Søk etter "AppUP+"-appen i App Store eller Google Play for å installere den på smarttelefonen din.

Tips Slå på Wi-Fi-nettverket på smarttelefonen din for å sikre normal dataoverføring.

◆ Kom i gang med oppgraderingen

Når smarttelefonen din allerede har installert "AppUP+"-appprogramvaren App-programvare «AppUP+».

1. Trykk  for å starte "AppUP+" på smarttelefonen din, og skann QR-koden



Tips

- Sørg for å aktivere hotspotet på smarttelefonen din. Sørg for at denne enheten er innenfor rekkevidden til tilgjengelige nettverk.
- For å bruke denne funksjonen må du være koblet til et Wi-Fi-nettverk for å motta OTA-programvareoppdateringer.

2. Følg trinnene på smarttelefonen din for å fullføre programvareoppgraderingen.

Tips

Ikke slå av strømmen eller hotspotet når du oppgraderer programvare.

Oppgrader programvare via USB


Oppdater systemet ved å koble til en USB-enhet som inneholder en oppdateringsfil.

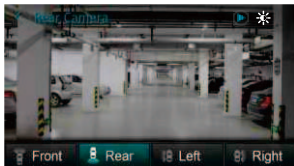
1. Kopier de oppdaterte fastvarefilene til en bærbar USB-stasjon
2. Sett inn USB-en som inneholder oppdateringsfilen, i denne enheten.
3. Oppdateringen starter.

Tips

Ikke slå av enheten eller koble fra den bærbare USB-stasjonen mens fastvaren oppdateres.

Vis Kamera

1. Trykk på  hjem-skjermen for å vise kamerainngangsskjermen.



2. Velg visningskameraet du vil konfigurere

• Foran

Tilordne frontposisjon til visningskameraet som er koblet til den valgte inngangsterminalen

• Bak

Tilordne bakre posisjon til visningskameraet som er koblet til den valgte inngangsterminalen


• Venstre

Tilordne venstre posisjon til visningskameraet som er koblet til den valgte inngangsterminalen

• Høyre

Tilordne høyre posisjon til visningskameraet som er koblet til den valgte inngangsterminalen

◆ Juster lysstyrke

1. Trykk på  for å vise oppsettskjermen for lysstyrke



2. Trykk på  /  for å justere skjermens lysstyrke

• Lysstyrke

Juster lysstyrken (-4 til 4).


• Kontrast

Juster kontrasten (-4 til 4).



• Farge

Juster fargen (-4 til 4).



Trykk  for å fjerne justeringen.

◆ Juster innstillingene for parkeringsveiledning

1. Trykk på  hjem for å vise Oppsett-menyen.
2. Trykk på  for å vise skjermbildet for parkeringskamera, og juster parkeringsveiledningene.

• Retningslinjer for parkering i rygg

Du kan vise parkeringsveiledninger for å gjøre det enklere å parkere når du setter giret i revers (R).

• Retningslinjer for parkering i rygg Juster

1. Trykk på  for å gå inn i modus for parkeringsveiledning



2. Juster parkeringsveiledningene ved å velge  merket.
3. Justere posisjonen til det valgte     merket.

• Demp under parkering I rygg



Lyden er dempet mens giret settes i revers (R).

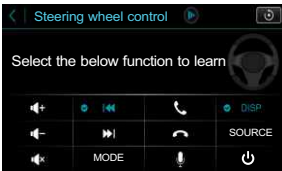


- Du må velge [PÅ] for [Retningslinjer for parkering I rygg], for å justere retningslinjene for parkering i rygg.
- Ryggekameraet må være koblet til for å fortsette til konfigurasjonen av parkeringsveiledningen.
- Trykk  for å sette alle merkene til standardposisjonen.

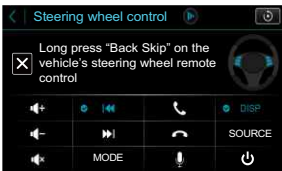
Analogt rattkontrolllæringsystem


Denne funksjonen er for analogt rattkontrolllæringsystem.

1. Trykk på  hjem for å vise Oppsett-menyen.
2. Trykk på  for å vise skjermbildet for den analoge rattfjernkontrollen.
3. Velg funksjonen du vil at rattfjernkontrollen skal lære



4. Trykk og hold inne rattfjernkontrollknappen.





5. Hvis læringen er fullført, vises .

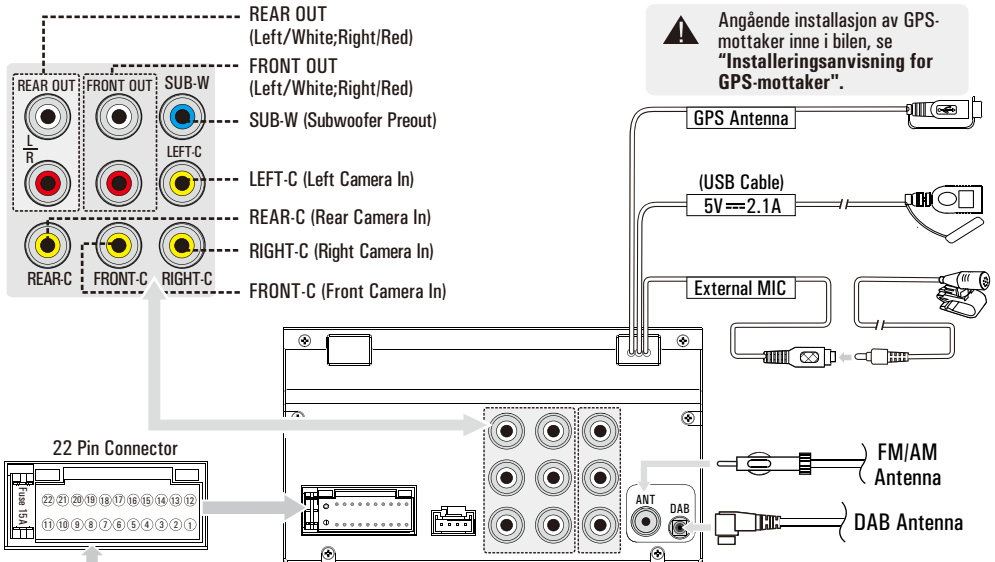
Tips

-  Steering Wheel Analogy Input

Det analoge rattkontrolllærings-systemet er ikke egnet for alle biltyper.

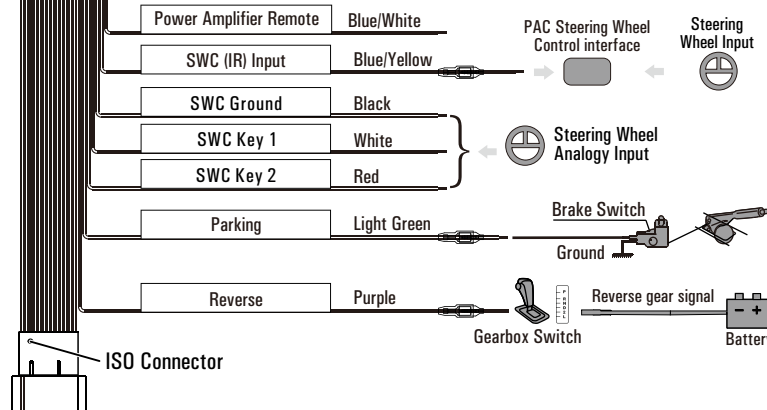
- Trykk  for å avbryte eller stoppe gjeldende knappelæring
- Trykk  for å tilbakestille alle læringsoppføringer for den analoge rattkontrollen skriv inn læringsoppføringer for rattkontroll.

Systemkabling



22 Pin Connector Harness

Pin	Wire Color	Function / Label	Pin	Wire Color	Function / Label
1	Green	Left Rear Speaker (+)	12	Purple	Right rear speaker (+)
2	Green/Black	Left Rear Speaker (-)	13	Purple/Black	Right rear speaker (-)
3	White	Left Front Speaker (+)	14	Grey	Right front speaker (+)
4	White/Black	Left Front Speaker (-)	15	Grey/Black	Right front speaker (-)
6	White	SWC Key 1	16	Blue/Yellow	SWC (IR) Input
7	Purple	Reverse	17	Red	SWC Key 2
8	Light Green	Parking	18	Red	Ignition/ACC Connect +12V
9	Blue/White	Power Amplifier Remote	19	Orange	Illumination
11	Black	Ground	20	Blue	Power Antenna Out (Max Output 150mA +12V DC)
		SWC Ground	22	Yellow	Battery +12V



Installere GPS-antennen

GPS-antennen er installert inne i bilen. Den bør installeres så horisontalt som mulig for å muliggjøre enkelt mottak av GPS-satellittsignaler.

⚠ VIKTIG

Bruk det forhåndspåførte 3M-klebepapiret på skjermingsfilmen for å feste den på plattformen vendt mot frontruten



⚠ VIKTIG

- Sørg for at GPS-mottakeren er installert med forsiden opp
- Sørg for at installasjonen er godt festet for å forhindre løsning eller løsrivelse



⚠ VIKTIG

For å forbedre GPS-mottaket av satellittsignaler er det nødvendig å installere en skjermingsfilm nederst på GPS-mottakeren.



Skjermfilm

Bruk klemmer for å feste ledningen der det er nødvendig inne i kjøretøyet.

Sørg for at overflaten er fri for fuktighet, støv, smuss, olje osv. før du fester skjermingsfilmen.

TFT-skjermseksjon

Skjermstørrelse	:6.8 tommer
Skjermopløsning punkter	:1024x600 dots
Kontrastforhold	:500

USB-grensesnittseksjon

USB Standard	:USB 2.0 Full Speed
Filsystem	:FAT 16/32
Maksimal strøm	:DC 5V \equiv 2.1A
D/A Omformer	:24Bit

Bluetooth-seksjon

Kommunikasjonssystem	: Bluetooth versjon 5.0
Utgang	: Bluetooth-standard effektklasse 2
Maksimal kommunikasjon	: Ca. 10 meters rekkevidde
Frekvensbånd	: 2.4 GHz
Kompatible Bluetooth -profiler	: HFP/SPP/A2DP/AVRCP /PBAP/SSP
Støttede kodeker	: SBC (Sub Band Codec)

Radioseksjonsfrekvens

FM-område	: 87.5 -108 Mhz
Frekvens AM(MW) -område	: 522 -1620 KHz
Brukbar følsomhet	: 13.2 uV (FM) : 44.7 uV (AM)(MW)

DAB-seksjon

Frekvensområde BÅND	: 174.928 – 239.200 MHz
Følsomhet	: -98 dBm
S/N-forhold	: 82 dB

Lydseksjon

Maksimal effekt	: 50Wx4
Kontinuerlig effektutgang (RMS)	: 22Wx4
Forhåndsutgangsnivå (V)	: 4V/10k Ω
Forhåndsutgangsimpedans	: \leq 1.3k Ω
Høytalerimpedans	: 4-8 Ω
Utgangsfrekvensbånd	: 20-20000Hz

GNSS-mottaker

System	: GPS L1 C/A, L5 GLONASS G1 BDS B1I, B1C, B2a Galileo E1, E5a QZSS L1, L5
Mottaksfrekvens	: L1 1575.42 Mhz L5 1176.45 Mhz
Følsomhet	: Kaldstart -147 dBm : Varmstart -155 dBm : Gjenopptakelse -155 dBm : Sporing og navigasjon -160 dBm

Wi-Fi-seksjon

IEEE Standard	: 802.11 a/b/g/n/ac
Frekvensområde	: 2.4 ~ 5GHz
Kanaler	: 149ch
Utgangseffekt	: 13dBm

Generell

Driftspenning	: 14.4V (10.5-16 V)
Driftstemperaturo -mråde	: -20°C ~ +70°C
Maksimalt strømforbruk	: 15A

Støttede formater

Støttede lydformater

- MP3/WMA Bithastighet: 16-320 Kbps,VBR
- WMA-versjon V9 eller tidligere
- ID3-tagversjon 1.0/1.1/2.2/2.3/2.4

Støttede videoformater

- MPEG 1 (.mpg,mpeg), 720x480(30fps)
- MPEG 2 (.mpg,mpeg), 720x480(30fps)
- MPEG 4 (.mp4,avi), 720x480(30fps)

Støttede fil-/mappeformater

- Katalognesking opptil maksimalt 8 nivåer
- Antall spor/titler: maksimalt 999
- Antall album/mapper: maksimalt 99

GRUNDIG

