

TINY AUDIO C10

DAB ADAPTER

**Med Bluetooth og
Service following**

Brukerveiledning

Innholdsfortegnelse

Innledning.....	3
PAKKENS INNHOLD.....	4
OVERSIKT OVER KONTROLLER OG KONTAKTER.....	5
INSTALLERING.....	6
Festing av TINY AUDIO C10, trinn for trinn.....	8
Antenneinstallering	9
Installering: råd og vink	14
Installering av hovedmikrofon	15
BRUKSKONTROLLER.....	16
SYSTEMOPPSTART.....	19
BRUKE DAB-ADAPTER.....	20
Slå TINY AUDIO C10 på og av	20
Søke etter DAB-stasjoner	20
Lytte til DAB-stasjoner.....	20
Endre skjerm for DLS/DL+-informasjon	21
Lagre forhåndsinnstilling	21
Gjenhente forhåndsinnstilling.....	22
Gjenhente DAB-stasjon du sist lyttet til	23
BRUKE LYDSTRØMMING	23
Aktivere lydinnang i Blåtann-modus	23
BRUKE HÅNDFRIFUNKSJON.....	24
Motta innkommende anrop	24
Utføre utgående anrop.....	24
FM-SENDEFREKVENSIINNSTILLINGER	25
Vise gjeldende FM-sendefrekvens.....	25
Stille FM-sendefrekvens i AFC-modus	26
Stille FM-sendefrekvens manuelt.....	26
Lagre ønsket FM-sendefrekvens i minnet.....	26
Gjenhente FM-sendefrekvens lagret i minnet	27
Tvinge umiddelbar FM-sendefrekvensendring.....	28
Stille FM-sendefrekvens til forhåndsinnstilling F1	28
Tilbakestille FM-sendefrekvensinnstillinger.....	29
MENY INNSTILLINGER	29
Aktivere skjerm for DLS/DL+	29
Angi DAB-sorteringsrekkefølge.....	29
Aktivere Blåtann.....	30
Konfigurasjon av Blåtann-parring.....	30
Visning av Blåtann-informasjon.....	31
Tilbakestilling av Blåtann-parring	31
Aktivere AFC (Automatic Frequency Change)	31
Aktivere AutoScan.....	33
Aktivere RC-pipetone.....	34
Slå på antennestrøm.....	34
Utføre tilbakestilling av DAB-liste	35

Gjenopprette fabrikkinnstillinger.....	35
Oppgradering av enhetsprogramvare	35
Visning av programvareversjon.....	36
FEILSØKING	36
TEKNISK DATA	38
AVFALLSHÅNDTERINGSINFORMASJON	39



Innledning

TINY AUDIO C10 er en digital lydadapter for bil som tilbyr en fleksibel og kostnadseffektiv bruk av moderne digital lydteknologi sammen med eksisterende analoge lydsystemer i bilen.

Det eksisterende, analoge systemet kan lett oppgraderes til å motta digitale signal, uten utskifting av noen av bilstereoanleggets komponenter. TINY AUDIO C10 støtter håndfrifunksjon og visning av anropers ID for innkommende anrop til mobile enheter tilkoblet Blåtann, og mottar digitale signal fra en mobil enhets lydstrømming gjennom Blåtann®-teknologien og DAB-digitalradioservice utdata fra DAB-antennen, og konverterer så de digitale signalene til et FM-signal. FM-signalet overføres så på en FM-frekvens og kan høres i bilens lydanlegg.

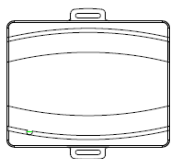
TINY AUDIO C10 betjenes med en fjernkontroll, mens alle meldinger relatert til systemets funksjoner, for eksempel visning av tjenestenavn, forhåndsinnstillinger osv. konverteres til RDS-tekst og vises på lydanleggets LCD-skjerm i bilen; videre bruker TINY AUDIO C10 FM-RDS mikrosender og krever ingen komplisert kabling i bilens lydanlegg. Disse fleksible konfigurasjonsalternativene gjør TINY AUDIO C10 enkel å installere i forskjellige typer biler.

Videre har TINY AUDIO C10 en AFC-funksjon (Automatic Frequency Change) som gjør at du hele tiden kan lytte til dine favoritt DAB-programmer via bilradiosystemet uten at du trenger manuelt å endre FM-frekvensen når du kjører inn i byområder hvor FM-stasjonene ofte er svært mange. Les bilradioens brukerveiledning eller hør med din bilforhandler om bilradioen din er RDS-kompatibel, har AF-funksjon (alternativ frekvens) og hvordan du aktiverer AF-funksjonen før bruk av AFC-funksjonen. Hvis AF-funksjon ikke er tilgjengelig i din bilradio, kan du bruke TINY AUDIO C10s AutoScan-funksjon i stedet.

Anmerkning:

TINY AUDIO C10 må betjenes med en RDS-bilradio for å korrekt kunne vise relevant systeminformasjon på bilradioens skjerm.

PAKKENS INNHOLD



TINY AUDIO C10 enhet



Fjernkontroll
med CR2032-batteri



Strømkabel
til sigarettenner



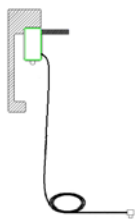
Mikrofon med
kabel



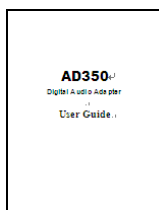
Dobbeltsidig tape x3



Skruer x2



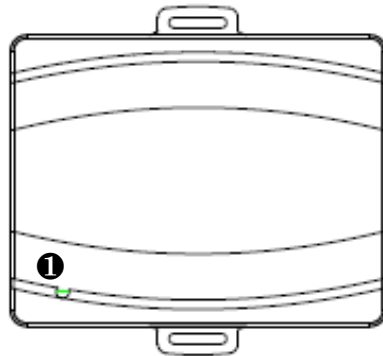
DAB-antenne



Brukerveiledning

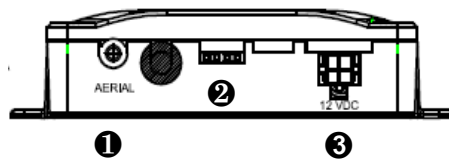
OVERSIKT OVER KONTROLLER OG KONTAKTER

Frontpanel



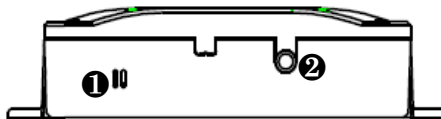
❶ LED

Venstre sidepanel



- ❶ SMB-inngang for DAB-antenne
- ❷ programvareoppdateringsinngang
- ❸ Strømkabel, for strømkabel med sigarett-tennerplugg

Høyre sidepanel



- ❶ ekstern mikrofon
 - ❷ Inngang for mikrofonkabel
-

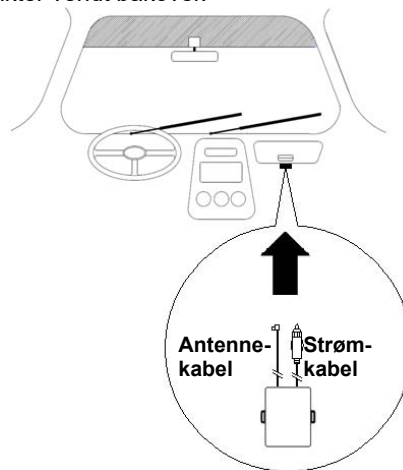
INSTALLERING

Vennligst les installeringsprosedyren nøye før installering. Kontakt profesjonell installatør hvis du har problemer eller spørsmål vedrørende installasjon.

VÆR OPPMERKSOM

1. Vi anbefaler at hvis du skal bruke sigarettengeren som strømkilde til TINY AUDIO C10, bør sigarettengerkontakten være tilkoblet tenningen.
2. Hvis ikke kan følgende skje etter at motoren er slått av:
 - TINY AUDIO C10 vil fortsette å trekke minimale mengder strøm fra batteriet.
 - I mange nye "intelligente" biler kan TINY AUDIO C10 registreres som ikke frakoblet.
3. Bilradio og TINY AUDIO C10 kan være usynkronisert når du gjenopptar lytting til TINY AUDIO C10. I dette tilfellet kan du finne løsningen i avsnittet for feilsøking.

1. Velg et sted for oppbevaring av TINY AUDIO C10. Oppbevar den midt under bilens hanskerom for best ytelse. Ved andre plasseringer, hold den unna metallgjenstander og på et åpent sted.
2. Oppbevar TINY AUDIO C10 med bunndekselet opp, og med antennekabel, strømkabel, og kontakter vendt bakover.



3. Fest TINY AUDIO C10 med vedlagte dobbeltsidig tape og skruer. Vennligst les installeringsavsnittet *Festing av TINY AUDIO C10, trinn for trinn*.
4. Installer DAB-antenne; les installeringsavsnittet *Antenneinstallering*.

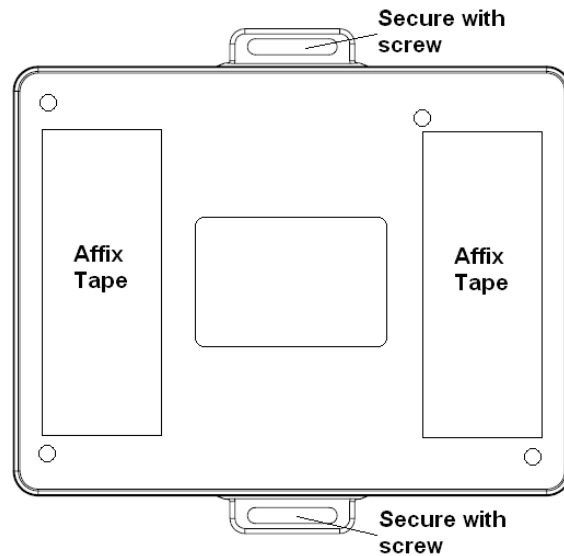
VÆR OPPMERKSOM

1. Hvis DAB-antenne er vedlagt, er den utførlig testet til bruk med TINY AUDIO C10. Bruker du en tredjeparts DAB-antenne, kan ytelsen forringes.
 2. Skal TINY AUDIO C10 fungere med aktiv antenne, må antennens strømtilførsel være slått PÅ; skal TINY AUDIO C10 fungere med passiv antenne, må antennens strømtilførsel være satt til AV.
 3. Når du trenger å frakoble/tilkoble antennen fra TINY AUDIO C10, må du først koble TINY AUDIO C10 fra sigarettennen for å unngå potensiell skade på antennen.
 4. Skader som følge av feil antenneinstallering dekkes ikke av garantien.
5. Minimer kveiling av strøm- og antennekabler, og ikke fest dem på TINY AUDIO C10. Se installeringsavsnittet *Installering: råd og vink*.
 6. Installer hovedmikrofonkabel; les installeringsavsnittet *Installering av hovedmikrofonkabel*.
 7. Plugg den ene enden av strømkabelen inn i TINY AUDIO C10s SMB-inngang, og sigarettenerpluggen inn i bilens sigarettener.
 8. Bruk TINY AUDIO C10 med fjernkontrollen; les avsnittene *DRIFTSKONTROLLER* og *SYSTEMOPPSTART*.
-

Festing av TINY AUDIO C10, trinn for trinn

For å feste TINY AUDIO C10 på et valgt sted ved hjelp av vedlagte dobbeltsidige tape og/eller skruer, gjør du følgende:

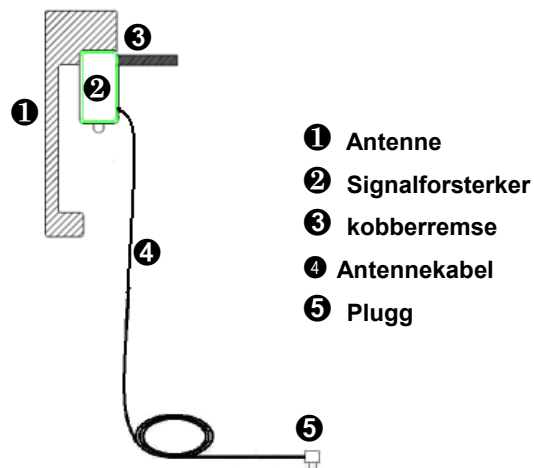
1. Finn stedene på baksiden av TINY AUDIO C10 og det valgte oppbevaringsstedet (f.eks. i midten eller under bilens hanskerom) der du vil bruke den dobbeltsidige tapen.



2. Rengjør begge overflater, der hvor tapen skal festes på TINY AUDIO C10 og på den valgte plasseringen, med alkohol, hvis tilgjengelig, og tørk av før du begynner.
 3. Fjern beskyttelsen på én side fra hver av de dobbeltsidige tapene, og fest tapen til baksiden av TINY AUDIO C10 på de merkede posisjonene i 1.
 4. Fjern den andre beskyttelsen på den andre siden av tapen og fest TINY AUDIO C10 til valgt plassering med TINY AUDIO C10s kabler og kontakter vendt bakover.
 5. Forsiktig fjern TINY AUDIO C10 fra den valgte plasseringen med den dobbeltsidige tapen adskilt, slik at TINY AUDIO C10 og oppbevaringsstedet hver har 2 halvdel tape.
 6. Påfør jevnt trykk på alle 4 halvdel på TINY AUDIO C10 og oppbevaringsstedet, slik at tapen festes godt til begge overflater.
 7. Vent 8 timer, og deretter fest TINY AUDIO C10 til oppbevaringsstedet ved å feste de 4 halvdelene tape sammen.
 8. Alternativt, eller i tillegg, fest TINY AUDIO C10 med de vedlagte skruene.
-

Antenneinstallering

Oversikt



Advarsel:

1. Vennligst les avsnittet om antenneinstallering nøye før installering.
2. Denne glassmonterte DAB-antennen er kun til bruk på innsiden av kjøretøyet.
3. Den er ikke egnet til feste på glass med antireflekshinne.
4. Ikke bøy eller skad Antennen.
5. Denne DAB-antennen skal kun installeres på en av sidene til frontruten.
6. Kjøretøyets DAB-mottaker må gi fantomstrøm til DAB-antennens kontakt.
7. Når DAB-antennen er festet til frontruten kan den ikke flyttes. Vennligst test og tilpass antennens plassering før du fjerner tapens siste beskyttelse og permanent fester antennen til frontruten. Antenner som er festet på valgt sted er ikke gjenstand for returnering eller garantikrav.

Framgangsmåte

1. Installeringsforberedelser
Den glassmonterte antennen må plasseres øverst i hjørnet på en av frontrutens sider. Før installering, må du vurdere følgende viktige mottaks- og installasjonsfaktorer med hensyn til valg av plassering.

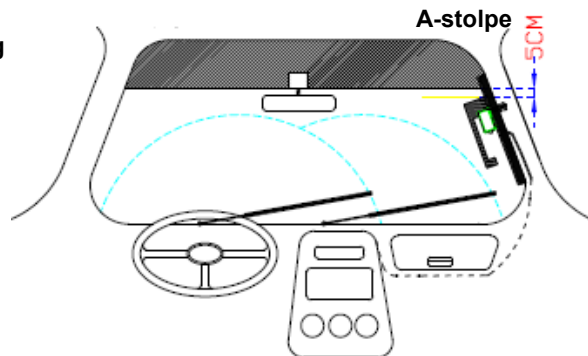
1.1 UV-beskyttelseslag

Hvis det er et UV-beskyttelseslag øverst på frontruten, må du plassere DAB-antennen slik at selve antennen er minst 5 cm under UV-beskyttelseslaget.

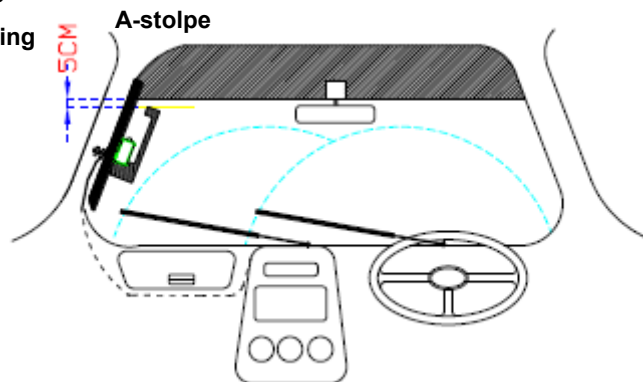
1.2 Vindusvisker

For best ytelse i digitalt mottak, må den glassmonterte antennen plasseres utenfor vindusviskerens sveipradius.

Høyre montering

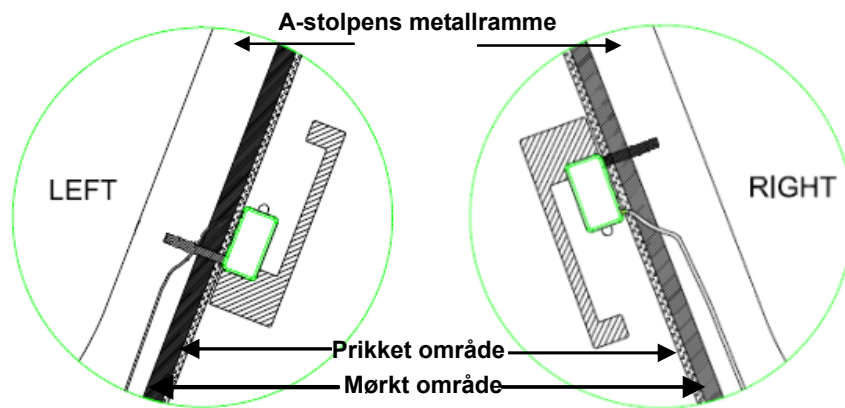


Venstre montering



1.3 A-stolpe og frontruten

Frontruten har vanligvis et svart emaljebånd med et mørkt område innerst og prikker langs kantene. Signalforsterkeren skal plasseres og installeres ved siden av den prikkede linjen langs frontrutens side. Åpne A-stolpedekselet; DAB-antennens resterende deler skal installeres på metallrammen bak A-stolpedekselet.



1.4 Tilpass DAB-antennen

Da DAB-antennen er utformet for kun én eneste montering, vil den ikke feste seg igjen om den fjernes. Derfor anbefales det at du prøver å tilpasse DAB-antennen på det valgte stedet før du fester antennen fast permanent.

- a. Monter antennen på et sted i henhold til 1.1 til 1.3 ovenfor.
- b. Merk av signalforsterkerens plassering på frontruten for


2. Permanent installering

Du bør se gjennom avsnittet om installeringsforberedelser og tilpasse antennen før du iverksetter permanent installering av DAB-antennen.

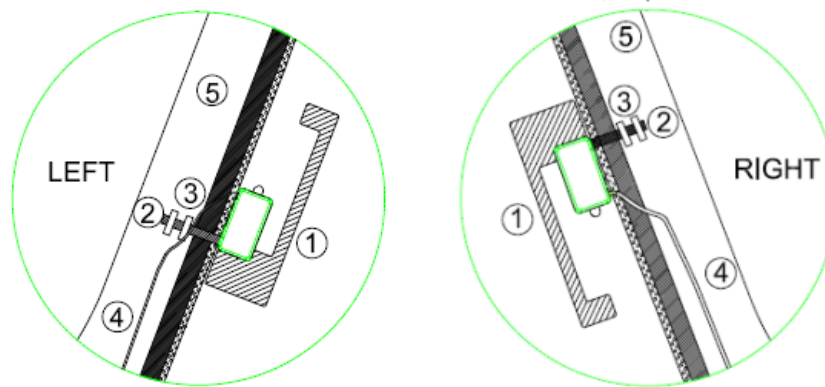
2.1 Rengjør frontruten

Se til at den valgte plasseringen på frontruten er ren og fri for smuss, vann og andre substanser, da dette vil gjøre det lettere å feste antennen til frontruten på korrekt vis. Rengjør glasset med klut og etanol, og vent til ruten er fullstendig tørr før du fester den glassmonterte DAB-antennen.

Anmerkning:

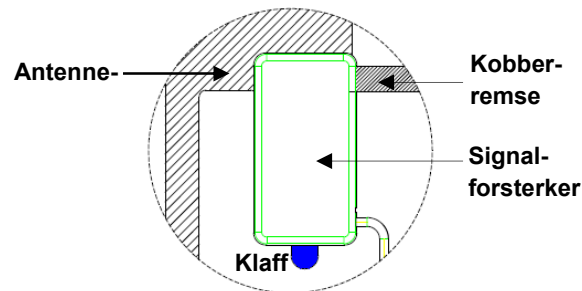
-  Ikke bruk et rensmiddel med surfaktant til rengjøring av frontruten da antennen og signalforsterker kan bli vanskelige å feste.

2.2 Installeringsprosedyre



Trinn:

- Åpne og fjern A-stolpe dekkelet.
- Fest DAB-antennen på venstre eller høyre side av frontruten.



① Fest signalforsterkeren og antennen


Forsiktig fjern beskyttelsen på klebefestet på signalforsterkeren og antennen; bruk klaffen til å dra av en liten del av beskyttelsen på antennens klebefeste; fjern også en liten del av beskyttelsen på klebefestet på kobberremsen. Deretter, trykk og fest signalforsterkeren og antennen til den merkede posisjonen fra installeringsforberedelsene på innsiden av frontruten. Se til at signalforsterker, kobberremse og antenne ikke vrenses.

② Monter kobberremsen

Forsiktig fjern resten av beskyttelsen på klebefestet på kobberremsen og fest den over frontruten til A-stolpens metallramme, press og jevn ut kobberremsen.

- ③ Fest kobberremsen
Fest kobberremsen med tape på metallrammen.
 - ④ Fest antennekabelen
Fest antennekabelen godt på A-stolpens metallramme med tape.
 - ⑤ Sett A-stolpedekselet på plass igjen
Sett A-stolpedekselet på plass igjen slik at antennekabelen kommer ut nederst ved dekselet.
- Legg ut antennekabelen
Før antennekabelen fra A-stolpedekselets bunn til DAB-mottakeren i bilen, kontroller at antennekabelen ikke er til hinder for sikker drift av ratt, kollisjonsputer, og sikkerhetsbelte eller annet utstyr.
 - Koble til DAB-mottakeren
 - a. Slå av DAB-mottakeren.
 - b. Koble pluggen ved antennekabelenes ende inn i DAB-mottakerens antenneinngang.
 - c. Slå på DAB-mottakeren. Du kan nå bruke DAB-mottakeren sammen med DAB-antennen.

Anmerkning:

-  For å oppnå best ytelse må antennen ikke plasseres over et UV-beskyttelseslag.

Installering: råd og vink

Siden TINY AUDIO C10 har intern antenne og FM-sender, er det viktig å unngå signalforstyrrelse fra overflødig kveiling av kabler. Nedenfor finner du råd og vink med hensyn til kveiling og oppbevaring av TINY AUDIO C10s overfløydige antenne- og strømkabel.

1. Sørg for å ikke vikle antenne- og strømkabel inni hverandre.

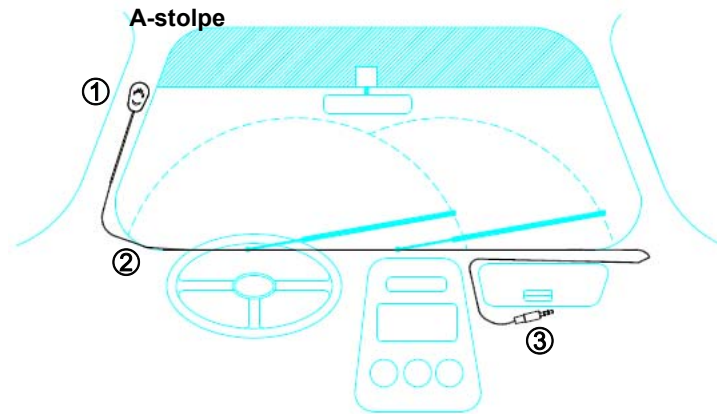


2. Minimer kveiling av overfløydig strøm- og antennekabel, og ikke fest dem på eller ved siden av TINY AUDIO C10. Kveilede løkker av overfløydige antenne- eller strømkabler bør befinne seg minst 10 cm fra TINY AUDIO C10.



Installering av hovedmikrofon

TINY AUDIO C10 kommer med en ekstern mikrofon til bruk med håndfrifunksjonen. For å installere mikrofonen, se diagrammet og prosedyren under. Etter at mikrofonen er installert og TINY AUDIO C10 er slått på, se avsnittet **BRUK AV HÅNDFRIFUNKSJONEN** for å ta i bruk denne funksjonen.



Trinn:

- ① Fest mikrofonen
Forsiktig fjern beskyttelsen fra klebefestet på mikrofonens bakside, deretter press og fest mikrofonen til A-stolpen på førersiden slik som vist.
 - ② Legg ut mikrofonkabelen
Før mikrofonkabelen på toppen av dashbordet til passasjersiden, deretter før den videre til der hvor TINY AUDIO C10 er installert – f.eks. midt under bilens hanskerom. Se til at mikrofonkabelen ikke kommer i veien for sikker drift av ratt, kollisjonsputer, sikkerhetsbelter og annet utstyr.
 - ③ Plugg ledning inn i TINY AUDIO C10
Plugg enden av mikrofonkabelen inn i TINY AUDIO C10s hovedmikrofoninngang.
-

BRUKSKONTROLLER**LCD-skjerm for lydanlegg i bil**

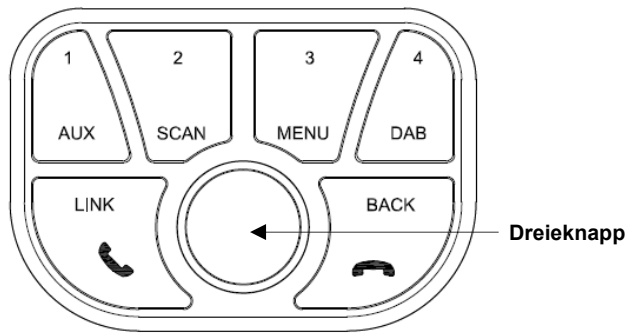
TINY AUDIO C10-enheten styres med en fjernkontroll; systembeskjedene fra fjernkontrollen omgjøres til RDS-tekst og vises med maks 8 tegn på LCD-skjermen i din bils lydanlegg.

Nedenfor er en liste over systembeskjedene TINY AUDIO C10 viser på bilens LCD-skjerm mens man bruker fjernkontrollen:



Meldinger	Beskrivelse
DABRADIO	■ Viser etter at TINY AUDIO C10 har blitt slått på.
<i>stasjonsnavn</i>	■ Viser det 8 tegn korte tjenestenavnet på DAB-stasjonen.
TUNING	■ Indikerer at innstilling av en DAB-stasjon pågår.
RESETTING	■ Indikerer at en DAB-tilbakestilling utføres eller at en fabrikktilbakestilling pågår.
DONE	■ Bekrefter at en bestemt systemoperasjon er utført.
RETUNING	■ Indikerer at FM-sendefrekvens innstilles til ny frekvens.
<i>TO frekvens</i>	■ Indikerer at TINY AUDIO C10 endrer FM-sendefrekvens til en ny frekvens fra en manuell innstilling.
<i>AF frekvens</i>	■ Indikerer at TINY AUDIO C10 endrer FM-sendefrekvens til en ny frekvens fra AFC-funksjonen. Bortsett fra trykk og hold på BACK -knappen, vil enhver annen fjernkontrollknapp ignoreres før endringen er fullført.
POWEROFF	■ Viser etter at TINY AUDIO C10 har blitt slått av (i ventemodus).
RC LOW	■ Indikerer at fjernkontrollbatteriet snart er tomt, det er snart tid for batteriskifte.

Grunnleggende bruk av fjernkontroll

Det er 6 kontrollknapper og en dreieknapp på fjernkontrollen, trykk **Dreieknappen** og en av de fire tallknappene for å ta i bruk angitt funksjon.



Kontrollknapp	Generell bruk
Dreieknapp	<p>Trykk</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Slå på TINY AUDIO C10 når den er slått av. ■ Bekreft et valg. ■ Endre DLS/DL+-informasjon mens du lytter til en DAB-stasjon. ■ Trykk og deretter velg DAB, AUX, SCAN eller MENU for ønsket funksjon. ■ Slå på spill/pause-kontroll mens du er i Blåtann-lydstrømmingsmodus. ■ Slå på for å dempe eller avdempe en aktiv telefonoppringing. <p>Rotering [◀] [▶]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Trinnvist søk etter DAB-stasjoner. ■ Gå til elementer, underelementer, og innstillinger med menyfunksjonen. ■ Juster FM-sendefrekvens med 100 KHz med link-funksjonen. ■ Håndter forrige/neste sang i Blåtann-lydstrømmingsmodus. Veksle mellom to aktive telefonsamtaler <p>Hurtigdreieing [◀] [▶]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Hurtigsøk etter DAB-stasjoner. ■ Juster FM-sendefrekvens med 2MHz med link-funksjonen. <p>Trykk og hold</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Slå av TINY AUDIO C10 når den er slått på.
1 AUX	<p>Trykk</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Gjenhent forhåndsinnstilling i gruppe 1. <p>Trykk og hold</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Gjør forhåndsinnstilling i gruppe 1 med gjeldende DAB-stasjon. <p>AUX-funksjon</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sett TINY AUDIO C10 i AUX-modus for å lytte til lydstrømming

<p style="text-align: center;">2 SCAN</p>	<p>Trykk</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Gjenhent forhåndsinnstilling i gruppe 2. <p>Trykk og hold</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Gjør forhåndsinnstilling i gruppe 2 med gjeldende DAB-stasjon. <p>SCAN-funksjon</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Utfør et fullt søk etter DAB-stasjoner.
<p style="text-align: center;">3 MENU</p>	<p>Trykk</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Gjenhent forhåndsinnstilling i gruppe 3. <p>Trykk og hold</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Gjør forhåndsinnstilling i gruppe 3 med gjeldende DAB-stasjon. <p>MENU-funksjon</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ RADIOTXT – aktiver/deaktiver visning av stasjonens DLS/DL+ -informasjon ■ DABORDER – DAB-stasjoners visningsorden; alfabetisk eller etter multipleks. ■ DABRESET – sletter DAB-stasjonslisten, men beholder DAB-forhåndsvalg og utfører så automatisk et fullt søk etter DAB-stasjoner. ■ BT POWER – aktiver/deaktiver Blåtann-funksjon. ■ BT PAIR – gå i parremodus for Blåtann-enhet. ■ BT INFO – viser informasjon om tilkoblet enhet. ■ BT RESET – sletter alle oppsett for allerede parrede enheter. ■ LINKMODE – velg driftsmodus (AFC_H/AFC_L/AutoScan). ■ ANTENNA – velg PÅ for aktiv DAB-antenne, velg AV for passiv antenne. ■ FACTORY – sett alle systeminnstillinger tilbake til fabrikkinnstillinger. ■ UPGRADE – oppdater enhetens programvare til en nyere versjon. ■ VERSION – vis gjeldende programvareversjon.
<p style="text-align: center;">4 DAB</p>	<p>Trykk</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Gjenhent forhåndsinnstilling i gruppe 4. <p>Trykk og hold</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Gjør forhåndsinnstilling i gruppe 4 med gjeldende DAB-stasjon. <p>DAB-funksjon</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sett TINY AUDIO C10 i DAB-modus for å lytte til DAB-sendinger.
<p style="text-align: center;"> LINK</p>	<p>Trykk</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vis adapterens gjeldende FM-sendefrekvens. ■ Velg og still FM-sendefrekvens fra en manuell innstilling eller fra en av de fire forhåndsinnstillingene. ■ Lagre FM-sendefrekvensinnstilling i en av de fire forhåndsinnstillingene. ■ Svar innkommende anrop. <p>Trykk og hold</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Utfør umiddelbar FM-sendefrekvensendring.
<p style="text-align: center;"> BACK</p>	<p>Trykk</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Gå til DAB-stasjonen du sist lyttet til. ■ Avbryt en handling, eller returner til startskjerm fra menyvalg. ■ Avis innkommende anrop eller avslutt aktiv samtale. <p>Trykk og hold</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tilbake still FM-sendefrekvens til frekvens lagret i FM-forvalg 1. Innen 30 sekunder, trykk og hold på nytt for å sette frekvensen tilbake til 88,1MHz.

SYSTEMOPPSTART

1. Slå på lydanlegget i bilen din.
 2. Aktiver AF-funksjonen i bilen din hvis den er tilgjengelig (les bilradiobrukerhåndboken eller hør med bilforhandler om bilen din er utstyrt med AF og hvordan du eventuelt aktiverer den).
 3. Still bilradioens FM-frekvens til FM 88,1MHz, som er den samme som TINY AUDIO C10s standard FM TX-frekvens.
 4. Start TINY AUDIO C10 ved å sette sigaretttennerpluggen i sigaretttenneren. Lydsystemskjermen viser « DABRADIO ».
 5. D350 vil automatisk utføre et DAB-stasjonssøk.
 6. Hvis FM88,1MHz allerede er i bruk av en FM-kringkaster eller er støyete, kan du endre den opprinnelige FM TX-frekvensen som vist under:
 - Innstilling på TINY AUDIO C10**
 - Trykk og hold **LINK** i 3 sekunder og TINY AUDIO C10 vil finne en ny og klar frekvens for sending av FM-signal.
 - Innstilling på bilradio**
 - Still inn bilradioens FM-frekvens til samme frekvens som TINY AUDIO C10 FM TX-frekvensen vist på LCD-skjermen; TINY AUDIO C10 og bilradioen er nå synkronisert.
 7. Hvis bilradioen din ikke har en AF-funksjon, kan du gjøre følgende for å endre TINY AUDIO C10s LINKMODE til AutoScan istedenfor standard AFC.
 - 7.1 Trykk **Dreieknappen** deretter **MENU** for å komme til menyfunksjonen.
 - 7.2 Drei **Dreieknappen** [◀] [▶] til du ser « LINKMODE ».
 - 7.3 Trykk **Dreieknappen**, og deretter drei **Dreieknappen** [◀] [▶] til du ser « AUTOSCAN ».
 - 7.4 Trykk **Dreieknappen**, AutoScan-funksjonen er nå aktivert og TINY AUDIO C10 er i AutoScan-modus.
 8. Nå kan du lytte til DAB-stasjoner. For systemoperasjon, vennligst les avsnittet *BRUKE DAB-ADAPTER*.
 9. Hvis du bruker AutoScan-funksjonen og opplever støy på DAB-stasjonen du lytter til, vennligst les *Tvinge umiddelbar FM-frekvensendring* eller *Stille FM-sendefrekvens manuelt* for å manuelt skifte over til en annen FM-frekvens.
 10. For å unngå unødvendig batteribruk når TINY AUDIO C10 er uvirksom vil TINY AUDIO C10 automatisk slå seg av 4 timer etter brukerens sist utførte handling. Når TINY AUDIO C10 er i ventemodus, trykk **Dreieknappen** for å komme tilbake til driftsmodus.
-

BRUKE DAB-ADAPTER

Slå TINY AUDIO C10 på og av

TINY AUDIO C10s driftsmodus kan slås av eller på ved å utføre følgende handlinger:





1. Trykk og hold **Dreieknappen** for å slå den av når TINY AUDIO C10 er driftsmodus.
2. Trykk **Dreieknappen** for å komme tilbake til driftsmodus når TINY AUDIO C10 er slått av.

Søke etter DAB-stasjoner

Denne funksjonen søker etter alle DAB-stasjoner, i bånd III fra kanalfrekvens 5A til 13F, som er tilgjengelige i området hvor bilen din befinner seg. Stasjoner funnet i søket blir lagt til stasjonslisten. For å søke etter DAB-stasjoner, gjør følgende:

1. Trykk **Dreieknappen** og deretter **SCAN** for å utføre et fullt søk etter DAB-stasjoner. Skjermen vil nå vise « SCANNING ».

Anmerkning:

-  Når søket pågår kan du når som helst trykke **BACK** for å stanse søket og gå tilbake til å høre på den tidligere valgte stasjonen.
-  Hver gang du starter TINY AUDIO C10 vil den automatisk utføre et fullt søk etter DAB-stasjoner hvis stasjonslisten er tom.
-  Det kan være du må ta i bruk søkefunksjonen hvis du kjører bilen til et nytt område hvor kringkastede DAB-stasjoner ikke er lagt til stasjonslisten din.
-  Hvis ingen stasjoner blir funnet etter DAB-søket vil skjermen vise « EMPTY » , siden det ikke er noen DAB-stasjoner tilgjengelige i området hvor du utførte DAB-søket.

Lytte til DAB-stasjoner

Det er to tilgjengelige måter du kan velge og lytte til en DAB-stasjon på: **Hurtigsøk** og **Trinnvist søk**. **Trinnvist søk** brukes når du vil gå gjennom stasjonslisten stasjon for stasjon. **Hurtigsøk** lar deg navigere hurtigere gjennom stasjonslisten i henhold til sortering, enten alfabetisk eller etter multipleksnummer. Når du kommer til den ønskede bokstaven eller multipleksnummer med **Hurtigsøk**, kan du bruke **Trinnvist søk**, innenfor gjeldende bokstav eller multipleksnummer, til å fininnstille og gå gjennom hver stasjon til du finner den ønskede stasjonen.

Trinnvist søk

1. Drei **Dreieknappen** [◀] [▶] for å bla gjennom stasjonene, en og en, til stasjonen viser den ønskede stasjonen: « *stasjonsnavn* ».
-

Hurtigsøk

1. Hurtigdrei med **Dreieknappen** [◀] [▶] for å gå gjennom de første bokstavene i alfabetet hvis stasjonslisten er ordnet alfabetisk, eller gå gjennom multipleksnummer hvis stasjonene er ordnet etter multiplekser. Gjenta handlingen, en bokstav eller et multipleks om gangen, til skjermen viser DAB-stasjonen med ønsket første bokstav eller multipleks.
2. Utfør Trinnvist søk for å bla gjennom stasjonene, en om gangen, til skjermen viser den ønskede stasjonen: ◀ *stasjonsnavn* ».
3. Systemet vil umiddelbart stille seg inn på stasjonen.

Anmerkning:



DAB-sorteringen for stasjonslister, enten alfabetisk eller etter multiplekser, kan utføres fra menyinnstillingene.

Endre skjerm for DLS/DL+-informasjon

TINY AUDIO C10 kan gi deg informasjon om gjeldende stasjon; denne informasjonen kan vises ved å trykke gjentatte ganger på **Dreieknappen**.

1. Hver gang du trykker **Dreieknappen** mens du lytter til en DAB-stasjon, vil skjermen vise følgende informasjon:

◀ *stasjonsnavn* » hvor *stasjonsnavn* er DAB-stasjonens navn.

◀ *DLS/DL+ info* » når DLS/DL+ er aktivert i menyinnstillingene, viser det Dynamisk etikettsegment (DLS) i sanntid med stasjonsinformasjon som sangtittel, musikkjanger, nyheter eller trafikkoppdateringer, eller Dynamisk etikett pluss (DL+) utvidet informasjon om musikkspor eller artist.

◀ SIG xx% » hvor xx er signalets kvalitetsverdi.

Anmerkning:



Hvis visning er slått av, vil skjermen vise ◀ TEXT OFF » istedenfor DLS/DL+-informasjonen.

Lagre forhåndsinnstilling

Du kan lagre dine favorittstasjoner i forhåndsinnstillingslisten. Det er 4 grupper (1 til 4) forhåndsinnstillinger, hver med 4 sett med plasseringer for lagring av opptil 4 DAB-stasjoner. Derfor kan totalt 16 DAB-stasjoner lagres i forhåndsinnstillingslisten i DAB-modus.

1. Velg en stasjon fra listen, eller en DAB-stasjon mens du lytter til den, og lagre denne i en av plasseringene til forhåndsinnstillingsgruppene.
 2. Trykk på en av kontrollknappene **X** (**X** fra 1 til 4) hvis nummer svarer til
-

forhåndsinnstillingsgruppen du vil lagre i. Skjermen vil vise de første av forhåndsinnstillingsgruppens 4 plasseringer **X** som « * stasjonsnavn » hvis en stasjon allerede er lagret, eller « * EMPTY » hvis ingen stasjon er lagret. Hvis en stasjon allerede er lagret, vil TINY AUDIO C10 umiddelbart gå til den forhåndsvalgte stasjonen.

3. Ønsker du å lagre en DAB-stasjon på første plassering i forhåndsinnstillingsgruppen **X**, deretter trykk og hold samme kontrollknapp **X**. Skjermen vil vise en kort beskjed: « **X** LAGRET ».
4. Ellers, fortsett å trykke samme kontrollknapp **X** til en ønsket plassering vises, deretter trykk og hold samme kontrollknapp **X** for å lagre DAB-stasjonen på plasseringen i forhåndsinnstillingsgruppen **X**. Skjermen vil vise « **XY** LAGRET » hvor Y er fra A til D.

Anmerkning:



Den nye innstillingen vil kansellere tidligere innstillinger utført på samme plassering i gruppe **X**.

Gjenhente forhåndsinnstilling

Denne funksjonen lar deg gjenhente forhåndsinnstilte DAB-stasjoner fra forhåndsinnstillingsgruppene **1** til **4**.

1. Trykk på en av kontrollknappene **X** (**X** fra 1 til 4) hvis nummer svarer til forhåndsinnstillingsgruppen. Skjermen vil vise de første av forhåndsinnstillingsgruppens 4 plasseringer **X** som « * stasjonsnavn » hvis en stasjon allerede er lagret, eller « * EMPTY » hvis ingen stasjon er lagret. Hvis en stasjon allerede er lagret, vil TINY AUDIO C10 umiddelbart gå til den forhåndsvalgte stasjonen.
2. Fortsett å trykke samme kontrollknapp **X** til en ønsket plassering vises og stilles inn på, eller trykk en annen kontrollknapp for plassering i en annen forhåndsinnstillingsgruppe.

Anmerkning:



Ved gjenhenting av forhåndsinnstillinger, hvis ingen DAB-stasjon er lagret på plasseringen i forhåndsinnstillingsgruppen **X**, vil systemet gå til sist avspilt stasjon.

Gjenhente DAB-stasjon du sist lyttet til.

TINY AUDIO C10 husker automatisk hvilken stasjon du sist lyttet til. Dette lar deg hurtig gå tilbake til DAB-stasjonen du sist lyttet til, selv om den ikke er forhåndsinnstilt.

1. Trykk **BACK** for å gjenhente stasjonen du sist lyttet til. Skjermen vil vise « LS EMPTY » hvis stasjonen du sist lyttet til fremdeles ikke har et stasjonsnavn eller « *stasjonsnavn* » hvis den har.

BRUKE LYDSTRØMMING

TINY AUDIO C10 er i stand til å motta lydstrømming gjennom bilradioen din, når den er satt til AUX-modus. Under lydstrømmingen kan du returnere til DAB-modus og lytte til DAB-stasjonen ved å gjøre følgende:

- For å finne DAB-stasjonen du sist lyttet til, trykk **Dreieknappen** deretter **DAB** for å komme i DAB-modus. TINY AUDIO C10 vil nå gå til DAB-stasjonen du sist lyttet til.
- For å finne en forhåndsinnstilt DAB-stasjon, trykk en nummerert kontrollknapp **X** direkte (hvor **X** er fra 1 til 4) for å returnere til DAB-modus og gå til plasseringen du sist lyttet til i forhåndsinnstillingsgruppen **X**. Hvis plasseringen er tom vil TINY AUDIO C10 gå til DAB-stasjonen du sist lyttet til.

Aktivere lydinnngang i Blåtann-modus

Blåtann-modus er setter deg i stand til å spille av lyd fra din mobilenhet (smarttelefon eller tavle-PC) med bruk av Blåtann-teknologi. Du må sette TINY AUDIO C10 i AUX-modus, aktivere TINY AUDIO C10s Blåtann-funksjon, og deretter utføre Blåtann-parring mellom TINY AUDIO C10 og mobilenheten din, hvis de da ikke allerede er parret, før forbindelse er mulig. For nærmere detaljer, se avsnittene *Aktivere Blåtann*, *Utføre Blåtann-parring*, og *Tilbakestille Blåtann-parring*.

1. Trykk **Dreieknappen** deretter **AUX** for å skifte til AUX-modus, og du kan nå høre på lydstrømming hvis en mobilenhet er tilkoblet TINY AUDIO C10 via Blåtann.
 2. Drei på **Dreieknappen [▶]** for å hoppe til avspilling av neste sang på listen.
 3. Drei på **Dreieknappen [◀]** for å returnere til avspilling av forrige sang på listen.
 4. Trykk **Dreieknappen** for spill/pause-kontroll.
 5. Avspillingskontrollen kan også styres fra mobilenheten din.
-

BRUKE HÅNDRIFUNKSJON

For innkommende og utgående anrop fra mobilenheten din har TINY AUDIO C10 en håndrifunksjon som tar i bruk Blåtann-teknologi. Dette lar deg høre samtalen over bilradioen din. For å bruke denne funksjonen må du aktivere Blåtann, så utfør først Blåtann-parring. For nærmere detaljer, se avsnittene *Aktivere Blåtann*, *Utføre Blåtann-parring*. TINY AUDIO C10 kan støtte opptil to telefonsamtaler på samme tid til en Blåtann-tilkoblet telefon mens systemet enten er i DAB-modus eller lydstrømmingsmodus.


Motta innkommende anrop

TINY AUDIO C10 indikerer det innkommende anropet og lar deg styre fra TINY AUDIO C10 om du vil svare, avvise, legge på eller veksle mellom to aktive telefonsamtaler. Avspilt lyd i DAB-modus eller lydstrømmingsmodus stanses til samtalen er avsluttet.


1. Anropsindikasjon

Når det ringer, enten det er samtale nummer 1 eller 2, is ringing, vil det komme en varsel tone fra bilradioen, og skjermen vil vise rulleteksten « *enhetskode: anropers ID* » hvor *enhetskode* er koden som svarer til den tilkoblede Blåtann-enheten, enten A eller B, og *anropers ID* er telefonnummeret.



2. Svare et innkommende anrop

Trykk  (**LINK**) -knappen for å svare første eller andre anrop, skjermen vil vise « *LINE X* » hvor *X* = 1 eller 2 i anropssekvensen. Når du svarer det andre anropet, vil den første samtalen automatisk satt på vent.


3. Avvis et innkommende anrop

Trykk  (**BACK**) -knappen for å avvise første eller andre anrop.

4. Veksle mellom to aktive samtaler

Drei på **Dreieknappen** [] [] for å veksle mellom de to aktive samtaler.

5. Legge på røret

Trykk  (**BACK**) -knappen for å legge på.

Anmerkning:



Når du er i en samtale kan du trykke på **Dreieknappen** for å dempe/avdempe den aktive samtalen med en varsel tone fra bilradioen hvert 3 sekund når anropet er dempet.

Utføre utgående anrop

Du må utføre utgående samtaler fra smarttelefonen din, og mens det ringer vil bilradioens skjerm vise « *UTGÅENDE ANROP* » og lyd avspilt i DAB-modus eller

lydstrømmemodus avbrytes. Når mottaker svarer anropet, vil skjermen vise « LINE X » med hensyn til innkommende anrop. Deretter kan du legge på, svare på et annet anrop, og veksle mellom to aktive samtaler.

VÆR OPPMERKSOM

Når du ringer med smarttelefon med håndfri via TINY AUDIO C10, kan det oppleves ekko i andre enden. Skulle dette skje, prøv følgende prosedyre, i angitt rekkefølge, for å redusere ekko:

1. Juster bilens radiovolum

Ettersom bilers radiovolum varierer fra modell til modell, juster volumet til et tydelig og behagelig, men ikke for høyt nivå mens du utfører telefonsamtalen.

2. Juster smarttelefonens volum

Bruk din telefons volumknapp og senk Blåtann-forbindelsens volum for å redusere ekko. Da det finnes flere typer smarttelefoner, kan disse innstillingene variere. For eksempel er anbefalt innstilling for iPhone-brukere 5 nivå under maksimalvolum.

FM-SENDEFREKVENSSINNSTILLINGER

FM-sendefrekvensen brukes av TINY AUDIO C10 til å sende lyd, og av bilradioen til å motta lyd. FM-sendefrekvensen kan endres på følgende vis:

1. Endre FM-sendefrekvens i AFC-modus
2. Endre FM-sendefrekvens manuelt
3. Gjenhente FM-sendefrekvens lagret i minnet
4. Tvinge umiddelbar FM-sendefrekvensendring
5. Stille FM-sendefrekvens til forhåndsinnstilling F1
6. Tilbakestille FM-sendefrekvens til standard 88,1 MHz

Vise gjeldende FM-sendefrekvens

1. Trykk **LINK**, og skjermen vil vise « *Frekvens* » hvor *Frekvens* er gjeldende FM-sendefrekvens.
-