



Betjenings- og vedlikeholdshåndbok

Caterpillar Premium bedriftsradio

Språk: Opprinnelige instruksjoner



Skann for å finne og kjøpe originale reservedeler og relatert serviceinformasjon fra Cat®.



Viktig sikkerhetsinformasjon

De fleste ulykker i forbindelse med betjening, vedlikehold og reparasjon av produkter skjer som et resultat av at grunnleggende sikkerhets- og forsiktighetsregler ikke overholdes. En ulykke kan ofte forhindres hvis man er oppmerksom på mulige faresituasjoner før ulykken inntreffer. Vær oppmerksom på potensielle farer, inkludert menneskelige faktorer, som kan påvirke sikkerheten. Personell må i tillegg ha nødvendig opplæring, ferdigheter og verktøy til å kunne utføre disse funksjonene på en tilfredsstillende måte.

Feilaktig betjening, smøring, vedlikehold eller reparasjon av dette produktet kan være farlig, og kan medføre personskade eller død.

Ikke smør, vedlikehold eller reparer dette produktet før du har kontrollert at du er autorisert til å utføre arbeidet, og har lest og forstått informasjonen om betjening, smøring, vedlikehold og reparasjon.

Advarsler og informasjon finnes i dette dokumentet og på produktet. Hvis advarslene ikke respekteres, kan det føre til personskade eller død for deg eller andre personer.

Farene er merket med et "varselsymbol" og er etterfulgt av "varselord" som "DANGER" (FARE), "WARNING" (ADVARSEL) eller "CAUTION" (FORSIKTIG). Varselmerket "WARNING (advarsel)" vises nedenfor.



Betydningen av dette varselsymbolet er:

Obs! Følg med! Din sikkerhet er i fare.

Informasjonen under varselsymbolet forklarer faren, og kan enten være skrevet som tekst eller vist med illustrasjoner.

Betjening eller tilstander som kan føre til skade på produktet, er varslet med "NB" -merker på produktet og i denne håndboken.

Caterpillar kan ikke forutse alle mulige forhold som kan medføre potensielle farer. Advarslene i denne håndboken og på produktet omfatter derfor ikke alle mulige faresituasjoner. Dette produktet må ikke brukes på andre måter enn det som fremgår av denne brukerhåndboken, uten at du har tatt hensyn til alle sikkerhetsreglene og advarslene som gjelder for produktet på stedet der det brukes, inkludert spesielle regler og advarsler som gjelder på arbeidsplassen. Dersom det benyttes verktøy, fremgangsmåter, arbeidsmetoder eller betjeningsteknikker som ikke er spesielt anbefalt av Caterpillar, må du selv forsikre deg om at det er trygt for deg og for andre. Sørg i tillegg for at du er autorisert til å utføre dette arbeidet, og at produktet ikke blir skadet eller utrygt når du betjener, smører, vedlikeholder eller reparerer prosedyrene du har til hensikt å bruke.

Informasjonen, spesifikasjonene og illustrasjonene i denne håndboken er basert på informasjonen som forelå på tidspunktet da de ble skrevet. Spesifikasjonene, momentene, trykkene, målingene, justeringene, illustrasjonene og andre detaljer kan endres når som helst. Disse endringene kan påvirke driften og vedlikeholdet av produktet. Før du begynner på en ny jobb, skal du derfor skaffe deg oppdatert og fullstendig informasjon. Cat -forhandlere har den mest oppdaterte informasjonen som er tilgjengelig.

NB

Hvis du må bestille reservedeler til dette produktet, anbefaler Caterpillar at du bare benytter originale reservedeler fra Caterpillar®.

Det kan ikke garanteres at ikke-originale deler oppfyller utstyrsspesifikasjonene.

Maskinens eier/bruker må forsikre seg om at maskinen fortsatt er i samsvar med alle gjeldende krav etter montering av reservedeler.

I USA kan vedlikehold, utskiftning eller reparasjon av enheter og systemer for utslippskontroll utføres av hvilket som helst vedlikeholdsfirma eller en hvilken som helst person etter brukerens eget valg.

Innhold

Forord 4

Sikkerhet

Generell sikkerhetsinformasjon 5

Informasjon om regelsamsvar

Radiofrekvenskomponenter 6

Betjeningsdelen

Betjening 11

Referanseinformasjon

Referansemateriale 28

Stikkordregister

Stikkordregister 29

Forord

Informasjon om håndboken

Denne håndboken skal oppbevares i holderen for håndbøker.

Denne håndboken inneholder informasjon om sikkerhet, betjening og vedlikeholdsanbefalinger.

Noen bilder eller figurer i denne boken kan vise detaljer eller utstyr som kan være annerledes enn på din maskin.

Kontinuerlig forbedring og utvikling av utformingen kan føre til at enkelt endringer på ditt produkt ikke er kommet med i denne håndboken. Les, studer og ha håndboken i maskinen.

Ta kontakt med din Cat-forhandler når det oppstår spørsmål angående maskinen eller denne håndboken, slik at du får de mest oppdaterte opplysningene.

Sikkerhet

Sikkerhetsdelen går gjennom grunnleggende sikkerhetsregler. I tillegg viser denne delen teksten og plasseringen for de forskjellige varselmerkene som benyttes på maskinen.

Betjening

Betjeningsdelen er en referanse for den nye føreren og en oppfrisking for den erfarne føreren. Denne delen inneholder en gjennomgang av instrumenter, brytere, betjeningsorganer for maskin og utstyr og informasjon om programmering.

Bilder og figurer viser føreren korrekte prosedyrer for kontroll, starting, betjening og stopping av maskinen.

Betjeningsteknikker som er beskrevet i denne boken er grunnleggende. Ferdigheter og teknikker utvikles etter som føreren får kunnskap om maskinen og dens egenskaper.

Vedlikehold

Vedlikeholdsdelen er en veiledning i hvordan du steller maskinen.

Sikkerhet

i08704411

Generell sikkerhetsinformasjon

SMCS-kode: 7606

ADVARSEL

Ikke betjen eller arbeid på dette utstyret før du har lest og forstått instruksjonene og advarslene i Betjenings- og vedlikeholdshåndbøkene. Hvis instruksjonene eller advarslene ikke følges, kan det føre til skade eller død. Kontakt Caterpillar-forhandleren hvis du trenger nye håndbøker. Riktig ettersyn er ditt ansvar.

Forord

Dette dokumentet er et supplement til utstyrets Betjenings- og vedlikeholdshåndbok. Fest dette dokumentet til utstyrets Betjenings- og vedlikeholdshåndbok for fremtidig referanse.

Innledning

Dette dokumentet gir informasjon om betjening av Cat® Premium bedriftsradio m/ underholdningssystem.

Betjening og vedlikehold av utstyret må først skje når instruksjonene og advarslene i Betjenings- og vedlikeholdshåndboken for utstyret er lest og forstått. Innholdet i dette dokumentet må være forstått før utstyret som er utstyrt med Cat AM/FM-radiosystemet betjenes.

Advarsler og samsvar

Les denne betjenings- og vedlikeholdshåndboken nøye før betjening, og ta vare på denne betjenings- og vedlikeholdshåndboken til senere bruk.

Forholdsregler

- Koble fra den negative batteriklemmen til kjøretøyet ved montering og tilkobling av enheten.
- Når sikringen skiftes ut, skift ut med en identisk strømstyrke.
- Bruk av en sikring med en høyere strømstyrke kan forårsake alvorlig skade på enheten.
- Sørg for at vann, bolter eller hindringer ikke trenger inn i radioen. Vann, bolter og hindringer kan forårsake funksjonsfeil eller gi fare for elektrisk støt.

- Hvis maskinen har vært parkert lenge i varmt eller kaldt vær, vent til temperaturen i maskinen når grei innetemperatur før radioen betjenes.

Før betjening

Ikke bruk for høyt volum. Hold volumet på et nivå hvor du kan høre utvendige varselyder (horn, sirener osv.).

Stopp maskinen når du skal utføre kompliserte handlinger på radioen.

Forsiktig

Dekselet skal ikke åpnes, og enheten skal ikke repareres. Be en autorisert forhandleren om hjelp.

Merk: Spesifikasjoner og designen kan endres uten forvarsel ved teknologiforbedringer.

Betjenings- og vedlikeholdshåndbøker er for øyeblikket tilgjengelige på:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

For mobilt utstyr eller utstyr i områder der driften utføres uten tilgang til Internett, må en papirkopi av betjenings- og vedlikeholdshåndboken skrives ut og oppbevares med produktet.

For mer informasjon eller for å få en papirkopi av betjenings- og vedlikeholdshåndboken, kontakt nærmeste Cat -forhandler.

https://www.cat.com/en_US/support/dealer-locator.html

Informasjon om regelsamsvar

Radiofrekvenskomponenter

i09223281

Underholdningsradio (Antenne (579-6826) – hvis montert)

SMCS-kode: 7338

Tabell 1

Modell	Cat-delenummer
Antenneenhet	579-6826 Antenneenhet

sDoC

EU/EØS



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA

Caterpillar Inc. erklærer herved at dette radioutstyret er i samsvar med direktiv "2014/53/EU". Hele teksten i EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende nettadresse:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Storbritannia



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA

Caterpillar Inc. erklærer herved at dette radioutstyret er i samsvar med de aktuelle lovpålagte kravene. Hele teksten i UK-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende nettadresse:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Caterpillar anbefaler at samsvarserklæringen bør innhentes kort tid etter kjøp.

Spesifikasjoner

Tabell 2

Elektriske spesifikasjoner	
AM-antenne	
Frekvens	535–1605 kHz
Utbytte	2 dB (typisk)
FM-antenne	
Frekvens	88–108 MHz
Utbytte	10 dB (typisk)
DAB-antenne	
Frekvens	174–240 MHz
Utbytte	12 dB (typisk)
SiriusXM-antenne	
Frekvens	2320–2345 MHz
Utbytte	30 dB (typisk)
Støyestimat	0,8 dB
Effekt	64 %
Gjeldende	120 mA (typisk)
Maks. forsterkning	5,4 dBi (typisk)
Gjennomsnittlig forsterkning	-1,9 dB
Polarisering	LHCP
Effekt	
Spenning	9–13 V likestrøm
Gjeldende	50 mA ved 12 V

Tabell 3

Mekaniske spesifikasjoner	
Dimensjon	300 mm x 96,61 mm x 61,45 mm
Kabel	RG-174
Kontakt	AM/FM : TNC, hann DAB : TNC, hann SiriusXM : TNC, hann
Dekselmateriale	ASA+PC m/UV-stabilisator
Tetningsmasse	Silikon
Vekt	0,27 kg
Maks. Trekkraft for kabel	35,59 N

Tabell 4

Miljømessige spesifikasjoner	
Forsegling	IP67
Temperaturområde	-40 °C til 85 °C
Termisk sjokk	IEC 60068-2-14
Fuktighet	Ikke-kondenserende 65 °C 95 % RH

i10103380

Underholdningsradio (Premium bedriftsradio – hvis montert)

SMCS-kode: 7338

Tabell 5

Modell	Cat -delenummer
Premium Corporate Radio (24 V)	562-4777
Premium Corporate Radio DAB+ (24 V)	562-4778
Premium Corporate Radio SXM (24 V)	562-4779
Premium Corporate Radio (12 V)	585-1577
Premium Corporate Radio DAB+ (12 V)	585-1578
Premium Corporate Radio SXM (12 V)	585-1579

sDoC

(Forenklet samsvarserklæring)

Den europeiske union

Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA

Caterpillar Inc. erklærer herved at dette radioutstyret er i samsvar med direktiv "2014/53/EU". Hele teksten i EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende nettadresse:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Storbritannia

Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA

Caterpillar Inc. erklærer herved at dette radioutstyret er i samsvar med de aktuelle lovpålagte kravene. Hele teksten i UK-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende nettadresse:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Caterpillar anbefaler at samsvarserklæringen bør innhentes kort tid etter kjøp.

Spesifikasjoner

Følgende spesifikasjoner er oppgitt for å bistå i utførelsen av eventuelle risikovurderinger og sikre overholdelse i henhold til alle lokale forskrifter:

Tabell 6

Radiospesifikasjoner		
Modell	Spenningsområde	Strømforbruk
Premium Corporate Radio (24 V)	16–32 V	7 A
Premium Corporate Radio (12 V)	10,8–16 V	7 A

Tabell 7

Radiospesifikasjoner	
Funksjon	Frekvensområde
WB	162,40–162,55 MHz
AM	522–1710 kHz
FM	87,5–108,00 MHz
DAB	153–279 kHz
SXM	2332,5–2345,0 MHz

Tabell 8

Radiospesifikasjoner		
Modell	Frekvensområde	Maks. Utgangseffekt
Bluetooth	2402–2480 MHz	2,5 mW (+4 dBm)

Tabell 9

Radiobåndfrekvens							
Parameter		Europa	USA	Latin-Amerika	Japan	Kina	Saudi-Arabia
WX	Område (MHz)	Ikke aktuelt	162,40–162,55	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt
	Søkestrinn (kHz)	Ikke aktuelt	25	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt
	Manuelt innstillingstrinn (kHz)	Ikke aktuelt	25	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt
LW	Område (kHz)	153–279	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt
	Søkestrinn (kHz)	9	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt
	Manuelt innstillingstrinn (kHz)	9	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt	Ikke aktuelt
AM	Område (kHz)	522–1620	530–1710	530–1710	522–1629	531–1602	531–1602
	Søkestrinn (kHz)	9	10	10	9	9	9
	Manuelt innstillingstrinn (kHz)	9	10	10	9	9	9
FM	Område (MHz)	87,5–108,0	87,7–107,9	87,5–107,9	76,0–90,0	87,5–107,9	87,5–108,0
	Søkestrinn (kHz)	100	200	100	100	100	100
	Manuelt innstillingstrinn (kHz)	100	200	100	100	100	100

Melding om ansvarsfraskrivelse

NB

Denne radiofrekvensenheten kan være underlagt ulike lovbestemte krav avhengig av gjeldende jurisdiksjon avhengig av hvor utstyret som har denne enheten påmontert, befinner seg. Disse lovbestemte kravene kan inkludere, men er ikke begrenset til, godkjenning av radiofrekvensbruk. Overføring av informasjon fra denne enheten må begrenses til steder der alle lovbestemte krav for bruken av enheten og kommunikasjonsnettverket er innfridde. Vær oppmerksom på at utstyr som er utrustet med denne enheten, befinner seg på eller blir flyttet til et sted der (i) overføring av informasjon fra denne enheten ikke vil være i tråd med de lovbestemte kravene til den lokale jurisdiksjonen eller (ii) sending eller behandling av slik informasjon på tvers av flere steder ikke ville vært lovlig, frasier Caterpillar seg ethvert ansvar knyttet til manglende samsvar, og Caterpillar kan stoppe overføringen av informasjon fra det utstyret. Rådfrø deg med Cat-forhandleren din hvis du har spørsmål angående driften av dette systemet i en spesifikk jurisdiksjon.

Denne radioen samsvarer med del 15 av FCC-reglene og Industry Canadas lisensfrie RSS-standarder. Følgende to betingelser gjelder for bruk: (1) (2)

- Denne enheten skal ikke forårsake forstyrrelser, og
- Denne enheten må akseptere alle forstyrrelser den mottar, deriblant forstyrrelser som kan forårsake uønsket drift av enheten.

Stråleeksponering

Denne enheten samsvarer med FCC/ICs stråleeksponeringsgrenser som gjelder for et ukontrollert miljø, og oppfylder FCCs retningslinjer for eksponering for radiofrekvens (RF). Retningslinjene for RF-eksponering er oppgitt i vedlegg C til OET65. Enheten samsvarer også med RSS-102 i ICs regler for eksponering for radiofrekvens (RF). Ikke plasser senderen i nærheten av en antenne eller betjen den med noen annen antenne eller sender.

Sertifiseringsmerknader

FCC-varsel

Interferens

Merknad om FCCs klasse B-type digital enhet

Dette utstyret er testet og funnet å overholde grensene for en klasse B-type digital enhet, i samsvar med del 15 i FCC-reglene. Disse grensene er satt opp for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig støy ved bruk i boligområder. Dette utstyret genererer, bruker og kan sende ut radiofrekvensenergi. Dersom utstyret ikke installeres eller brukes i samsvar med instruksjonene, kan det forekomme skadelig støy på radiokommunikasjonen. Det finnes derimot ingen garanti for at støy ikke vil forekomme i en viss installasjon. Dersom utstyret medvirker til skadelig støy på radio- eller tv-mottak, som kan bekreftes ved å slå av og på utstyret, Brukeren oppfordres til å korrigere interferens ved å utføre ett eller flere av følgende tiltak:

- Kontakte forhandleren eller en erfaren radio/tv-tekniker for assistanse.




Melding for brukere i Sør-Korea

Denne enheten er godkjent for bruk i et kommersielt miljø. Hvis den brukes i hjemmet, kan det være en risiko for at den forårsaker forstyrrelser.

Erklæring om endringer

Caterpillar har ikke godkjent endringer utført av brukeren på denne enheten. Alle endringer eller modifiseringer kan ugyldiggjøre brukerens myndighet til å bruke utstyret.

Sertifiseringsmerker

 **C-26104** **Argentina – (562-4777) sertifikat-ID: C-26104, (585-1577) sertifikat-ID: C-26099,**
 **C-26099** **(585-1578) sertifikat-ID: C-26102**
 **C-26102**

i10103384

Underholdningsradio (Antenne (573-8527) – hvis montert)

SMCS-kode: 7338

Tabell 10

Modell	Cat-delenummer
Antenneenhet	573-8527 Antenneenhet
	636-4805 Antenneenhet

sDoC

Den europeiske union



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL 61629 USA

Caterpillar Inc. erklærer herved at dette radioutstyret er i samsvar med direktiv "2014/53/EU". Hele teksten i EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende nettadresse:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Storbritannia



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL 61629 USA

Caterpillar Inc. erklærer herved at dette radioutstyret er i samsvar med de aktuelle lovpålagte kravene. Hele teksten i UK-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende nettadresse:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Caterpillar anbefaler at samsvarserklæringen bør innhentes kort tid etter kjøp.

Spesifikasjoner

Tabell 11

Elektriske spesifikasjoner	
AM-antenne	
Frekvens	535–1605 kHz
Utbytte	Passiv
FM-antenne	
Frekvens	88–108 MHz
Utbytte	Passiv
DAB-antenne	
Frekvens	174–240 MHz
Utbytte	12 dB (typisk)
Effekt	
Spenning	5–13 V likestrøm
Strøm	50 mA ved 12 V

Informasjon om regelsamsvar
Antenne (573-8527) – hvis montert

Tabell 12

Mekaniske spesifikasjoner	
Dimensjon	546 mm x 40 mm
Kabel	RG-174
Kontakt	AM/FM : FAKRA, kode B DAB : FAKRA, kode A
Dekselmateriale	PC
Antennesokkel	Rustfritt stål
Vekt	157,1 g
Maks. Trekkraft for kabel	35 N

Tabell 13

Miljømessige spesifikasjoner	
Forsegling	IP67
Temperaturområde	-40 °C til 85 °C
Termisk sjokk	IEC 60068-2-14
Fuktighet	Ikke-kondenserende 65 °C 95 % RH

Betjeningsdelen

Betjening

i08728256

Radio

SMCS-kode: 7338

⚠ FORSIKTIG

Hold alltid øynene på veien og hendene på rattet når du kjører, og vær oppmerksom med vanlig kjøreaktivitet. Føreren er alltid ansvarlig for trygg drift av kjøretøyet. Hvis du ikke holder øynene på veien og hendene på rattet mens du kjører, kan det medføre personskade for deg selv eller andre.

Introduksjon

Informasjonen i denne betjenings- og vedlikeholdshåndboken beskriver funksjoner som kan være inkludert i det spesifikke systemet fordi funksjonene enten er tilleggsutstyr som må kjøpes eller på grunn av endringer av denne betjenings- og vedlikeholdshåndboken etter at den ble trykket. Informasjonen i denne betjenings- og vedlikeholdshåndboken var nøyaktig på publiseringstidspunktet. Kontakt forhandleren for informasjon om endringer som kan ha oppstått.

Radiosystemet kontrolleres med knapper.

Merk: Det er viktig å vite at det er to versjoner av disse radioene:

- 12 VDC

- 24 VDC

Stereomottakere



Fig. 1
AM/FM/Bluetooth/USB/AUX

g06744974



Fig. 2
SXM/AM/FM/Bluetooth/USB/AUX

g06744979



Fig. 3
DAB/AM/FM/Bluetooth/USB/AUX

g06744970

Radio-utgang

Radio-utgangen er vist i figur 4

Cavity	Pin No.	Function	In/Out
A1	1	CAN-High	I/O
A2	2	CAN-Low	I/O
A3	3	Reserved	-
A4	4	Ignition	I
A5	5	PWR_ANT	O
A6	6	Reserved	-
A7	7	Battery	I
A8	8	Ground	I
B1	9	Reserved	-
B2	10	Reserved	-
B3	11	RF+ (Speaker)	O
B4	12	RF- (Speaker)	O
B5	13	LF+ (Speaker)	O
B6	14	LF- (Speaker)	O
B7	15	Reserved	-
B8	16	Reserved	-
C1	17	Ground	I
C2	18	Amplifier Sense	I
C3	19	Reserved	-
C4	20	Telephone Mute	I
C5	21	Reserved	-
C6	22	Reserved	-
C7	23	AUX 2 Left	I
C8	24	AUX 2 Shield GND	I
C9	25	AUX 2 Common	I
C10	26	AUX 2 Right	I
C11	27	AUX 2 ON_OFF	I
C12	28	Reserved	-
C13	29	Reserved	-
C14	30	Reserved	-
C15	31	MIC + (BT)	I
C16	32	MIC - (BT)	I
C17	33	AUX 3 Shield GND	I
C18	34	AUX 3 Left	I
C19	35	AUX 3 Common	I
C20	36	AUX 3 Right	I

Fig. 4

g06613634

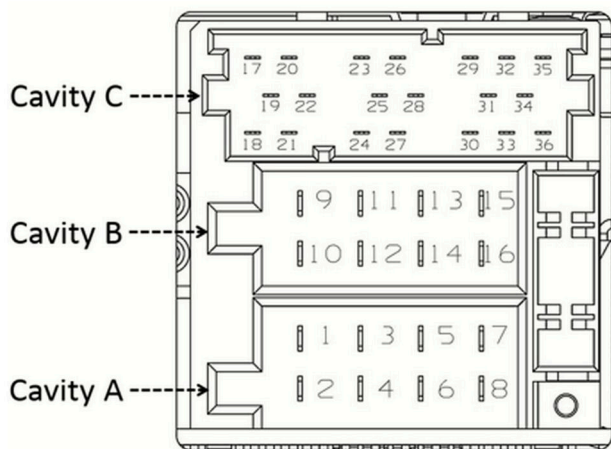


Fig. 5

g06425480

Generelle radiomottakerfunksjoner

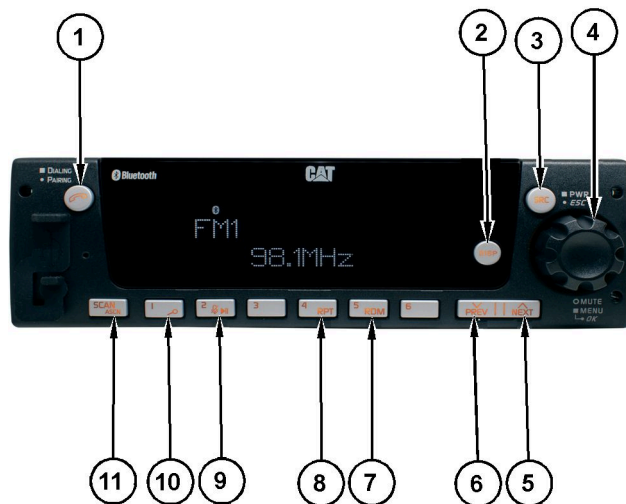


Fig. 6

g06744959

- (1) Telefon
- (2) Disp (Display)
- (3) SRC/PWR/ESC (kilde/strøm/escape)
- (4) Knott
- (5) Neste
- (6) Prev (Forrige)
- (7) RDM (Tilfeldig)
- (8) RPT (Repeat) (gjenta)
- (9) Spille av / pause, dempe mikrofon
- (10) Bla gjennom
- (11) SCAN/ASCN (Scan/Autoscan) (skann/autoskann)

Bruk av radio-knapp

SRC (kilde/strøm)

Trykk på SRC-knappen for å slå radioen PÅ og for å veksle mellom kilder. FM -> AM -> SXM eller DAB (hvis støttet) -> WX eller LW -> USB/iPod (hvis støttet og koblet til) -> AUX foran (hvis tilkoblet) -> Aux bak -> Bluetooth Audio (hvis støttet og koblet til).

Trykk og hold for å slå radioen AV.

Én-times tidsur

Hvis tenningen er AV, vil det å trykke på SRC-knappen slå PÅ mottakeren og aktivere radioen med én-times tidsur. Radioen vil slås av etter 1 time eller ved å trykke og holde SRC-knappen.

Volumbryter/på/av

Roter for å skru opp eller ned lydvolume. Hold inne i inntil tre sekunder for å dempe lyd. Hold inne i over tre sekunder for å slå radioen AV.

PREV (Previous/Reverse) (forrige)

Trykk for å velge forrige lydspor eller stasjon. Trykk og hold inne for hurtigspoling (FR) eller for å skru ned lyden

NEXT (Next/Forward) (neste/forover)

Trykk for å velge neste lydspor eller stasjon. Trykk og hold inne for å spole fremover (FF) eller for å skru opp lyden

Telefon (hvis støttet)

Trykk på telefonknappen for å vise Bluetooth -menyen. Når Bluetooth er aktivert og en enhet er koblet til, trykk lenge på knappen for å vise ringemenyen. Et kort trykk av knappen vil godta et innkommende anrop.

SCAN/ASCAN (skann)

Skanner stasjoner/MP3-/WMA-filer og -mapper, og lagrer stasjonene til forhåndsprogrammert

PLAY/PAUSE (spill av/stans midlertidig)

Trykk for å stanse midlertidig / starte igjen det aktuelle mediet.

RPT (Repeat) (gjenta)

Trykk for å gjenta gjeldende lydspor. Trykk igjen for å stanse gjentakelsen. Se etter "RPT" -ikonet på radiodisplayet for å slå AV eller PÅ denne funksjonen.

BROWSE (bla gjennom)

Trykk for å navigere en enhet eller velge en spesiell melodi eller spille av innhold (aktuelt for USB-pinner og iPod).

RDM (Tilfeldig)

Trykk for å spille av lydsporene i tilfeldig rekkefølge. Trykk igjen for å stanse tilfeldig avspilling. Se etter "RDM" -ikonet på radiodisplayet for å slå denne funksjonen PÅ eller AV.

ESC/SRC (Avbryt)

Trykk for å avbryte ett menynivå. Mens på Bluetooth (hvis støttet). Trykk for å avvise eller avbryte en samtale.

DISP (Display)

Hvis kjøretøyets tenning er PÅ:

- Trykk for å endre kilde skjermvisninger.

Hvis kjøretøyets tenning er AV.

- Trykk for å slå på radioen, og vis klokken i et par sekunder.

Radio**Lydkilde**

For tilgang til AM, FM, WX/LW, SXM/DAB (hvis støttet), iPod, USB, bakre Aux, fremre Aux, eller BT Audio, gjør følgende:

- Trykk på SRC-radioknappen for å bla gjennom alternativene, og velg den ønskede.

USB/iPod og BT Audio skal bare nås hvis radiomodellen støtter USB/iPod og BT og en enhet er koblet til/satt inn for den spesifikke kilden.

Merk: Hvis en enhet er koblet til gjennom ulike kilder samtidig, kan det ikke garanteres at funksjonalitetsfunksjonen fungerer på sitt beste (enhetsavhengig). Eksempel: Enhet koblet til gjennom fremre aux og Bluetooth eller USB og Bluetooth samtidig.

AM-FM-WX/LW Radio

Spille av radio.

Innstilling

Velg ønsket "innstillingskonfigurasjon".

Når radioen er satt til MANUAL, vil radioen:

- Utfør manuell innstilling når "NESTE" eller "FORRIGE" -knappene trykkes kort.

- Utfør søk når "NESTE" - eller "FORRIGE" -knappene blir holdt inne.

Når radioen er satt til AUTO, vil radioen:

- Utføre søk når "NESTE" - eller "FORRIGE" -knappene trykkes kort.
- Utføre manuell innstilling når "NESTE" - eller "FORRIGE" -knappene blir holdt inne.

Manuell innstilling

Gjeldende frekvens vil økes eller reduseres med 1 trinn på 0,2 mHz (USA FM-modus), 10 kHz (USA AM-modus) og én kanal (25 kHz) i WX-modus.

Søke etter en stasjon

Når "Søk" -funksjonen er aktiv, øker/senker radioen frekvensen til den finner en stasjon.

Merk: Hvis en stasjon ikke ble funnet, vil radioen vise "NO STATION FOUND" (INGEN STASJON FUNNET).

Referanse: Henvist til REHS4871 for prosedyren for hvordan du endrer frekvenssonen på radioen.

Forhåndsinnstillinger**Lagring av forhåndsinnstilte radiostasjoner**

Trykk kort på en av de forhåndsinnstilte (1–6) knappene. Radioen stiller inn frekvensen for den valgte forhåndsinnstillingen når knappen slippes.

SKANN

For å starte skannefunksjonen, trykk kort på SCAN/ASCN-knappen. Når SCAN starter, søker radioen oppover i frekvensområdet og stopper på den neste sterke frekvensen i åtte sekunder før den fortsetter å søke etter den neste sterke stasjonen.

Merk: Hvis ingen stasjon blir funnet etter to runder gjennom frekvensbåndet, vil radioen vise "NO STATION FOUND" (INGEN STASJON FUNNET) før den stopper på startfrekvensen.

AUTOSCAN

Denne funksjonen lagrer midlertidig de sterkeste seks stasjonene i det nåværende båndet til forhåndsinnstillingene frem til radioen slås av eller kilden endres.

"AUTOSCAN" (AUTOSKANN) lagrer ikke frekvensene på forhåndsinnstillingene i numerisk rekkefølge. Forhåndsinnstillingene lagres basert på rekkefølgen forhåndsinnstillingene ble funnet og kvaliteten på frekvensen.

For å initiere "AUTOSKANN" -funksjonen, hold inne "SCAN/ASCN" -knappen til radioen avgir et pip. "AUTOSKANN" -ikonet vil blinke mens radioen lagrer de midlertidige forhåndsinnstillingene.

Når lagringsprosessen fullføres, vil radioen stille inn til stasjonen lagret i forhåndsinnstilling 1, og "AUTOSKANN" -ikonet vil lyse opp mens modusen er aktiv.

For å stille inn en av de seks frekvensene eller for å lagre nye forhåndsinnstillinger, følg trinnene definert i forhåndsinnstillinger-avsnittet.

For å gå ut av denne modusen og gå tilbake til de originale forhåndsinnstillingene, utfør en av følgende handlinger:

- Trykk og hold på SCAN/ASCAN-knappen
- Trykk på SRC/PWR-knappen
- Slå av radioen
- Foreta en tenningsyklus
- Koble fra batteriet

WX

WX-båndet er for statlige værradiotjenestefrekvenser. Radioen kan stille inn de sju værkanalene. Se avsnittene "Innstilling", "Forhåndsinnstillinger" og "SKANN" i denne håndboken for mer informasjon.

LW

Langbølgeradioen brukes mest i Europa. Navigasjonskapasitet ligger på en frekvens på 153–279 kHz. Frekvenstrinnene mellom neste eller forrige kanal er 9 kHz.

For å navigere i LW, se avsnittene "Innstilling", "Forhåndsinnstillinger" og "SKANN" i denne håndboken.

SXM (hvis støttet)

Kjøretøy med et gyldig SiriusXM[®]-satellitradioabonnement kan motta SiriusXM-programmene.

SiriusXM -satellitradio har et bredt spekter av programmer og reklamefri musikk, som er landsomfattende og i digital lyd-kvalitet.

SXM-display

Når SiriusXM er aktiv, vil displayet vise kanalnummer, kanalnavn, artistnavn/innholdsinformasjon, sangtittel eller kategorinavn. SiriusXM kan oppdatere informasjonen til enhver tid.

For å endre displayvisningen, trykk lett på DISP-knappen (display).

Når en ny kanal velges, en endring av melodi forekommer, SXM-kilde velges (fra oppstart eller kildeendring) eller informasjonen oppdateres, vil displayet bruke sideveksling. Man kan stoppe sidevekslingen ved å trykke lett på DISP-knappen (display)

Merk: Sidene kan stoppes ved å trykke kort på DISP-knappen.

SXM-kategorivalg

SiriusXM -stasjonene er organisert i kategorier.

Kategorilisten for SXM er på følgende nettside:

<http://www.siriusxm.com/sxm/pdf/sirius/channelguide.pdf>

For å endre den aktuelle kategorien, hold inne NEXT/PREV-knappen (neste/forrige) for å la radioen søke etter den første kanalen i den neste eller forrige kategorien.

Aktivere/deaktivere kategorimodus

Med kategorien søkemodus aktivert, vil radioen kun søke gjennom kanaler som er i den aktuelle kategorien. Når denne kategorien er aktivert, vil displayet vise CATEGORY-ikonet (kategori).

Med kategorien søkemodus deaktivert, vil radioen søke gjennom alle kanalene. Når denne kategorien er deaktivert, vil displayet ikke vise CATEGORY-ikonet (kategori).

Standard innstilling etter oppstart er at kategori er deaktivert.

SXM-kanalvalg

Forhåndsinnstillinger og SCAN-funksjoner fungerer på samme måte som definert i avsnittet "AM-FM-WX/LW Radio" i denne håndboken.

NESTE-knapp

I SXM-modus vil radioen bla til neste tilgjengelige kanal i numerisk rekkefølge.

PREV-knapp (forrige)

I SXM-modus vil bla til forrige tilgjengelige kanal i numerisk rekkefølge

Merk: Hvis SXM-servicen ikke er aktivert, vil kun gratis kringkastede kanaler være tilgjengelige.

Lagring av forhåndsinnstilte SXM-kanaler

Still inn til ønsket stasjon, og hold deretter inne en av de forhåndsinnstilte (1–6) knappene til radioen avgir et pip og bekrefter at stasjonen er forhåndsinnstilt.

Trykk kort på en av de forhåndsinnstilte (1–6) knappene for å stille inn stasjonene.

SXM-radio-ID

Dersom radioen er satt til kanal 0, vil "RADIO ID"-merket veksle med den åttesyfrede koden for SXM-radioen. Disse to meldingene vil veksle på skjermen. Denne koden er nødvendig for å kunne aktivere tjenesten.

DISP-knappen (display) fungerer ikke på kanal 0. Kanal 0 er ikke tilgjengelig med "kategorimodus aktivert".

SXM-meldinger

SXM BUSY – Radioen erverver og/eller bearbejder lyd og/eller tekstdata. Ingen handling er nødvendig.

SJEKK ANTENNE – SXM-antennen eller antennekabelen er ikke koblet til radioen eller antennen er kortslettet.

INGEN SIGNAL – SXM-innstillingsmodul rapporterer "Ingen signal"-betingelsen. Bare kanal 0 vil fungere frem til kontakt med SXM-satellittene gjenoprettes.

KANAL IKKE ABONNERT – SXM-abonnementet på radioen er oppdatert. Melding vil få tidsavbrudd etter fem sekunder.

ABONNEMENT OPPDATERT – Radio-abonnementet er oppdatert. For å fjerne denne meldingen og gå tilbake til forrige tilstand, trykk på "OK" (bryter).

KANAL IKKE TILGJENGELIG – Forespurt kanal er rapportert som utilgjengelig for en nylig valgt kanal eller for den nåværende valgte kanalen. Utilgjengelige kanaler er kanalene i det lovlige kanalutvalget, men som ikke er tilgjengelige for bruk. Eller er kanaler som ikke er en del av den spesifikke SXM-abonnementspakken. Kanal 1 vil bli stilt inn etter fem sekunder.

STILL INN START – Når du stiller inn til en SXM-forhåndsinnstilling og ikke har hørt gjeldende spor tidligere, vil radioen automatisk spille av sporet fra starten med "Øyeblikkelig reprise"-bufferen. For å aktivere/deaktivere "Still inn start"-modus, følg trinnene under STILL INN START.

ØYEBLICKELIG REPRIS – Hvis den er stilt inn til en forhåndsinnstilling, vil den automatisk gi tilgang til det bufrede innholdet i den kanalen gjennom "Øyeblikkelig reprise"-funksjonene slik at dette innholdet kan navigeres i for deg. For å aktivere/deaktivere "Øyeblikkelig reprise"-modus, hold inne "DISP"-knappen mens SXM-kilden er aktiv. Mens "Øyeblikkelig reprise" er aktivert, aktiverer "Øyeblikkelig reprise" den andre funksjonen av forhåndsinnstilte taster.

- Spol – P1 trykk og hold
- Spill av/pause – P2 veksle kort trykk
- Hopp forover – P3 kort trykk
- Spol forover – P3 trykk og hold
- Gå direkte – P4 kort trykk.

STILL INN SKANNING – Mens radioen utfører "Still inn skanning"-funksjonen, spiller radioen automatisk av utdrag fra starten av de bufrede sangene og oppdaterer metadata (for eksempel artist/tittel) mens hvert sangutdrag spilles av. Mens "Still inn skanning" arbeider, vil radioen respondere på to navigasjonskontroller hvis de trykkes, "Hopp bakover" og "Hopp forover".

- Forhåndsinnstillinger må lagres før bruk av "Still inn skanning". Hvis ingen forhåndsinnstillinger er lagret, vil "IKKE NOK INNHOLD Å SKANNE" vises på skjermen.
- For å aktivere/deaktivere "Still inn skanning"-modus, hold inne "SKANN"-knappen mens SXM-kilden er aktiv.

DAB (hvis støttet)

Når DAB er aktiv, kan stasjonsnavnet og kategorinavnet vises på skjermen.

DAB-trafikkunngjøring (TA)

Radioen kommer med et varsel for å gi beskjed når TA er tilgjengelig. For å høre varselet, trykk på volumknappen i alternativet LYTT når varselet er aktivt. For å lukke kunngjøringen, trykk på "ESC"-knappen eller velg AVBRYT-alternativet ved å dreie på volumbryteren og trykke på den.

DAB-kunngjøring

Når en DAB-kunngjøringshendelse oppstår (og brukeren ikke er en i telefonsamtale), stiller radioen automatisk inn den nødvendige stasjonen, og en popup-melding vises på hele skjermen. Trykk på "ESC" for å lukke popupsen, gå tilbake til forrige skjerm og fjern kunngjøringen.

DAB-kunngjøringskategori

Som DAB-kunngjøringene kan du motta varsler av ulike kategorier, brukeren kan velge hvilken kategori brukeren vil motta kunngjøringen i brukermenyen.

- Hopp bakover – P1 kort trykk

Alternativ frekvens (AF) / Følg tjeneste (DAB-FM-kobling)

Mens den er PÅ, hvis nåværende stasjon mister signalet, vil systemet forsøke å finne en samsending på DAB, og skjermen vil ikke bytte fra den nåværende stasjonen, men vil bare spille av den nye lyden. Skjermen vil bli oppdatert om nødvendig.

Regional (kun DAB-radioer)

Denne funksjonaliteten lar brukeren begrense settet til nåværende regionale signaler eller la radioen stille inn til et annet regionspesifikt program etter som brukeren forflytter seg inn i en annen region.

Oppdater liste

Denne metoden gjør det mulig for brukeren å oppdatere hele DAB-listen.

I brukermenyen kan brukeren velge alternativet "Oppdater liste"

Under listeoppdateringsprosedyren informerer radioen brukeren om den pågående operasjonen.

Trykk på ESC-knappen for å avbryte oppdateringen.

Nødvarsel

Når en nødkunngjøringshendelse oppstår (og brukeren ikke er en i telefonsamtale), stiller radioen automatisk inn nødstasjonen.

Når nødkunngjøringen er ferdig, fjernes popup-meldingen fra skjermen, eller brukeren kan trykke på knappen ESC for å lukke popup-meldingen.

NESTE-knapp

i DAB kan radioen bla til den neste stasjonen i gjeldende stasjonsliste.

PREV-knapp (forrige)

i DAB kan radioen bla til den forrige stasjonen i gjeldende stasjonsliste.

Lagring av forhåndsinnstilte DAB-stasjoner

Still inn til ønsket stasjon, og hold deretter inne en av de forhåndsinnstilte (1–6) knappene til radioen avgir et pip.

Trykk kort på en av de forhåndsinnstilte (1–6) knappene for å stille inn stasjonene.

DAB-meldinger

Stasjon ikke tilgjengelig – Hvis signalet mistes mens du hører på en stasjon, skal stasjonsnavnet forbli på skjermen, og meldingen "Stasjon ikke tilgjengelig" vises nedenfor.

Ingen signal – DAB-innstillingsmodul rapporterer Ingen signal-betingelsen.

Stasjon for øyeblikket ikke tilgjengelig – Hvis stasjonen ikke er tilgjengelig, vil radioen vise "Stasjon for øyeblikket ikke tilgjengelig".

Ingen info – Når radiotekst ikke er tilgjengelig, vil radioen vise "INGEN INFO".

iPod (hvis støttet)

Denne radioen støtter følgende iPod -modeller:

- iPod classic (syvende generasjon)
- iPod nano (7G)
- iPod touch (7G)
- iPhone (5S til XS)

Andre iPod-er kan spilles av, men funksjonalitet er ikke garantert.

Radio støtter lading opptil 2,1 A, så enhver enhet koblet til USB som krever mindre enn 2,1 A vil bli ladet.

Når en iPhone er koblet til som Bluetooth -lydkilde, vil en iPod -tilkobling koble fra iPhone som Bluetooth -lydkilden.

Det kan være problemer med betjeningen og funksjonen i følgende situasjoner:

- Ved tilkobling av en iPod der en nyere fastvareversjon enn som støttes av radioen er installert.
- Ved tilkobling av en iPod med fastvare fra andre leverandører installert
- Tilkobling av en iPod eller iPhone med en ikke-autentisk Apple-kabel til USB-porten kan ikke garanteres for lading eller avspilling (det anbefales å alltid bruke autentiske Apple -sertifiserte kabler for å unngå denne feilen)
- Kabellengden er lengre enn to meter

Spille av fra en iPod

Koble til en iPod :

1. Koble en ende av iPod -ens USB-kabel til dokkontakten på iPod -en.
2. Koble den andre enden av kabelen til USB-porten på fremre radiodisplay.

3. Radioen vil begynne å spille fra iPod gjennom høyttalerne til kjøretøyet, og musikkinfo vises (spornummer, sang, artist, forløpt tid og albumnavn, hvis tilgjengelig).
4. Hvis iPod er en ikke-støttet modell, kan iPod lyttes til i kjøretøyet ved å koble til inngangskontakten med en standard 3,5 mm (1/8 tommer) stereokabel.

Forventet adferd når iPod er koblet til:

- iPod -batteriet lades automatisk opp mens kjøretøyet er på.
- iPod slås av og slutter å lade når kjøretøyet er slått av.

iPod -meny

Bruk følgende trinn for å navigere i iPod -menyen:

1. Trykk på forstørrelsesglassknappen (forhåndsinnstilling 1) når USB-kilde (iPod koblet til) er aktiv for å åpne iPod -menyen.
2. Drei volumbryteren eller trykk på "Neste" - eller "Forrige" knappen for å navigere gjennom de ulike iPod -menyalternativene.
3. Bruk iPod -menyen for å velge:

Spillelister

Bruk følgende trinn for å navigere spillelister:

1. Trykk for å vise spillelistene på iPod.
2. Velg et spillelistenavn for å vise en liste over alle sanger i spillelisten.
3. Velg sangen fra listen for å starte avspilling.

Artister

Bruk følgende trinn for å navigere artister:

1. Trykk for å vise artistene på iPod.
2. Velg et artistnavn for å vise en liste over alle album med sanger av artisten.
3. Velg sangen fra listen for å starte avspilling.

Album

Bruk følgende trinn for å navigere album:

1. Trykk for å vise albumene på iPod.
2. Velg et albumnavn for å vise en liste over alle sanger i albumet, eller velg "Alle sanger" for å vise alle sangene på iPod.
3. Velg sangen fra listen for å starte avspilling.

Sjangre

Bruk følgende trinn for å navigere sjangre:

1. Trykk for å vise sjangrene på iPod.
2. Velg et sjangernavn for å vise en liste over artister for den sjangeren.
3. Velg en artist for å vise album eller "Alle album" for å vise alle album for den sjangeren.
4. Velg "Artist" for å vise album.
5. Velg "Album" for å vise sanger.
6. Velg sangen fra listen for å starte avspilling.

Podcaster

Bruk følgende trinn for å navigere podcaster:

1. Trykk for å vise podcastene på iPod.
2. Velg et podcastnavn for å starte avspilling.

Sanger

Bruk følgende trinn for å navigere sanger:

1. Trykk for å vise en liste over alle sanger på iPod.
2. Velg sangen fra listen for å starte avspilling.

Komponister

Bruk følgende trinn for å navigere komponister:

1. Trykk for å vise komponistene på iPod.
2. Velg komponisten for å vise en sangliste fra den komponisten.
3. Velg en sang fra listen for å starte avspilling.

Lydbøker

Bruk følgende trinn for å navigere lydbøker:

1. Trykk for å vise lydbøkene på iPod.
2. Velg lydboken fra listen for å starte avspilling.

Når en iPhone eller iPod Touch med en iOS som er eldre enn iOS 5.0, er koblet til gjennom USB eller Bluetooth, kan det være at lyden ikke høres når iPod -kilden er valgt. For å løse dette problemet, velg enten dokkontakten på telefonen eller koble Apple -enheten fra og til igjen.

Merk: iOS er Apple -operativsystemet.

Bruk følgende kontroller for å spille av iPod :

PREV (Forrige) – Trykk for å søke til begynnelsen av gjeldende eller forrige spor.

Merk: Hvis sporet har spilt i mindre enn ti sekunder, vil radioen søke til det forrige sporet. Hvis sporet har spilt i mer enn ti sekunder, starter gjeldende spor fra begynnelsen.

NEXT (Neste) – Trykk for å søke til neste spor.

FF/FR (spoling forover/spoling bakover) – For å spole forover eller bakover gjennom et spor, trykk og hold inne NESTE- eller FORRIGE-knappen.

RDM (Tilfeldig) – Trykk for å spille av lydsporene i tilfeldig rekkefølge. Trykk igjen for å stanse tilfeldig avspilling-modus. Se etter RDM-ikonet på radiodisplayet for å slå på denne funksjonen.

RPT (Gjenta) – Trykk for å gjenta gjeldende lydspor. Trykk igjen for å stanse gjentakelsen. Se etter RPT-ikonet på radiodisplayet for å slå på denne funksjonen.

Feilmeldinger – Hvis en “IKKE-STØTTET” melding vises, kan det skyldes en av følgende årsaker:

- Når tilkoblet iPod ikke støttes. Se avsnittet “iPod (hvis støttet), and iPod” for en liste over støttede modeller
- Hvis iPod ikke svarer på radiokommandoene, prøv å tilbakestille iPod, og prøv tilkoblingen igjen.

Hvis meldingen “INGEN MUSIKK” vises, kan det skyldes en av følgende årsaker:

- Det er ingen spillbare filer i iPod.

USB (hvis støttet)

Spille av fra en USB

En USB-masselagringsenhet kan kobles til USB-porten for å lytte til musikkfiler på USB-masselagringsenheten.

Merk: USB-porten er foran på radioen.

5 V likestrøm er begrenset til 2,1 A fra denne USB-porten.

Merk: Enkelte modeller er begrenset til 1 A.

USB MP3-spiller og USB

Stasjoner

En USB MP3-spiller eller USB-disk koblet til radioen må samsvare med følgende USB-lagringsspesifikasjoner:

- MS-Dos kun som partisjon.

- Klassespesifikasjon (USB MSC) og støtter formatene FAT32, FAT16, NTFS og HFS+.
- Kan spille av fra harddisker, men de støttes ikke.
- Radioen vil ikke kunne spille av skrivebeskyttet musikk.
- MTP-spillere støttes ikke.
- USB 3.0-enheter støttes, men medieavspilling kan ikke garanteres (med mindre enheten støtter bakoverkompatibilitet)

Følgende retningslinjer må oppfylles ved opprettelse av MP3-filer, ellers vil kanskje ikke filene spille av:

For MP3-filer

- Bithastigheter: 32, 40, 48, 56, 64, 80, 96, 112, 124, 160, 192, 224, 256, 320 kbps for MPEG-1 Audio Layer 3.
- Prøvetakingsfrekvenser: 32, 44,1 og 48 kHz for MPEG-1 Audio Layer 3.
- Maksimalt antall mapper: åtte mapper med 255 filer per mappe.
- M3u- og pls-spillelisteverasjoner støttes.

For ubeskyttede WMA-filer

- Versjoner: 1, 2, 7, 8, 9 og 9.1.
- Bithastigheter: 32–320 kbps.
- Samplingfrekvenser: 32–48 kHz.

Spille av en USB-enhet

Bruk følgende trinn for å navigere og spille av en USB-enhet:

1. Koble til USB-en, og avspilling vil starte.
2. Radio vil begynne å spille av USB og vil vise spornummeret, sang, artist, forløpt tid og albuminformasjon når det er tilgjengelig.
3. Medieavspilling er begrenset til den første tilgjengelige sangen på den tilkoblede USB-kilden mens USB-enheten bygger mediesurflisten.

Merk: Trykk på “FORRIGE” eller “NESTE” under oppdateringen for å starte avspilling av nåværende sang på nytt.

Fremre Aux

I “Fremre Aux” kan brukeren spille av en ekstern enhet som en iPod eller MP3-spiller via Aux-inngangen foran på radioen.

For å bruke en ekstern kontakt, bare koble til enheten via Aux-inngangen.

“Fremre Aux” -modus vil ikke være tilgjengelig hvis ingen enhet er koblet til Aux-inngangen på forsiden av mottakeren.

Bakre Aux

I “Bakre Aux” -modus kan brukeren spille av en ekstern enhet som brukeren har koblet til via bakre Aux-inngangen til radioen.

For å bruke en ekstern kontakt, bare koble til enheten via Aux-inngangen, og velg enheten med “SCR” -knappen.

Merk: Bakre Aux-kilder vil være tilgjengelige selv når ingen enhet er koblet på de bakre inngangene eller gjeldende applikasjon.

Bluetooth (hvis støttet)

Radioen kan koble til en Bluetooth -enhet (BT). For å bruke denne funksjonaliteten krever enheten Bluetooth, og må pares og kobles til radioen.

Brukeren kan koble opptil ti enheter til radioen. Radioen vil koble til den første tilgjengelige paret enheten, som starter fra den sist paret/tilkoblede enheten.

Bluetooth -menyen er tilgjengelig når telefonknappen trykkes. Drei volumbryteren for å navigere gjennom Bluetooth -menyen.

Bluetooth -menyen består av følgende alternativer:

- BT ENABLE
- KOBLE TIL TELEFON
- KOBLE FRA PH
- LEGG TIL TELEFON
- SLETT TELEFON
- BT-PROFILER

Merk: Enkelte alternativer er bare tilgjengelig når en enhet er paret tidligere.

Aktivere/deaktivere Bluetooth

For å aktivere/deaktivere Bluetooth på radioen (hvis Bluetooth ikke allerede er aktivert):

1. Trykk på telefonknappen mens radioen er PÅ. Bluetooth -menyen vises.
2. Roter volumbryteren til skjermen viser: “BT deaktiver” eller “BT aktiver” .
3. Trykk på volumbryteren for å “aktivere” eller “deaktivere” Bluetooth.

Da BT-enheter ble paret sist, vil telefonikonet være aktivt og pil-ikonene vil blinke frem til en ny tilkobling av tidligere paret telefoner blir forsøkt (den vil prøve å koble til hver enkelt telefontilkobling tre ganger).

Pare en Bluetooth -enhet

Følgende trinn må følges for å fullføre paring:

1. Aktiver Bluetooth på radioen og på enheten. Se enhetshåndboken for mer informasjon.
2. Par BT-enheten til radioen
3. Roter volumbryteren til skjermen viser “LEGG TIL TELEFON” .
4. Trykk på volumbryteren for å bekrefte handlingen. Radioen vil vise “LEGG TIL PH” i tre sekunder. I denne modusen for synlig Bluetooth, vil Bluetooth-statusikonet blinke i opptil tre minutter. Hvis ingen telefon ble funnet, vil radioen vise “INGEN TLF FUNNET” , og telefonen og pil-ikonene vil deaktiveres.
5. Under modus for synlig Bluetooth, velg at mobiltelefonen skal legge til en Bluetooth -enhet, og se etter navnet “DEA700”
6. Følg instruksjonene på telefonen for å legge til en tilkobling. Når det er nødvendig, bruk den firesifrede PIN-koden 0000 for å koble til radioen.

Når mobiltelefonen har blitt lagt til, vil radioen vise “TLF KOBLET TIL” og deretter navnet på Bluetooth -enheten. Telefonikonet vil være aktivt på skjermen, pilene vil deaktiveres.

Når radioen kobles til, vil Bluetooth blinke. Det blinkende ikonet signaliserer at mottakeren forsøker å laste ned “KONTAKTER” fra mobiltelefonen (for “RING KONTAKTER” -funksjonen). Ikonet vil slutte å blinke når alle kontakter er lastet ned eller hvis radioen får tidsavbrudd under prosessen med å motta kontaktdata fra mobiltelefonen. Se telefonhåndboken for mer informasjon.

Merk: I paringsmodus vil endring av “kilden” avbryte denne prosessen. Kilden kan endres fra “SRC” -knappen på radioen eller fra eksterne kontroller (ratt eller baksetelydkontroll).

Koble til en Bluetooth -enhet

Hvis enheten tidligere var paret, kobler du bare til enheten:

1. Trykk på “Telefon” -knappen. Bluetooth -menyen vises
2. Roter volumbryteren til skjermen viser “KOBLE TIL TLF” .
3. Trykk på bryteren for å bekrefte handlingen.

4. Velg ønsket BT-enhet (drei på bryteren, og bekreft ved å trykke på den). Radioen vil vise "KOBLE TIL" i tre sekunder.

Når radioen kobler til, vil radioen vise "TLF KOBLET TIL" og navnet på enheten, og Bluetooth -ikonet vil blinke. Det blinkende BT-ikonet signaliserer at radioen forsøker å laste ned enhetens "Kontakter" (for RING KONTAKTER-funksjonen). Ikonet vil slutte å blinke når alle kontakter er lastet ned eller hvis radioen får tidsavbrudd under prosessen med å motta kontaktdata fra mobiltelefonen. Telefonikonet vil være aktivt på skjermen.

Doble telefoner

Denne funksjonen gir deg muligheten til å ha to tilkoblede Bluetooth -enheter parete til radioen samtidig. Én som en telefon og en annen som Bluetooth -mediaenheten. For å bruke denne funksjonen må de to BT-enhetene være innenfor området til radioen som skal pares. Bruk "manuelt" valg av BT-enhetene i telefonmenyen for å koble til ønsket telefon på passende profil (telefon eller lyd).

Koble fra en enhet

Hvis BT-enheten er koblet til og brukeren krever frakobling av enheten fra radioen, gjør følgende.

1. Trykk på Telefon-knappen. Bluetooth -menyen vises.
2. Roter volumbryteren til skjermen viser "KOBLE FRA TLF" .
3. Trykk på volumbryteren for å bekrefte handlingen.

Radioen vil vise "KOBLE FRA TLF" i en kort periode. Når telefonen er frakoblet, vil radioen vise "FRAKOBLET" og deretter Bluetooth -enhetsnavnet. Telefonikonet vil være inaktivt.

Slette en eller alle enheter

For å slette én eller alle tidligere parede BT-enheter fra radioen:

1. Trykk på telefonknappen. Bluetooth -menyen vises.
2. Roter volumbryteren til skjermen viser "SLETT TLF" .
3. Trykk på volumbryteren for å gå inn i undermenyen. Radioen vil vise en liste over BT-enhetsnavn. Bla gjennom ved å rotere volumbryteren.
4. Velg BT-enheten som skal slettes eller velg "SLETT ALLE" for å slette alle de parede enhetene i listen ved å trykke på volumbryteren. Radioen vil vise "TLF SLETTET" .

Stemmegjenkjenning (hvis støttet)

Hvis en BT-enhet støtter stemmegjenkjenning, vil et alternativ vises i Bluetooth -menyen for aktivering av denne funksjonen. For å bruke stemmegjenkjenning er det nødvendig å sikre at alternativet er aktivert på den tilkoblede Bluetooth -enheten. Ved forsøk på å bruke stemmegjenkjenning kan det være en forsinkelse på 1 til 2 sekunder for å starte økten på grunn av forsinkelse mellom enhetene.

Merk: Android -enhetsadferd er forskjellig fra Apple når det gjelder hvordan stemmegjenkjenningsstatus rapporteres. Denne atferden kan føre til at alternativet vises i telefonmenyen, men at stemmegjenkjenning kanskje ikke fungerer når det er valgt.

Håndfri-/Bluetooth -funksjoner

Når enheten er parete (se "Pare en Bluetooth -enhet, and Bluetooth") og koblet til (se "Koble til en Bluetooth -enhet, and Bluetooth"), støtter radioen følgende "håndfri" -funksjoner hvis den tilkoblede enheten har "håndfri" -funksjon.

Ringemeny

Radioen kan vise de siste samtalene og kontaktinformasjon fra enheten (håndfripofil må være tilgjengelig i enheten, og noen ganger må handlingen aksepteres av brukeren).

Ringemenyen nås når enheten ikke er i et anrop og telefonknappen holdes inne.

Oppringing

Brukeren kan hente det siste oppringte telefonnummeret og ringe det telefonnummeret. Trykk og hold inne telefonknappen, og det sist oppringte telefonnummeret ringes opp.

Favoritter

Radioen kan lagre seks telefonnumre. For å lagre et telefonnummer kan brukeren velge kontakten med enten "RING KONTAKTER" -funksjonen eller "SISTE ANROP" -funksjonen. Når telefonnummeret til den ønskede kontakten vises, trykk på volumbryteren og velg alternativet "LEGG TIL FAV" . Telefonnummeret vil være lagret i "Favoritter" -listen.

For å ringe et lagret telefonnummer i favorittlisten velg "FAVORITTER" fra ringemenyen, og roter volumbryteren for å velge nummeret. Trykk på volumbryteren, og velg "RING" for å ringe til det lagrede telefonnummeret.

For å slette numre, bare gjenta den siste prosessen med ønsket telefonnummer, og velg "SLETT FAV" .

Ring kontakt

Radioen kan lese og vise mobiltelefonkontakter. Trykk på telefonknappen for å vise "RINGEMENY", og roter volumbryteren til "RING KONTAKTER" vises, trykk på volumbryteren for å velge denne funksjonen. Roter knotten for å velge mellom de ulike lagrede kontaktene (opptil 500 nummer fra telefonen og 250 kontakter fra SIM-kortet). Trykk på "OK" -knappen hvis du vil ringe den oppførte kontakten.

Radioen vil laste ned følgende telefonnumre fra hver kontakt (hvis tilgjengelig): "HJEM", "ARBEID", "MOBIL", "ANNET" og "FORETRUKKET". På ringemenyen vil kontakten vises som enten: "H", "W", "M", "O", eller "P" pluss det tisifrede nummeret (XXXXXXXXXX).

Når overføringen er vellykket, vil radioen vise undermenyen "RING KONTAKTER". Hver gang radioen kobler til telefonen, oppdateres undermenyen "RING KONTAKTER", slik at brukeren kanskje må gjenta denne manuelle operasjonen om nødvendig.

Siste anrop

Radioen kan angi de siste ti samtalene ("OPPRINGT", "MOTTATT" OG "TAPT"). Rotasjon av volumbryteren vil navigere brukeren gjennom den valgte anropslisten. Trykk på "OK" -knappen for å ringe.

Merk: Denne funksjonen vises bare hvis mobiltelefonen støtter denne funksjonen.

Anropsalternativer

Følgende alternativer er tilgjengelige under en "handsfree" -samtale.

Godta et anrop

Når et innkommende anrop mottas, vil radioen spille av ringetonen i båndet hvis enheten støtter denne funksjonen, ellers vil en standard ringetone spilles av. Brukeren kan justere volumet til ringetonen mens ringetonen spilles av. Volum lavere enn 13 vil ikke vurderes for det neste innkommende anropet. Volum over 13 vil bli lagret for neste anrop.

Når et innkommende anrop mottas, vil radioen vise navnet (hvis tilgjengelig) og nummeret til anroperen. For å godta anropet, trykk på en av følgende radioknapper:

- Telefon
- Volumbryter
- NEXT (Neste)

Avvise et anrop

Når et innkommende anrop mottas, vil radioen vise navnet (hvis tilgjengelig) og nummeret til anroperen. For å avvise anropet trykk på en av følgende radioknapper:

- ESC
- PREV

Avslutte et anrop

Når en handsfreesamtale pågår, vil radioen vise nummeret til den som ringer og tiden som har gått. For å avslutte anropet trykk på en av følgende radioknapper:

- Telefon
- ESC
- PREV

Mikrofondemping

Når en "håndfri" -samtale pågår, vil trykking på pause / spill av (forhåndsinnstilling 2) dempe radiomikrofonen. Trykk igjen for å deaktivere demping.

Viderekoble samtale

Hvis en samtale pågår, trykk på "radiotelefon" -knappen i mer enn tre sekunder for å viderekoble samtalen til mobiltelefonen for private samtaler. Gjenta denne prosessen for å gå tilbake til håndfrimodus igjen.

Merk: Enkelte enheter vil koble fra Bluetooth når samtalen viderekobles.

BT-lyd

Bluetooth -spiller

Hvis den tilkoblede BT-enheten støtter denne funksjonen, kan enheten lagres som en lydkildeinngang til radioen, noe som lar brukeren nyte godt av musikkfilene lagret på telefonen.

Denne funksjonen bør brukes med enhetens standardspiller. Funksjonalitet kan ikke garanteres når en tredjeparts avspiller brukes i den tilkoblede enheten. Det kan hende at radioen ikke lenger er synkronisert hvis brukeren endrer eller styrer avspilleren på telefonen.

For tilgang til musikkfiler på telefonen, trykk på "SRC" -knappen, og velg "BT AUDIO".

I "BT AUDIO" kan brukeren bruke følgende radioknappene (hvis enheten støtter funksjonene):

- Spill av

- Pause
- NEXT (Neste)
- PREV
- Spoling frem
- Hurtigspoling
- Repeat (gjenta)
- Random (tilfeldig)

Merk: Denne funksjonen vises bare hvis mobiltelefonen støtter denne funksjonen.

Merk: Funksjonen kan variere avhengig av telefonen.

Play/Pause (spill av/stans midlertidig)

Trykk for å spille av gjeldende lydspor. Trykk igjen for å sette lyden på pause.

Merk: Enkelte telefoner vil få radioen til å vise "BT AUDIO PAUSE" mens lyd er tilgjengelig. Denne skjermen er normal på telefoner som ikke har full kompatibilitet med denne radioens Bluetooth-fjernkontrollkommandoer.

PREV (Previous) (forrige)

Trykk for å søke til begynnelsen av gjeldende eller forrige spor.

Hvis sporet har spilt i mindre enn ti sekunder, vil radioen søke til det forrige sporet. Hvis sporet har spilt i mer enn ti sekunder, starter gjeldende spor fra begynnelsen.

NEXT(Neste)

Trykk for å søke til neste spor.

FF/FR (spoling forover/spoling bakover)

For å spole forover eller bakover gjennom et spor trykk og trykk "NESTE" - eller "FORRIGE-knappen."

RDM (Tilfeldig)

Trykk for å spille av lydsporene i tilfeldig rekkefølge. Trykk igjen for å stanse tilfeldig avspilling-modus. RDM-ikonet vil bli slått PÅ eller AV når funksjonen er aktivert eller deaktivert.

RPT (Repeat) (gjenta)

Trykk for å gjenta gjeldende lydspor. Trykk igjen for å stanse gjentakelsen. "RPT" -ikonet vil bli slått PÅ eller AV når funksjonen er aktivert eller deaktivert.

Lydprofilversjon støttet

"Premium Corporate Radio" (premium bedriftsradio) støtter AVRCP 1.5.

Avbrudd på Bluetooth -tilkobling

Hvis den er tilkoblet og BT-enheten utenfor rekkevidden (10 m) til radioen, vil enheten kobles fra systemet. Ny tilkobling til enheten vil skje når enheten er tilbake innenfor radioens rekkevidde.

Ny Bluetooth -tilkobling

Ved første oppstart av kjøretøyet skal den tidligere tilkoblede mobiltelefonen (favoritt) kobles til igjen på både telefon- og Bluetooth -lydprofiler.

Klokkeoppsett

For å justere tiden i radioen trykk på volumbryteren i mer enn to sekunder. Roter volumbryteren for å velge "KLOKKEOPPSETT" fra listen. Trykk på volumbryteren for å vise undermenyene: "FORMAT", "STILL INN TID" og "KLOKKE SYNLIG". Roter volumbryteren for å velge ønsket undermeny, og trykk på volumbryteren for å bekrefte.

Format – Velg 12- eller 24-timers format ved å rotere volumbryteren og trykke på volumbryteren for å bekrefte.

STILL INN TID – Timetallene vil begynne å blinke. Formatet vil være det samme gjeldende klokkevalg (12- eller 24-timersformat). Endre timen ved å rotere volumbryteren, og bekreft timen ved å trykke på volumbryteren. Deretter vil minuttallene begynne å blinke, endre og bekrefte valget ditt ved å trykke på volumbryteren.

Klokke synlig – Velg "JA" eller "NEI" ved å rotere volumbryteren for å velge om klokken er synlig på radioens skjerm. Trykk på volumbryteren for å bekrefte.

Alarmoppsett

For å stille inn alarmen trykk på volumbryteren i mer enn to sekunder for å velge "ALARMOPPSETT" fra rullelisten, og trykk på volumbryteren for å gå inn i alarmoppsettmenyen.

Når du er i "Alarmoppsett" -menyen, slå alarmen PÅ eller AV ved å rotere volumbryteren og trykke på volumbryteren for å bekrefte valget ditt. Når du velger "ALARM PÅ", vil alarmikonet bli satt til PÅ, og følgende konfigurasjonsalternativer vil bli vist:

STILL INN TONE ELLER STILL INN MUSIKK: – Bytt mellom "STILL INN TONE" eller "STILL INN MUSIKK" ved å rotere volumbryteren og trykke på volumbryteren for å bekrefte valget ditt.

Volum – Når “TONE” er valgt, kan volumet endres mellom “LAV”, “MID”, og “HØY” ved å rotere volumbryteren og trykke på volumbryteren for å bekrefte valget ditt. Når “MUSIKK” velges, kan du justere volumet fra 0 til 30 ved å rotere volumbryteren og trykke på volumbryteren for å bekrefte valget.

Merk: Ingen lyd vil høres mens tonevolumet settes opp.

SLÅ ALARMEN AV – Når alarmeren utløses, for å avbryte alarmeren, trykk kort på “ESC” -knappen. Hvis du ikke slår av alarmeren, vil alarmeren automatisk slås av etter 15 minutter og gå inn i en “slumresyklus” i ni minutter og deretter gå av igjen. Denne syklusen vil gjentas tre ganger hvis du ikke slår av alarmeren hver gang alarmeren utløses, 63 minutter totalt (15 minutter lydsyklus, ni minutter slumresyklus, 15 minutter lydsyklus, ni minutter slumresyklus, 15 minutter lydsyklus).

AKTIVERE SLUMRING: – For å “slumre” alarmeren trykk på en hvilken som helst knapp (unntatt “ESC” -knappen) i mindre enn to sekunder når alarmeren går av. “SLUMRE” vises i tre sekunder, og alarmeren utsettes i ni minutter før den går av igjen.

Merk: Hvis “ALARMOPPSETT” -menyen nås etter en endring i klokkeformat uten først å gå ut av innstillingsjusteringsmenyene, vil ikke alarmformatet gjenspeiles nøyaktig. Gå ut av innstillingsjusteringsmenyene etter å ha gjort tidsformatendringer, og gå deretter inn igjen i alarmoppsettmenyen for å forhindre feilaktige tidsoppføringer.

Demping

Trykk på volumbryteren i mer enn to sekunder for å gå til “DIMMING” -menyen fra rullelisten i innstillingsjusteringsmenyene. Trykk på volumbryteren igjen for å gå inn i dempemenyen. Når kjøretøyet bruker dimming med CAN eller analog konfigurasjon, vil skjermen vise “DIMMING” 0. Denne verdiern kan justeres fra -10 til +10. Hvis kjøretøyet ikke bruker dimming av CAN eller analog konfigurasjon, vil skjermen vise “DIMMING” og det nåværende valgte nivået fra 0 til 30. Roter volumbryteren med klokken for å øke dimmingen og mot klokken for å senke dimmingen. Trykk på volumbryteren for å bekrefte dimmenivåvalget.

Oppdater liste (kun DAB-radio)

Trykk på volumbryteren i mer enn to sekunder for å velge “RADIOOPPSETT” -menyen fra rullelisten i innstillingsmenyene. Når den er valgt, trykk på volumbryteren for å vise undermenyene: “REGIONAL”, “TRAFFIKKUNNGJØRING”, “DABKUNNGJØRINGER”, “DABKUNNGJØRINGER CAT”, og “ALT FRQ”.

Radiooppsett (kun DAB-radio)

Trykk på volumbryteren i mer enn to sekunder for å velge “RADIOOPPSETT” -menyen fra rullelisten i innstillingsmenyene. Når den er valgt, trykk på volumbryteren for å vise undermenyene: “REGIONAL”, “TRAFFIKKUNNGJØRING”, “DABKUNNGJØRINGER”, “DABKUNNGJØRINGER CAT”, og “ALT FRQ”.

Regional

Skjermen vil vise PÅ eller AV avhengig av det nåværende valget. Roter volumknappen for å bytte mellom de to alternativene, og trykk på volumknappen for å bekrefte valget. Dette alternativet er bare tilgjengelig i DAB-modus.

Trafikk ANNCM (“Trafikkunngjøringer” (TA))

Skjermen vil vise “PÅ” eller “AV” avhengig av det nåværende valget. Roter volumknappen for å bytte mellom de to alternativene, og trykk på volumknappen for å bekrefte valget. Hvis TA er aktivert, viser radioen et ikon på skjermen. Dette alternativet er bare tilgjengelig i radioer med DAB-radioer.

DAB ANNCMNTS (DAB-kunngjøringer)

Skjermen vil vise “PÅ” eller “AV” avhengig av det nåværende valget. Roter volumknappen for å bytte mellom de to alternativene, og trykk på volumknappen for å bekrefte valget. Dette alternativet er bare tilgjengelig i DAB-radioer.

DAB ANNCMNTS CAT (DAB-kunngjøringer fra CAT)

Skjermen vil vise deg tilgjengelige kunngjøringskategorier og nåværende valg. Roter volumknappen for å bla gjennom de tilgjengelige alternativene:

- Vær
- Hendelse
- Økonomi
- Nyheter
- RAD-info

- Spesiell
- Sport
- Kjøring
- Varsel

Velg kategorien du ønsker å motta varsler fra, og trykk på volumknappen for å bekrefte valget. (Kun DAB-radioer).

ALT FRQ (Alternativ frekvens (AF))

Skjermen vil vise "PÅ" eller "AV" avhengig av det nåværende valget. Roter volumknappen for å bytte mellom de to alternativene, og trykk på volumknappen for å bekrefte valget. Hvis AF er aktivert, viser radioen et ikon på skjermen. Dette alternativet er bare tilgjengelig i radioer med DAB-funksjon.

DAB-STASJONSLISTE (kun DAB-radio)

Trykk på volumbryteren i mer enn 2 sekunder for tilgang til "DAB-KANALLISTE" -menyen. Rotering av volumbryteren lar deg bla gjennom alle de tilgjengelige DAB-kanalene. Denne menyen er kun synlig for tilgjengelige stasjoner, ingen innstillingsvalg tilbys. (Kun DAB-radioer)

Ekstra innstillingsjusteringsmenyer når radio er i AM/FM/LW-kildemodus (SRC):

SØKESENSITIVITET (SØKESEN) – Trykk på volumbryteren i mer enn to sekunder for tilgang til "SEEK SENSITIVITY" -menyen. Skjermen vil vise nivået fra -6 til +6. Roter knotten med klokken for å øke følsomhetsverdien og mot klokken for å redusere følsomhetsverdien. Trykk på volumknappen for å velge ønsket alternativ. Denne menyen er bare tilgjengelig når radioen spiller i "Tuner" -modus.

STILL INN KONFIGURASJON (STILL INN KONFIG) – Trykk på volumbryteren i mer enn to sekunder for tilgang til "STILL INN KONFIG" -menyen. Skjermen vil vise "STILL INN" og det for øyeblikket valgte alternativet "Auto" eller "Manuell". Roter volumbryteren for å veksle mellom "AUTO" og "MANUELL". Trykk på volumknappen for å velge ønsket alternativ. Denne menyen er bare tilgjengelig når radioen spiller i "Tuner" -modus.

Ekstra innstillingsjusteringsmenyer når radio er i SXM-kildemodus (SRC) (hvis støttet):

KATEGORI AKTIVER/DEAKTIVER (CAT E/D) –

– Trykk på volumbryteren i mer enn to sekunder for å få tilgang til "CAT E/D" -menyen. Skjermen vil vise "CAT AKTIVER" eller "CAT DEAKTIVER" avhengig av det nåværende valget. Roter volumknappen for å endre mellom de to alternativene. Trykk på

volumbryteren for å bekrefte valget. Denne menyen er bare tilgjengelig i SXM-modus.

STILL INN START – Trykk på volumbryteren i mer enn to sekunder for tilgang til "Still inn start" -menyen. Skjermen vil vise "AKTIVER" eller "DEAKTIVER" avhengig av det nåværende valget. Roter volumknappen for å endre mellom de to alternativene. Trykk på volumbryteren for å bekrefte valget. Denne menyen er bare tilgjengelig i SXM-modus.

Lydspillere

Musikknavigasjon USB

Trykk på forstørrelsesglassknappen (forhåndsinnstilling 1) mens USB-kilde er aktiv for tilgang til USB "musikk" -menyen.

Bruk volumbryteren eller "Neste/Forrige" -knappen for å navigere gjennom de ulike alternativene.

Spesielle hensyn

Rotkatalog

Rotkatalogen behandles som en mappe. Alle filer direkte under rotkatalogen kan fås tilgang til før eventuelle rotkatalogmapper.

Tomme mapper

Hvis en rotkatalog eller mappe er tom eller bare inneholder mapper, går spilleren til neste mappe i filstrukturen som inneholder en komprimert lydfil. Den tomme mappen vises ikke eller er ikke nummerert.

Tilleggsutstyr

Sikring

Radiosikringen er i sikringsboksen til kjøretøyet. De optimale sikringsverdiene er mellom 10 A og 15 A.

Klokkereserve (hvis støttet)

Radioen kan holde klokken i gang når batteriet til kjøretøyet er koblet fra i minst 30 dager.

Tips og feilsøkingdiagram

Radio

Kan ikke stille inn stasjoner.

Radio er i et svakt signalområde.

Øk "søkesensitiviteten". Se "Søke etter en stasjon"-avsnittet for mer informasjon.

iPod**iPod spiller ikke av eller det er ingen lyd**

iPod er ikke gjenkjent.

Verifiser at iPod støttes.

Hvis iPod støttes, tilbakestill iPod og koble til igjen. Se "iPod (hvis støttet), and iPod"-avsnittet for mer informasjon.

iPod fungerer ikke

Utenfor akseptabelt temperaturområde, akseptabel temperatur for iPod -spilleren er -20° til 85 °C (-4 °F til 185).

La kjøretøytemperaturen på innsiden være innenfor det området mennesker foretrekker.

Apple -grensesnittkabelen kan være skadet eller den er et ikke-autentisk Apple -produkt, og er dermed ikke støttet.

Når enheten brukes med et ladeetui, kan ikke lading eller medieavspilling garanteres.

Bluetooth**Radio gjenkjenner ikke Bluetooth -aktivert enhet**

Prøv en av følgende handlinger:

- Fjern enheten, og par og koble til enheten deretter. Se avsnittene "Slette en eller alle enheter", "Pare en Bluetooth -enhet, and Bluetooth" og "Koble til en Bluetooth -enhet, and Bluetooth" for mer informasjon.
- Sørg for at enheten er slått på.
- Sørg for at Bluetooth -adapteren på radioen er aktivert. Se avsnittet "Aktivere/deaktivere Bluetooth , and Bluetooth" for mer informasjon.
- Enheten kan være utenfor rekkevidde. Prøv å flytte enheten nærmere.

Bluetooth -enhet og radio kan ikke kommunisere

Prøv en av følgende handlinger:

- Sørg for at rett enhet blir koblet til. For eksempel kan brukeren ha to eller flere enheter som allerede er parett eller koblet til, så sørg for at rett enhet er valgt.
- Enkelte enheter krever et passord før enheten kan kobles til radioen.
- Sannsynligvis ble feil passnøkkel skrevet inn eller tidsgrensen for å skrive inn passordet utløp. Se "Koble til en Bluetooth -enhet, and Bluetooth"-avsnittet for mer informasjon.

- Hvis enheten er nær andre enheter som bruker radiofrekvenser, som mikrobølgeovner, trådløse telefoner, fjernkontroller for elektronikk eller belysning, eller 802.11-trådløse nettverk. Disse enhetene kan skape interferens. Prøv å flytte enheten som ikke fungerer lenger unna de andre enhetene.

Bluetooth -enhetens musikk kan ikke høres

Verifiser at enheten er parett og koblet til. Se avsnittene "Pare en Bluetooth -enhet, and Bluetooth" og "Koble til en Bluetooth -enhet, and Bluetooth" for mer informasjon.

Sørg for at "BT AUDIO SRC" velges i kildelistemenyen. Se avsnittet "SRC (kilde/strøm)" hvis du vil ha mer informasjon.

Juster volumet på radioen ved å rotere volumknappen.

Verifiser at Bluetooth -enheten ikke er satt på pause.

Sørg for at Bluetooth -enheten har musikkfiler.

I tilfelle du har koblet en telefon til AUX. kontrollerer enheten lydutførelsen slik at denne tilkoblingen kan kreve frakobling av AUX fra enheten for å gjenopprette lyd.

Baksetelyd (RSA) (hvis støttet)

RSA viser ingen link- Radioen trenger opptil 15 sekunder på å våkne. Hvis brukeren vekker radioen med RSA og radioen er i hvilemodus, vil RSA vise "ingen link" mens radioen starter. Kommunikasjonen skal reetableres etter at dette tidsforløpet er utløpt.

Varemerker og lisensavtaler

Fig. 7

g06229251

"Laget for iPod" og "Laget for iPhone" betyr at et elektronisk tilbehør har blitt designet for å koble spesifikt til iPod eller iPhone og har blitt sertifisert av utvikleren for å oppfylle ytelsesstandardene til Apple.

iPod, iPodTouch og iPhone er varemerker for Apple Computer, Inc., registrert i USA og andre land.

SiriusXM



Fig. 8

g06229256

“SiriusXM” betyr at radioen er designet og sertifisert for å oppfylle SiriusXM -standardene.

SiriusXM er et varemerke for SiriusXM -selskapet registrert i USA.

DAB



Fig. 9

g06485471

“DAB” betyr at radioen er designet for å støtte digital lydkringkasting, som gir en forbedret lydgjengivelse, forbedret mottak og nye datatjenester.

Bluetooth

Bluetooth[®]-ordmerket og -logoene eies av Bluetooth[®] SIG, Inc., og enhver bruk av slike merker av denne radioen er under lisens.

Forholdsregler

Produktrengjøring

Bruk en myk og tørr klut for periodisk rengjøring, for mer alvorlige flekker, fukt kluten med rent vann. Andre rengjøringsmidler kan påvirke utseendet eller skade linsen eller plasten.

Bluetooth -forstyrrelse

Ved bruk av en telefon kan det være distraherende å se for lenge eller for ofte på skjermen til telefonen eller infotainmentsystemet. Å ta øynene bort fra veien for lenge eller for ofte kan føre til et krasj som kan resultere i personskade eller død.

Oppmerksomheten skal alltid være på kjøringen.

Referanseinformasjon

Referansemateriale

i08314508

Avvikling og kassering

SMCS-kode: 1000; 1021; 4450; 4480; 5927; 6319; 6320; 6700; 7000; 7002; 7541; E100; E200

Når produktet tas ut av drift, vil lokale forskrifter for produktavvikling variere. Avhending av produktet vil variere i henhold til lokale forskrifter.

Feil kassering av avfall kan skade miljøet. Følg alle lokale bestemmelser for hvordan materialer skal avhendes og tas ut av drift.

Bruk egnet personlig verneutstyr når du avhender og tar et produkt ut av drift.

Rådfør deg med nærmeste Cat-forhandler for ytterligere informasjon. Inkludert informasjon om nyproduksjon og gjenvinning av komponenter.

i10581298

Referanselitteratur

SMCS-kode: 1000; 1054; 108K; 1261; 1263; 1300; 1308; 1926; 3030; 4450; 4469; 4480; 4490; 4491; 5068; 5070; 5927; 6282; 6319; 6320; 6461; 6700; 7000; 7342; 7451; 7605; 7615; E100; E200

Ytterligere litteratur om produktet kan kjøpes fra den lokale Cat -forhandleren eller ved å besøke publications.cat.com. Bruk produktnavn, salgsmoell og serienummer til å finne riktig informasjon om produktet.

publications.cat.com

Lisensavtale for Cat innebygd programvare

Cat-programvaren kan være innebygd, installert eller montert på et annet sted på dette produktet.

Lisensavtalen for Cat innebygd programvare regulerer tilgangen til og bruken av programvaren som er installert, innebygd eller montert på Cat-produkter. Den omfatter også all relatert dokumentasjon og tilgjengelige data, som definert i avtalen.

Les lisensavtalen for Cat innebygd programvare nøye. Du finner den på:

<https://www.caterpillar.com/onboard-eula>

Stikkordregister

A

Avvikling og kassering..... 28

B

Betjening 11

Betjeningsdelen..... 11

F

Forord 4

 Betjening..... 4

 Informasjon om håndboken..... 4

 Sikkerhet..... 4

 Vedlikehold 4

G

Generell sikkerhetsinformasjon..... 5

 Advarsler og samsvar 5

 Forholdsregler 5

 Forord 5

 Forsiktig 5

 Før betjening..... 5

 Innledning 5

I

Informasjon om regelsamsvar..... 6

Innhold..... 3

R

Radio 11

 Introduksjon 11

 Stereomottakere 11

Radiofrekvenskomponenter 6

Referanseinformasjon..... 28

Referanselitteratur..... 28

 Lisensavtale for Cat innebygd
 programvare 28

Referansemateriale..... 28

S

Sikkerhet 5

U

Underholdningsradio (Antenne (573-8527)

 – hvis montert)..... 9

 sDoC 9

 Spesifikasjoner 9

Underholdningsradio (Antenne (579-6826)

 – hvis montert)..... 6

 sDoC 6

 Spesifikasjoner 6

Underholdningsradio (Premium

 bedriftsradio – hvis montert)..... 7

 Melding om ansvarsfraskrivelse 8

 sDoC 7

 Sertifiseringsmerker..... 9

 Sertifiseringsmerknader 8

 Spesifikasjoner 7

V

Viktig sikkerhetsinformasjon 2

Produkt- og forhandlerinformasjon

Merk: Plasseringen av produktidentifikasjonsplaten angis i avsnittet Produktidentifikasjon i Betjenings- og vedlikeholdshåndboken.

Leveringsdato: _____

Produktinformasjon

Modell: _____

Produktidentifikasjonsnummer: _____

Motorens serienummer: _____

Transmisjonens serienummer: _____

Dynamoens serienummer: _____

Serienummer for ekstrautstyr: _____

Informasjon om ekstrautstyr: _____

Kundens utstyrsnummer: _____

Forhandlerens utstyrsnummer: _____

Forhandlerinformasjon

Navn: _____ Filial: _____

Adresse: _____

Forhandlerkontakt

Telefonnummer

Åpningstider

Salg: _____

Reserve-
deler: _____

Service: _____

M0106190
©2025Caterpillar
Med enerett

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, deres respektive logoer, "Caterpillar Corporate Yellow"-, "Power Edge"- og Cat "Modern Hex"-kjennetegnene samt bedrifts- og produktidentiteter brukt her, er varemerker tilhørende Caterpillar og kan ikke brukes uten tillatelse.

