



Instruktionsbok

Caterpillar Förstklassig företagsradio

Språk: Bruksanvisning i original



Skanna för att hitta och köpa äkta Cat[®]-reservdelar och relaterad serviceinformation.



Viktig säkerhetsinformation

De flesta olyckor i samband med användning, underhåll och reparation av produkten orsakas av underlåtenhet att iaktta grundläggande säkerhetsföreskrifter och försiktighetsåtgärder. Olyckor kan ofta undvikas genom att möjliga risksituationer förutses. En person måste vara uppmärksam på eventuella risker, inklusive mänskliga faktorer som kan påverka säkerheten. Personal som hanterar produkten måste även ha adekvat utbildning, nödvändiga kunskaper och utrustning för att kunna utföra dessa uppgifter på rätt sätt.

Felaktig användning, smörjning, service eller reparation av denna produkt kan medföra risker och resultera i personskador eller dödsfall.

Använd inte och utför inte smörjning, underhåll eller reparationer på denna produkt, förrän du kontrollerat att du har behörighet att utföra detta arbete och har läst och förstått informationen avseende drift, smörjning, underhåll och reparationer.

Säkerhetsåtgärder och varningar återfinns i denna handbok och på produkten. Om varningar inte beaktas finns risk för personskador eller dödsfall.

Riskerna identifieras av "Varningssymbolen" som följs av ett "signalord" som "FARA", "VARNING" eller "FÖRSIKTIGHET". Symbolen "VARNING" visas nedan.



Varningssymbolen har följande innebörd:

Attention! Var uppmärksam! Det gäller din säkerhet.

Informationen som finns under varningen beskriver risken i text eller bild.

Användningssätt som kan medföra produktskador är märkta "OBSERVERA" på produkten och i denna handbok.

Caterpillar kan inte förutse varje upptänklig risksituation. Varningarna i denna handbok och på produkten är därför inte allomfattande. Du får inte använda den här produkten på något annat sätt än de som anges i den här instruktionsboken utan att först se till att du följer alla säkerhetsbestämmelser och -åtgärder som är tillämpliga när produkten används på avsedd plats, inklusive de platsspecifika regler och säkerhetsåtgärder som gäller på arbetsplatsen. Om ett verktyg, en arbetsmetod eller en teknik som inte uttryckligen rekommenderats av Caterpillar används, måste du förvissa dig om att den inte innebär någon säkerhetsrisk för dig själv eller andra. Du bör också försäkra dig om att du är behörig att utföra detta arbete och att produkten inte skadas eller att säkerheten äventyras genom de metoder du avser att använda för drift, smörjning, underhåll och reparationer.

Alla uppgifter, specifikationer och illustrationer som återfinns i denna instruktionsbok grundar sig på sådan information som var tillgänglig när handboken skrevs. Specifikationer, åtdragningsmoment, tryck, måttuppgifter, justeringsanvisningar, illustrationer och andra uppgifter kan när som helst bli föremål för ändringar. Sådana ändringar kan påverka produktens underhåll. Se till att du har tillgång till fullständig och aktuell information innan du påbörjar ett arbete. Cat-återförsäljare har alltid aktuell information.

OBSERVERA

När reservdelar krävs för denna produkt rekommenderar Caterpillar att originaldelar från Caterpillar® används.

Andra delar kanske inte uppfyller vissa specifikationer såsom originalutrustning.

När reservdelar monteras bör maskinens ägare/användare se till att den förblir i enlighet med alla tillämpliga krav.

I USA får ägaren välja den reparationsverkstad eller person som ska utföra underhåll, byte eller reparation av emissionskontrollanordningar och -system.

Innehållsförteckning

Förord 4

Säkerhet

Allmän varningsinformation..... 5

Information om efterlevnad av regler och bestämmelser

Radiofrekvenskomponenter 6

Drift

Användning 11

Referenser

Referensmaterial..... 28

Register

Register 29

Förord

Information om litteratur

Denna instruktionsbok bör förvaras i den därför avsedda hållaren.

Instruktionsboken innehåller säkerhetsinformation, körinstruktioner och serviceinformation.

Vissa fotografier eller illustrationer i denna publikation visar detaljer eller tillbehör som kan skilja sig från de som finns på din maskin.

Produktförbättringar och -utveckling kan ha medfört ändringar av din maskin som inte har införts i denna publikation. Läs noga igenom och förvara denna instruktionsbok i maskinen.

Kontakta din Cat-återförsäljare för senast tillgängliga information om du har frågor avseende maskinen eller denna publikation.

Säkerhet

Kapitlet "Säkerhet" innehåller grundläggande säkerhetsanvisningar. Dessutom innehåller det varningsskyltarnas texter samt deras placering på maskinen.

Körinstruktioner

Kapitlet "Körinstruktioner" utgör en referens för nya förare och repetition för mer erfarna förare. Avsnittet innehåller också information om mätare, strömställare, kör- och redskapsreglage samt programmeringsinformation.

Fotografier och illustrationer leder föraren genom korrekta procedurer för kontroll, start, körning och stopp av maskinen.

De köranvisningar som ges i denna publikation är grundläggande. Skicklighet och teknik utvecklas med ökad erfarenhet av maskinen.

Service

Kapitlet "Service" ger information om maskinens skötsel.

Säkerhet

i08704411

Allmän varningsinformation

SMCS-kod: 7606



Använd och utför inte arbete på utrustningen om du inte läst och förstått anvisningar och varningar i Drifts- och underhållshandboken. Om anvisningarna inte följs eller varningarna inte beaktas kan det leda till allvarliga eller livshotande personskador. Kontakta din Caterpillar-återförsäljare för ersättningshandböcker. Rätt skötsel är ditt ansvar.

Förord

Detta dokument är ett tillägg till utrustningens Drifts- och underhållshandbok. Dokument ska bifogas utrustningens Drifts- och underhållshandbok på ett permanent sätt.

Introduktion

Detta dokument innehåller information om användningen av Cats® förstklassiga AM/FM-företagsradiosystem.

Handhavande och underhåll av utrustningen får inte ske utan att anvisningarna och varningarna i utrustningens Drifts- och underhållshandbok har lästs och förstås. Innehållet i detta dokument måste ha förstås innan den utrustning som är försedd med Cats AM/FM-radiosystemet används.

Varningar och överrensstämmelse

Läs denna drifts- och underhållshandbok noggrant innan drift och spara denna drifts- och underhållshandbok för framtida referens.

Försiktighet

- Koppla bort fordonets negativa batteripol under montering och anslutning av enheten.
- När du byter ut säkringen måste den ersättas med en identisk märkströmstyrka.
- Användning av en säkring med en högre märkströmstyrka kan orsaka allvarliga skador på enheten.
- Se till att vatten, metallföremål eller skräp inte kommer in i radion. Vatten, metallföremål och skräp kan orsaka felfunktion eller skapa säkerhetsrisker såsom elektriska stötar.

- Om maskinen har stått parkerad under längre tid i varmt eller kallt väder ska du vänta till temperaturen i fordonet blir normal innan du använder enheten.

Före drift

Öka inte volymnivån till en för hög nivå. Håll volymen vid en nivå där du kan höra yttre varningsljud (signalhorn och så vidare).

Stanna maskinen innan du utför några komplicerade åtgärder.

Observera

Öppna inte locket och reparera inte. Be din auktoriserade återförsäljare om hjälp.

Anm. : Specifikationer och utformningen kan ändras utan föregående meddelande på grund av teknikförbättringar.

Drifts- och underhållshandböcker finns på:

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

För mobil utrustning eller utrustning som är placerad i områden där internetanslutning inte är tillgänglig när produkten används, så måste en papperskopia av drifts- och underhållshandboken skrivas ut och förvaras tillsammans med produkten.

För mer information eller för att beställa en papperskopia av drifts- och underhållshandboken kan du kontakta närmaste Cat-återförsäljare:

https://www.cat.com/en_US/support/dealerlocator.html

Information om efterlevnad av regler och bestämmelser

Radiofrekvenskomponenter

i09223268

Radiounderhållning (Antenn (579-6826) – om så utrustad)

SMCS-kod: 7338

Tabell 1

Modell	Cat-artikelnnummer
Antennenhet	579-6826 Antennenhet

sDoC

Europeiska unionen



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA

Härmed deklarerar Caterpillar Inc. att denna radioutrustning överensstämmer med direktivet "2014/53/EU". Den fullständiga texten till den europeiska försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:

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

Storbritannien



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA

Härmed deklarerar Caterpillar Inc. att denna radioutrustning överensstämmer med relevanta lagstadgade krav. Den fullständiga texten till Storbritanniens försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:

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

Caterpillar föreslår att försäkran om överensstämmelse erhålls strax efter köpet.

Specifikationer

Tabell 2

Elektriska specifikationer	
AM-antenn	
Frekvens	535–1605 kHz
Förstärkning	2 dB (typiskt)
FM-antenn	
Frekvens	88–108 MHz
Förstärkning	10 dB (typiskt)
DAB-antenn	
Frekvens	174–240 MHz
Förstärkning	12 dB (typiskt)
SiriusXM-antenn	
Frekvens	2320–2345 MHz
Förstärkning	30 dB (typiskt)
Bullernivå	0,8 dB
Effektivitet	64 %
Aktuell	120 mA (typiskt)
Max. förstärkning	5,4 dBi (typiskt)
Genomsnittlig förstärkning	-1,9 dB
Polarisering	LHCP
Effekt	
Spänning	9–13 VDC
Aktuell	50 mA @ 12 V

Tabell 3

Mekaniska specifikationer	
Dimension	300mm x 96,61mm x 61,45mm
Kabel	RG-174
Anslutning	AM/FM: TNC-hona DAB: TNC-hane SiriusXM: TNC-hona
Husmaterial	ASA+PC med UV-stabilisator
Tätningmedel	Silikon
Vikt	0,27 kg
Max. Kabelns dragkraft	35,59 N

Tabell 4

Miljöspecifikationer	
Tätning	IP67
Temperaturintervall	-40 till 85 °C
Termisk chock	IEC 60068-2-14
Fuktighet	Icke-kondenserande 65 °C 95 % relativ luftfuktighet

i10103441

Radiounderhållning (Förstklassig företagsradio – om så utrustad)

SMCS-kod: 7338

Tabell 5

Modell	Cat -artikelnummer
Premiumföretagsradio (24 V)	562-4777
Premiumföretagsradio DAB+ (24 V)	562-4778
Premiumföretagsradio SXM (24 V)	562-4779
Premiumföretagsradio (12 V)	585-1577
Premiumföretagsradio DAB+ (12 V)	585-1578
Premiumföretagsradio SXM (12 V)	585-1579

sDoC

(Förenklad försäkran om överensstämmelse)

Europeiska unionen

Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA

Härmed deklarerar Caterpillar Inc. att denna radioutrustning överensstämmer med direktivet "2014/53/EU". Den fullständiga texten till den europeiska försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:

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

Storbritannien

Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA

Härmed deklarerar Caterpillar Inc. att denna radioutrustning överensstämmer med relevanta lagstadgade krav. Den fullständiga texten till Storbritanniens försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:

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

Caterpillar föreslår att försäkran om överensstämmelse erhålls strax efter köpet.

Specifikationer

Följande specifikationer tillhandahålls som hjälp när en relaterad riskbedömning ska utföras och för att säkerställa att alla lokala föreskrifter uppfylls:

Tabell 6

Radiospecifikationer		
Modell	Spänningsområde	Strömförbrukning
Premiumföretagsradio (24 V)	16–32 V	7 A
Premiumföretagsradio (12 V)	10,8–16 V	7 A

Tabell 7

Radiospecifikationer	
Funktion	Frekvensintervall
WB	162,4–162,55 MHz
AM	522–1710 kHz
FM	87,5–108 MHz
DAB	153–279 kHz
SXM	2332,5–2345 MHz

Tabell 8

Radiospecifikationer		
Modell	Frekvensintervall	Max. Uteffekt
Bluetooth	2 402–2 480 MHz	2,5 mW (+4 dBm)

Information om efterlevnad av regler och bestämmelser
Förstklassig företagsradio – om så utrustad

Tabell 9

Radiobandfrekvens							
Parameter		Europa	United States	Latinamerika	Japan	Kina.	Saudiarabien
WX	Intervall (MHz)	EJ TILLÄMPL.	162,40–162,55	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.
	Sök i steg (kHz)	EJ TILLÄMPL.	25	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.
	Manuella inställningssteg (kHz)	EJ TILLÄMPL.	25	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.
LV	Intervall (kHz)	153–279	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.
	Sök i steg (kHz)	9	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.
	Manuella inställningssteg (kHz)	9	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.	EJ TILLÄMPL.
AM	Intervall (kHz)	522–1620	530–1710	530–1710	522–1629	531–1602	531–1602
	Sök i steg (kHz)	9	10	10	9	9	9
	Manuella inställningssteg (kHz)	9	10	10	9	9	9
FM	Intervall (MHz)	87,5–108	87,7–107,9	87,5–107,9	76–90	87,5–107,9	87,5–108
	Sök i steg (kHz)	100	200	100	100	100	100
	Manuella inställningssteg (kHz)	100	200	100	100	100	100

Friskrivningsmeddelande

OBSERVERA

Sändningen av information från denna radiofrekvensenhet kan vara föremål för olika lagstadgade krav beroende på i vilken jurisdiktion utrustningen som medföljer enheten finns. Dessa lagstadgade krav kan inkludera, men är inte begränsade till, tillstånd för användning av radiofrekvenser. Överföringen av information från den här enheten måste begränsas till de platser där alla lagstadgade krav för användning av den här enheten och kommunikationsnätverk har uppfyllts. Observera att om utrustning som är utrustad med denna enhet används inom eller flyttas till en plats där (i) sändningen av information från enheten inte uppfyller lokala lagkrav eller där (ii) sändning eller bearbetning av sådan information mellan flera platser är olaglig fransägar Caterpillar sig allt ansvar för att sådana regler inte följs och Caterpillar kan upphöra att sända information från denna utrustning. Kontakta din Cat-återförsäljare beträffande frågor som rör driften av detta system i en specifik jurisdiktion.

Certifieringsmeddelanden

FCC-meddelande

Interferens

Denna radio överensstämmer med del 15 av FCC-reglerna och Industry Canada-licensen – med undantag av RSS-standarder. Användningen är underställd följande två villkor: (1) (2)

- Denna enhet får inte orsaka skadliga störningar
- Enheten måste klara av alla störningar, inklusive störningar som kan orsaka oönskad funktion hos enheten.

Strålningsexponering

Denna enhet överensstämmer med FCC-/IC-gränsvärden för strålningsexponering som anges för en okontrollerad miljö och uppfyller FCC-RF-riktlinjer för radiofrekvensexponering (RF). Riktlinjerna för RF-exponering finns i tillägg C till OET65. Enheten överensstämmer även med RSS-102 i IC-regelverket för radiofrekvensexponering (RF). Placera inte sändaren nära en antenn eller använd någon annan antenn eller sändaren.

FCC digital enhet klass B-meddelande

Denna utrustning har testats och befunnits överensstämma med gränsvärdena för en digital enhet klass B, enligt del 15 i FCC:s regelverk. Dessa gränsvärden är avsedda att ge rimligt skydd mot skadliga störningar vid installation i bostadsmiljö. Utrustningen genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi. Om utrustningen inte installeras och används i enlighet med instruktionerna kan den orsaka skadliga störningar på radiokommunikation. Det finns dock inga garantier att störningar inte uppstår i en viss installation. Om denna utrustning faktiskt orsakar skadliga störningar på radio- eller tv-mottagning kan fastställas genom att stänga av och sätta på utrustningen. Användaren uppmanas att försöka åtgärda störningen genom en eller flera av följande åtgärder:

- Rådgör med återförsäljaren eller en erfaren radio-/tv-tekniker.

Meddelande för användare i Sydkorea

Denna enhet är godkänd för användning i en kommersiell miljö. Störningar kan uppstå om den används i en hushållsmiljö.

Ändringsmeddelande

Caterpillar har inte godkänt några ändringar eller modifikationer utförda av användaren på denna enhet. Eventuella ändringar eller modifieringar kan upphäva användarens behörighet att använda utrustningen.

Certifieringsmarkeringar

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

i10103445

Radiounderhållning (Antenn (573-8527) – om så utrustad)

SMCS-kod: 7338

Tabell 10

Modell	Cat-artikelnnummer
Antennenhet	573-8527 Antennenhet
	636-4805 Antennenhet

Information om efterlevnad av regler och bestämmelser
Antenn (573-8527) – om så utrustad

sDoC

Europeiska unionen



**Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA**

Härmed deklarerar Caterpillar Inc. att denna radioutrustning överensstämmer med direktivet "2014/53/EU". Den fullständiga texten till den europeiska försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:

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

Storbritannien



**Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA**

Härmed deklarerar Caterpillar Inc. att denna radioutrustning överensstämmer med relevanta lagstadgade krav. Den fullständiga texten till Storbritanniens försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:

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

**Caterpillar föreslår att försäkran om
överensstämmelse erhålls strax efter köpet.**

Specifikationer

Tabell 11

Elektriska specifikationer	
AM-antenn	
Frekvens	535–1605 kHz
Förstärkning	Passiv
FM-antenn	
Frekvens	88–108 MHz
Förstärkning	Passiv
DAB-antenn	
Frekvens	174–240 MHz
Förstärkning	12 dB (typiskt)
Effekt	
Spänning	5–13 VDC
Ström	50 mA @ 12 V

Tabell 12

Mekaniska specifikationer	
Dimension	546 mm x 40 mm
Kabel	RG-174
Anslutning	AM/FM : FAKRA kod B DAB : FAKRA kod A
Husmaterial	PC
Antennbas	Rostfritt stål
Vikt	157,1 g
Max. Kabelns dragkraft	35 N

Tabell 13

Miljöspecifikationer	
Tätning	IP67
Temperaturintervall	-40 till 85 °C
Termisk chock	IEC 60068-2-14
Fuktighet	Icke-kondenserande 65 °C 95 % relativ luftfuktighet

Drift

Användning

i08728213

Radio

SMCS-kod: 7338

⚠ FÖRSIKTIGHET

Håll alltid ögonen på vägen, båda händer på ratten och ägna stor uppmärksamhet på de normala arbetsuppgifterna under körning. Föraren har alltid det fulla ansvaret för att fordonet framförs på ett säkert sätt. Underlåtenhet att hålla ögonen på vägen och båda händer på ratten under körning kan leda till personskador, både för dig och andra.

Introduktion

Informationen i denna Drifts- och underhållshandbok beskriver funktioner som kan eller inte kan finnas i det specifika systemet, antingen på grund av att funktionerna är alternativ som inte har köpts eller på grund av ändringar efter utskrift av denna Drifts- och underhållshandbok. Information i denna Drifts- och underhållshandbok var korrekt vid tidpunkten för publiceringen. Kontakta återförsäljaren för information om ändringar som kan ha inträffat.

Radiosystemet styrs med hjälp av knapparna.

Anm. : Det är viktigt att veta att det finns två versioner av dessa radioapparater:

- battery

- 24 VDC

Stereomottagare



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

Radions anslutningsstift

Radions anslutningar visas på bilden 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

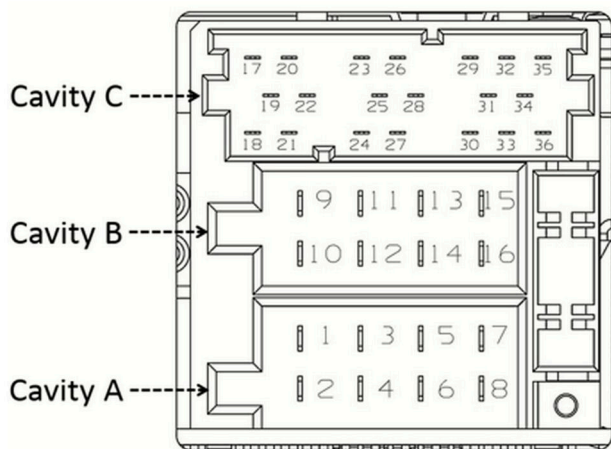


Fig. 5

g06425480

Allmänna radiomottagarfunktioner

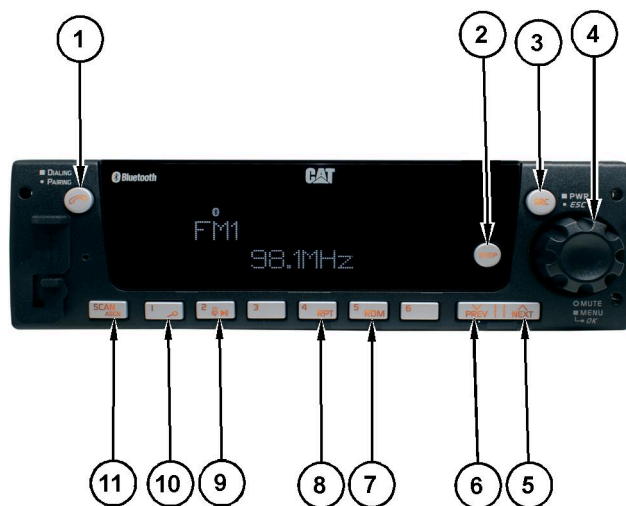


Fig. 6

g06744959

- (1) Telefon
- (2) DISP (skärm)
- (3) SRC/PWR/ESC (källa/ström/avsluta)
- (4) Vred
- (5) Next (nästa)
- (6) Prev (föregående)
- (7) RDM (slumpvis)
- (8) RPT (upprepa)
- (9) Spela upp/pausa, stänga av mikrofon
- (10) Browse (bläddra)
- (11) SCAN/ASCN (sökning/autosök)

Använda radions knappar

SRC (källa/ström)

Tryck på SRC-knappen för att slå PÅ radion och växla mellan källor. FM -> AM -> SXM eller DAB (om det stöds) -> WX eller LW -> USB/ipod (om det stöds och är anslutet) -> AUX-front (om det är anslutet) -> Bakre Aux -> Bluetooth-ljud (om det stöds och är anslutet).

Tryck på och håll nedtryckt för att stänga AV radion.

Entimmes-timer

Tryck på SRC-knappen för att slå PÅ mottagaren och aktivera en timmes timer för radion medan tändningen är AV. Radion stängs av efter en timme eller genom att trycka på och hålla SRC-knappen nedtryckt.

Volymvred/på/av

Rotera för att höja eller sänka ljudvolymen. Tryck på och håll nedtryckt i mindre än tre sekunder för att tysta ljudet. Tryck på och håll nedtryckt i mer än tre sekunder för att stänga AV ljudet.

PREV (föregående/bakåt)

Tryck för att välja föregående spår eller station. Tryck på och håll intryckt för att snabbspola bakåt (FR) eller söka nedåt.

NEXT (nästa/framåt)

Tryck för att välja nästa spår eller station. Tryck på och håll intryckt för att snabbspola framåt (FF) eller söka uppåt.

Telefon (om så stöds)

Tryck på telefonknappen för att visa Bluetooth -menyn. När Bluetooth är aktiverad och en enhet är ansluten ska du trycka på knappen och hålla nedtryckt för att visa uppringningsmenyn. Tryck kort på knappen att acceptera ett inkommande samtal.

SCAN/ASCAN (sökning/autosök)

Söker bland stationer/MP3-/WMA-filer och mappar samt lagrar stationer under förinställningar.

PLAY/PAUSE (spela/paus)

Tryck för att pausa/spela upp aktuell media.

RPT (upprepa)

Tryck för att upprepa aktuellt spår. Tryck igen för att stoppa upprepning. Sök efter "RPT" -symbolen på radioskärmen för att slå PÅ/AV den här funktionen.

BROWSE (bläddra)

Tryck för att navigera på en enhet och välja en specifik låt eller spela upp innehåll (gäller för USB-minnen och iPod).

RDM (slumpvis)

Tryck för att spela upp spår i slumpvis ordning. Tryck igen för att avsluta slumpvis avspelning. Sök efter "RDM"-symbolen på radioskärmen för att slå PÅ/AV den här funktionen.

ESC/SRC (avsluta)

Tryck för att återgå en menynivå. Medan Bluetooth är på (om så stöds). Tryck för att avvisa eller avbryta ett samtal.

DISP (Display)

Om fordonets tändning är PÅ:

- Tryck för att ändra källvisning.

Om fordonets tändning är AV:

- Tryck för att slå på radion och visa klockan i några sekunder.

Radio**Ljudkälla**

Utför följande för att komma åt AM, FM, WX/LW, SXM/DAB (om så stöds), iPod, USB, bakre Aux, främre Aux eller BT-ljud:

- Tryck på SRC-radioknappen för att bläddra genom alternativen och välja önskat alternativ.

USB/iPod och BT-ljud ska väljas endast om radiomodellen stöder dem och en enhet för den specifika källan är ansluten/insatt.

Anm. : Om en enhet är ansluten via olika källor samtidigt kan det inte garanteras att funktionaliteten fungerar med enhetens bästa prestanda (enhetsberoende). Exempel: Enhet är ansluten via främre Aux och Bluetooth eller USB-port och Bluetooth samtidigt.

AM-FM-WX/LW-radio

Spela upp radio.

Ställa in

Välj önskad "konfiguration" .

När radion är inställd på MANUAL (manuell) kommer den att:

- Utföra manuell inställning när knapparna "NEXT" (nästa) eller "PREV" (föregående) trycks ned.
- Utföra sökning när knapparna "NEXT" (nästa) eller "PREV" (föregående) hålls nedtryckta.

När radion är inställd på AUTO kommer den att:

- Utföra sökning när knapparna "NEXT" (nästa) eller "PREV" (föregående) trycks ned.
- Utföra manuell inställning när knapparna "NEXT" (nästa) eller "PREV" (föregående) hålls nedtryckta.

Manuell inställning

Den aktuella frekvensen ökas/minskas med 1 steg om 0,2 MHz (FM-läge i USA), 10 kHz (AM-läge i USA) och en kanal (25 kHz) i WX-läge.

Stationssökning

När "sökfunktionen" aktiveras ökas/minskas radionfrekvensen till en inställningsbar station hittas.

Anm. : Om ingen inställningsbar station hittas visar radion texten "NO STATION FOUND" (Ingen station hittades).

Referens: Se REHS4871 för anvisningar om hur du ändrar radiofrekvenszonen.

Förinställningar**Lagra förinställda radiostationer:**

Tryck kort på någon av förinställningsknapparna (1–6). Frekvensen som lagras på den förinställda platsen ställs in när knappen släpps.

SCAN (skanna)

Tryck kort på knappen SCAN/ASCN (sök/autosök) för att starta sökfunktionen. När sökningen har startat söker radion uppåt i frekvenserna och stannar på nästa starka frekvens under 8 sekunder innan den fortsätter att söka efter nästa starka station.

Anm. : Om ingen station hittas under två genomsökningar av intervallet visar radion texten "NO STATION FOUND" (Ingen station hittades) och återvänder sedan till startfrekvensen.

Automatisk sökning

Denna funktion lagrar temporärt de sex starkaste stationerna på det aktuella intervallet i förinställningarna tills radion är avstängd eller källan byts.

“AUTOSCAN” (Automatisk sökning) sparar inte frekvenser på förinställningsknapparna i nummerordning. Förinställningarna lagras baserat på den ordning de hittades och på kvaliteten på frekvensen.

För att starta “AUTOSCAN” -funktionen, tryck på och håll knappen “SCAN/ASCAN” nedtryckt till radion ljuder en pipsignal. Sedan blinkar ikonen “AUTOSCAN” (Automatisk sökning) medan radion lagrar de temporära förinställningarna.

När den lagringsprocessen är klar ställer radion in sig på stationen Preset 1 (förinställning 1) och ikonen “AUTOSCAN” (Automatisk sökning) Lyser medan läget är aktivt.

Följ stegen som beskrivs i avsnittet Förinställningar för att ställa in någon av de sex frekvenserna eller för att lagra nya förinställningar.

Utför någon av följande åtgärder för att gå ur detta läge och återgå till de ursprungliga förinställningarna:

- Tryck och håll ner knappen SCAN/ASCAN (Sök/autosök)
- Tryck på knappen SRC/PWR.
- Stäng av radion.
- Utför en tändningscykel
- Koppla ifrån batteriet.

WX

Den WX-bandet är för myndigheters sändningar av väderrapporter på särskilda frekvenser. Radion kan ställas in på den sju väderlekskanalerna. Se avsnitten “Ställa in”, “Förinställningar” och “SCAN (skanna)” i denna handbok för mer information.

LV

Långvågsradion används mest i Europa. Navigationsfunktionerna är mellan 153 och 279 kHz. Frekvensstegen mellan nästa eller föregående kanal är 9 kHz.

Se avsnitten “Ställa in”, “Förinställningar” och “SCAN (skanna)” i denna handbok för att navigera i LW.

SXM (om så stöds)

Fordon med en giltig SiriusXM®
®-satellitradioprenumeration kan ta emot SiriusXM
-programutbudet.

SiriusXM satellitradion har en mängd olika program och reklamfri musik från kust till kust med digital ljudkvalitet.

SXM-display

När SiriusXM är aktiv kan kanalnummer, kanalnamn, artistnamn/innehållsinfo, låttitel eller kategorinamn visas på displayen. SiriusXM kan närsomhelst uppdatera informationen.

Tryck kort på DISP-knappen för att ändra aktuell displayvy.

När en ny kanal välj uppstår en låtändring. SXM-källan väljs (från start eller vid byte av källa) eller så uppdateras informationen. Alla delar visas sidvis.

Anm. : Sidorna kan stoppas genom att kort trycka ner knappen DISP.

Val av SXM-kategorier

SiriusXM -stationer är organiserade i kategorier.

Kategorilistan för SXM finns på följande webbplats:

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

För att ändra den aktuella kategorin, håll knappen NEXT/PREV (nästa/föregående) intryckt så kommer radion att söka upp den första kanalen i nästa eller föregående kategori.

Kategoriläge aktiverat/inaktiverat

Kategorisökningsläge aktiverat innebär att endast kanaler i den aktuella kategori söks. När läget aktiveras, tänds symbolen CATEGORY (kategori).

Kategorisökningsläge inaktiverat innebär sökning efter alla kanaler. När läget inaktiveras, släcks symbolen CATEGORY (kategori).

Standardläget efter uppstart är Kategori inaktiverad.

SXM-kanalval

Funktionerna Förinställning och SCAN fungerar på samma sätt såsom definieras i avsnittet “AM-FM-WX/LW-radio” i denna handbok.

Knappen NEXT (nästa)

I SXM-läget kommer radion att bläddra till nästa tillgängliga kanal i nummerordning.

Knappen PREV (föregående)

I SXM-läget kommer radion att bläddra till föregående tillgängliga kanal i nummerordning.

Anm. : Om SXM-tjänsten inte aktiverats, kommer endast okodade kanaler att vara tillgängliga.

Lagring av förinställda SXM-kanaler

Ställer in önskad kanal. Tryck sedan på valfri förinställningsknapp (1–6) Och håll den nedtryckt till radion ljuder ett pip och bekräftar att stationen är förinställd.

Tryck kort på valfri förinställningsknapp (1–6) för att ställa in de lagrade stationerna.

SXM-radio-ID

Om kanal 0 ställts in, kommer etiketten "RADIO ID" att visas växelvis med radions åttasiffriga SXM-kod. Dessa två meddelanden växlas på skärmen. Denna kod behövs för att aktivera tjänsten.

DISP-knappen fungerar inte i kanal 0. Kanal 0 är inte tillgängliga i "aktiverat kategoriläge".

SXM-meddelanden

SXM BUSY – Radions hämtar och/eller bearbetar ljud- och/eller textdata. Inga åtgärder krävs.

CHECK ANTENNA – SXM-antenn eller -antennkabel är inte ansluten till radion eller antennen är kortsluten.

NO SIGNAL – SXM-tunermodulen rapporterar tillståndet "ingen signal". Endast kanal 0 fungerar till en signal till SXM-satelliterna återställs.

CHAN UNSUBSCRIBED – Radions SXM-prenumeration uppdaterades. Meddelandet upphör efter fem sekunder.

SUBSCRIPTION UPDATED – Radions prenumeration uppdaterades. Tryck på "OK" (vred) för att ta bort meddelandet och återgå till föregående tillstånd.

CH UNAVAILABLE – Begärd kanal rapporteras som otillgänglig för den nyss valda kanalen eller den aktuella kanalen. Otillgängliga kanaler är kanaler som ligger inom det lagliga kanalintervallet men som för närvarande inte är tillgängliga för användning. Eller ingår inte kanaler i det specifika SXM-prenumerationsservicepaketet. Efter fem sekunder ställs kanal ett in.

TUNE START – När du ställer in en SXM-förinställning och inte har hört det aktuella spåret tidigare spelar radion automatiskt in det spåret från början med "Instant Replay" -bufferten. Följ stegen under TUNE START för att aktivera/inaktivera "Tune Start" -läget.

INSTANT REPLAY – Om radion är inställd på en förinställning kommer den automatiskt att ge åtkomst till det buffrade innehållet på den kanalen via "Instant Replay" -funktioner så att detta innehåll är tillgängligt för dig att navigera. Tryck på och håll knappen "DISP" nedtryckt medan SXM-källan är aktiv för att aktivera/inaktivera läget "Instant Replay". Medan "Instant Replay" är aktiverat aktiverar "Instant

Replay" den andra funktionen för förinställningsknappar.

- Hoppa bakåt – tryck kort på P1
- Spola tillbaka – tryck på och håll P1 nedtryckt
- Spela upp/pausa – tryck kort på P2 för att aktivera
- Hoppa framåt – tryck kort på P3
- Snabbspola framåt – tryck på och håll P3 nedtryckt
- I realtid – tryck kort på P4.

TUNE SCAN – När radion utför funktionen "Tune Scan" spelar den automatiskt upp utdrag från början av buffrade låtar och uppdaterar metadata (till exempel artist/titel) när varje låtutdrag spelas upp. Medan "Tune Scan" körs reagerar radion på två navigeringskontroller om de anropas, "hoppa bakåt" och "hoppa framåt".

- Förinställningar måste sparas innan du använder "Tune Scan". Om inga förinställningar sparas visas "NOT ENOUGH CONTENT TO SCAN" (Inte tillräckligt med innehåll för skanning) på displayen.
- För att aktivera/inaktivera läget "Tune Scan" ska du trycka på och hålla knappen "SCAN" nedtryckt medan SXM-källan är aktiv.

DAB (om så stöds)

När DAB är aktivt kan stationsnamnet och kategorinamnet visas på skärmen.

DAB med trafikmeddelande (TA)

Radion varnar för att det finns en tillgänglig TA. Tryck på volymreglaget i alternativet LYSSNA när varningen är aktiv för att höra den. Stäng meddelandet genom att trycka på knappen "ESC" eller välja alternativet AVBRYT genom att bläddra med volymknappen och trycka på vredet.

DAB-meddelande

När en DAB-meddelandehändelse inträffar (och användaren inte deltar i ett telefonsamtal), ställer radion automatiskt in den nödvändiga stationen och en popup-skärm i helskärm visas. Att trycka på "ESC" stänger popup-fönstret och återgår till sista skärmen samt rensar meddelandet.

DAB-meddelandekategori

Via DAB-meddelanden kan du ta emot varningar för olika kategorier. Användaren kan välja vilken kategori av meddelanden som visas i användarmenyn.

Alternativ frekvens (AF)/serviceföljande (DAB-FM-länk)

Medan den är PÅ och om den nuvarande stationen tappar signalen ska systemet försöka hitta en station i DAB som för närvarande är i simulcast. Displayen ska inte ändras från den aktuella stationen utan endast det nya ljudet hörs och uppdateras om det behövs.

Regional (endast DAB-radio)

Denna funktionalitet gör det möjligt för användaren att låsa apparaten till det aktuella regionala området eller låta radion ställa in annan regionspecifik programmering när användaren flyttar till en annan region.

Uppdatera lista

Denna metod gör det möjligt för användare att uppdatera hela DAB-listan.

I användarmenyn kan användaren välja alternativet "Refresh List" (Uppdatera lista)

Under uppdateringen av listan informerar radion användaren om den pågående funktionen.

Tryck på knappen ESC för att avbryta uppdateringen.

Nödlarm

När ett nödlarm inträffar (och användaren inte deltar i ett telefonsamtal) ställer radion automatiskt in nödstationen.

När nödlarmet är klart försvinner popup-fönstret från skärmen. Alternativt kan användaren trycka på knappen ESC för att stänga popup-fönstret.

Knappen NEXT (nästa)

I DAB-läge byter radion till nästa station i den aktuella kanallistan.

Knappen PREV (föregående)

I DAB-läge byter radion till föregående station i den aktuella kanallistan.

Lagra förinställda DAB-stationer:

Ställa in önskad station och håll sedan inne någon av förinställningsknapparna (1-6) tills radion ger ifrån sig en pipsignal.

Tryck kort på valfri förinställningsknapp (1–6) för att ställa in de lagrade stationerna.

DAB-meddelanden

Station Not Available – Om signalen till en station förloras ska stationens namn förbli på skärmen och "Station Not Available" ska visas nedan.

No signal – DAB-tunermodulen rapporterar tillståndet Ingen signal.

Station Currently Unavailable – Om stationen inte är tillgänglig visar radion "Station Currently Unavailable" .

No info – När radiotext inte är tillgänglig visar radion "NO INFO" .

iPod (om så stöds)

Den här radion stöder följande iPod -modeller:

- iPod classic (sjunde generationen)
- iPod nano (7G)
- iPod touch (7G)
- iPhone (5S till XS)

Andra iPod-enheter kan användas, men funktionaliteten är inte garanterad.

Radio ger upp till 2,1 A för laddning så all utrustning som är ansluten till en USB-port och som kräver mindre än 2,1 A laddas.

Om en iPod ansluts när en iPhone är ansluten som Bluetooth -ljudkällan kopplas din iPhone som Bluetooth -ljudkälla bort.

Det kan finnas problem med användningen och funktionaliteten i följande situationer:

- När du ansluter en iPod som har en senare version av den inbyggda programvaran installerad som inte stöds av radion
- När du ansluter en iPod som har inbyggd programvara från andra leverantörer installerad
- Att ansluta en iPod eller iPhone med en icke-Apple-kabel till USB-porten kan inte garantera laddning eller uppspelning (det rekommenderas att alltid använda äkta Apple -certifierade kablar för att undvika detta fall)
- Kabellängden är längre än två meter

Spela upp från en iPod

Ansluta en iPod :

1. Anslut ena änden av en USB-kabel för iPod av standardtyp till iPod -dockningen.
2. Anslut den andra änden av kabeln till USB-porten på den främre radioskärmen.

- Radio börjar spela från din iPod via högtalarna på fordonet och musikinformation visas (spårnummer, låt, artist, förfluten tid och albumnamn, om så tillgängligt).
- Om iPod -modellen inte stöds kan den fortfarande spelas upp i fordonet genom att ansluta den till Aux-ingången med en 3,5 mm stereokabel av standardtyp.

Förväntat beteende när din iPod är ansluten:

- iPod -batteriet laddas automatiskt medan fordonet har tändningen påslagen.
- Din iPod stängs av och slutar att ladda när fordonet är avstängt.

iPod -meny

Använd följande steg för att navigera i iPod -menyn:

- Tryck på förstoringsglasknappen "Preset 1" (Förinställning 1) samtidigt som USB-källan (den anslutna iPoden) är påslagen för att komma åt iPod -menyn.
- Rotera volymvredet eller använd knapparna "Next" eller "Prev" (Nästa/Föregående) för att navigera genom de olika iPod -alternativen.
- Använd iPod -menyn för att välja.

Spellistor

Använd följande steg för att navigera i spellistor:

- Tryck för att visa spellistorna på din iPod.
- Välj ett namn på en spellista för att visa listan över alla låtar i den spellistan.
- Välj låt i listan som du vill börja spela upp.

Artister

Använd följande steg för att navigera bland artister:

- Tryck för att visa artisterna på din iPod.
- Välj ett artistnamn för att visa en lista över alla album med låtar av artisten.
- Välj låt i listan som du vill börja spela upp.

Album

Använd följande steg för att navigera bland album:

- Tryck för att visa albumen på din iPod.
- Välj ett albumnamn för att visa en lista över alla låtar på albumet eller välj "All Songs" (Alla låtar) för att visa alla låtar på din iPod.
- Välj låt i listan som du vill börja spela upp.

Genrer

Använd följande steg för att navigera i genrer:

- Tryck för att visa genrer på din iPod.
- Välj ett genrenamn för att visa en lista över artister i den genren.
- Välj en artist för att visa album eller "All Albums" (Alla album) för att visa alla album i den genren.
- Välj "Artist" för att se album.
- Välj "Album" för att se låtar.
- Välj låt i listan som du vill börja spela upp.

Podcasts

Använd följande steg för att navigera i podcasts:

- Tryck för att visa podcasts på din iPod.
- Välj ett podcast-namn för att starta uppspelningen.

Låtar

Använd följande steg för att navigera bland låtar:

- Tryck för att visa en lista över alla låtar din iPod.
- Välj låt i listan som du vill börja spela upp.

Kompositörer

Använd följande steg för att navigera bland kompositörer:

- Tryck för att visa kompositörer på din iPod.
- Välj kompositör för att visa en lista över låtar av den kompositören.
- Välj låt i listan för att starta uppspelningen.

Ljudböcker

Använd följande steg för att navigera bland ljudböcker:

- Tryck för att visa ljudböcker på din iPod.
- Välj ljudböcker i listan för att starta uppspelningen.

När en iPhone eller iPod Touch med iOS lägre än iOS 5.0 är anslutna via USB och Bluetooth, kan det innebära att ljudet inte hörs när iPod -källan är vald. Åtgärda problemet genom att antingen välja dockanslutningen i telefonen eller koppla bort och återansluta Apple -enheten.

Anm. : iOS är Apples operativsystem.

Använd följande reglage för att spela upp från din iPod :

PREV (föregående) – Tryck för att gå till början av den aktuella eller föregående låten.

Anm. : Om låten har spelats i mindre än 10 sekunder väljer radion den föregående låten. Om låten har spelats upp längre än 10 sekunder startar den aktuella låten om från början.

Next (nästa) – Tryck för att gå till nästa låt.

FF/FR (snabbspola framåt/bakåt) – Tryck och håll ned knappen Next (Nästa) eller Prev (Föregående) för att snabbspola framåt eller bakåt i en låt.

RDM (Slumpvis) – Tryck för att spela upp låtar slumpvis. Tryck igen för att avsluta slumpvis uppspelning. Sök efter RPT-symbolen för att koppla på i radiodisplayen.

RPT (Upprepa) – Tryck för att upprepa den aktuella låten. Tryck igen för att stoppa upprepning. Leta efter RPT-symbolen på radions display.

Felmeddelanden – Om meddelandet "UNSUPPORTED" (Stöds ej) visas kan det bero på ett av följande skäl:

- När ansluten iPod inte stöds. Se avsnittet "iPod (om så stöds), and iPod" för en lista över modeller som stöds
- Din iPod svarar inte på radiokommandon. I sådana fall ska du starta om din iPod och försöka ansluta på nytt.

Om ett meddelande med ""NO MUSIC"" (Ingen musik) visas kan det bero på ett av följande skäl:

- Det finns inte några spelbara filer på din iPod .

USB (om så stöds)

Uppspelning från USB-enhet

En USB-masslagringsenhet kan anslutas till USB-porten för att lyssna på musikfiler på den.

Anm. : USB-porten är placerad framtill på radion.

5 VDC är begränsad till 2,1 A från denna USB-port.

Anm. : Vissa modeller är begränsade till 1 A.

USB MP3-spelare och USB

Enheter

Alla USB MP3-spelare eller USB-enheter som är anslutna till radion måste uppfylla följande specifikationer för USB-lagring:

- MS-Dos endast partition.

- Klassspecifikation (USB MSC) och stöder formaten FAT32, FAT16, NTFS och HFS+.
- Hårddiskar kan användas för uppspelning, men de stöds inte.
- Radion kan inte spela upp skrivskyddad musik.
- MTP-spelare stöds inte.
- Enheter med USB 3.0 stöds men kan inte garanteras för mediauppspelning (om inte bakåtkompatibilitet stöds av enheten)

Följande riktlinjer måste vara uppfyllda när du skapar MP3-filer, annars kanske filerna inte kan spelas upp:

För MP3-filer

- Bithastigheter: 32, 40, 48, 56, 64, 80, 96, 112, 124, 160, 192, 224, 256, 320 kbit/s för MPEG-1 Audio Layer 3.
- Samplingsfrekvenser: 32, 44,1 och 48 kHz för MPEG-1 Audio Layer 3.
- Maximalt antal mappar: åtta mappar med 255 filer per mapp.
- M3u- och pls-spellistor stöds

För oskyddade WMA-filer:

- Versioner: 1, 2, 7, 8, 9 och 9.1.
- Bithastighet: 32 - 320 kbit/s.
- Samplingsfrekvenser: 32 - 48 kHz.

Spela upp från USB-enhet

Använd följande steg för att navigera och spela upp från en USB-enhet:

1. Anslut till USB-porten för att starta uppspelningen av enheten.
2. Radion börjar spela upp från USB och visar låtnummer, låt, artist, förfluten tid och albuminformation när sådan information är tillgänglig.
3. Medieuppspelning är begränsad till den första låten som är tillgänglig på den anslutna USB-källan medan USB-enheten bygger upp mediasökningslistan.

Anm. : Att trycka på "PREV" (föregående) eller "NEXT" (nästa) under uppdateringen av bläddringslistan startar om uppspelningen av aktuell låt.

Främre Aux-ingång

I läget "Front auxiliary" (främre Aux) kan du spela upp från en extern enhet såsom en iPod eller MP3-spelare via Aux-ingången framtill på radion.

För att använda en extern enhet, anslut helt enkelt enheten till Aux-ingången.

Läget "Front auxiliary" är inte tillgängligt om ingen enhet är ansluten till Aux-ingången framtill på mottagaren.

Bakre Aux-ingång

I läget "Rear auxiliary" (Bakre Aux) kan du spela upp från en extern enhet som du har anslutit via en Aux-ingång baktill på radion.

För att använda en extern enhet kan du helt enkelt ansluta den till Aux-ingången och välj den med "SRC" -knappen (Källa).

Anm. : Bakre Aux-källor är inte tillgänglig om ingen enhet är ansluten till Aux-ingången baktill eller nuvarande tillämpning.

Bluetooth (om så stöds).

Radion kan anslutas till en Bluetooth -enhet. För att använda denna funktionalitet måste din enhet ha Bluetooth samt vara parkopplad och ansluten till radion.

Användaren kan ansluta upp till 10 enheter till radion. Radion ansluter till den första tillgängliga parkopplade enheten, med start från den senaste parkopplade/anslutna enheten.

Bluetooth -menyn öppnas när telefonknappen trycks in. Vrid på volymreglaget för att navigera i Bluetooth -menyn.

Bluetooth -menyn består av följande alternativ:

- AKTIVERA BT
- ANSLUT TELEFON
- KOPPLA BORT TEL
- LÄGG TILL TEL
- RADERA TEL
- BT-PROFILER

Anm. : Vissa alternativ är bara tillgängliga när en enhet har parkopplats tidigare.

Aktivera/inaktivera Bluetooth

För att aktivera/inaktivera Bluetooth i radion (om Bluetooth inte redan är aktiverad):

1. Tryck på telefonknappen medan radion är PÅ. Bluetooth -menyn visas.
2. Vrid på volymvredet till displayen visar: "BT Disable" (Inaktivera Bluetooth) eller "BT Enable" (Aktivera Bluetooth).
3. Tryck på volymvredet för att "aktivera" eller "inaktivera" Bluetooth.

När en BT-enhet tidigare har varit parkopplad blir telefonikonen aktiv och pilikonerna blinkar till försök att återansluta de tidigare parkopplade telefonerna har utförts (varje telefonåteranslutning kommer att försökas tre gånger).

Parkoppla en Bluetooth -enhet

För att slutföra parkopplingen måste följande steg följas:

1. Aktivera Bluetooth på radion och enheten. Se enhetens handbok för mer information.
2. Parkoppla BT-enheten med radion:
3. Vrid på volymvredet till displayen visar "ADD PHONE" (Lägga till telefon).
4. Tryck på volymvredet för att bekräfta åtgärden. Radion visar "ADDING PH" (Lägger till telefon) i tre sekunder. I det här läget kan enheten upptäckas och Bluetooth-statusikonen blinkar i upp till 3 minuter. Om ingen telefon hittas visar radion "NO PH FOUND" (Ingen telefon hittad) och telefon- och pilikonen inaktiveras.
5. I läget när enhet kan upptäckas ska du ställa in mobiltelefonen på att lägga till en Bluetooth -enhet och leta efter namnet "DEA700"
6. Följ anvisningarna på din telefon för att lägga till en anslutning. Om så erfordras, ange den fyrsiffriga PIN-koden 0000 för att ansluta till radion.

När mobiltelefonen har lagts till kommer radion att visa texten "PH CONNECTED" (Telefon ansluten) och sedan Bluetooth -enhetens namn. Telefonikonen kommer att vara aktiv på displayen, pilarna kommer att vara inaktiverade.

När radion ansluter blinkar Bluetooth -ikonen. Den blinkande ikonen signalerar att mottagaren försöker ladda ner mobiltelefonens "KONTAKTER" (för funktionen "DIAL CONTACTS" (Ringa upp kontakter)). Ikonen slutar blinka när alla kontakter har sparats eller om radions tidsperiod för att ta emot kontakter från mobiltelefonen löper ut. Se telefonens handbok för mer information.

Anm. : I parkopplingsläget avbryts processen om "källan" ändras. Källan kan ändras från "SRC" -knappen på radion eller från externa kontroller (ratt eller baksätets ljudkontroll).

Ansluta en Bluetooth -enhet

Om din enhet tidigare har varit parkopplad kan du enkelt ansluta till den:

1. Tryck på knappen "Phone" (Telefon). Bluetooth -menyn visas.
2. Vrid på volymvredet till displayen visar "CONNECT PH" (Anslut telefon).
3. Tryck på vredet för att bekräfta åtgärden.
4. Välj önskad BT-enhet (vrid på vredet och bekräfta genom att trycka på det). Radion visar "CONNECTING" (Ansluter) i tre sekunder.

När radion ansluter visar den "PH CONNECTED" (Telefon ansluten) och enhetens namn samt Bluetooth -ikonen blinkar. Den blinkande BT-ikonen signalerar att radion försöker ladda ner enhetens "Kontakter" (för funktionen "DIAL CONTACTS" (Ringa upp kontakter)). Ikonen upphör att blinka när alla kontakter har sparats ned eller om radions tidsperiod för att ta emot kontakter från mobiltelefonen löper ut. Telefonikonen kommer att vara aktiv på displayen.

Dubbla mobiltelefoner

Denna funktion ger dig möjligheten att ha två anslutna Bluetooth -enheter parkopplade till radion samtidigt. En som telefon och en annan som Bluetooth -medieenhet. För att använda den här funktionen måste de två BT-enheterna vara inom radions räckvidd för att parkopplas. Använd "manuellt" val av BT-enheter i telefonmenyn för att ansluta önskad telefon till rätt profil (telefon eller ljud).

Koppla från en enhet

Utför följande steg om BT-enheten är ansluten och användaren behöver koppla bort enheten från radion.

1. Tryck på telefonknappen. Bluetooth -menyn visas.
2. Vrid på volymvredet till displayen visar "DISCONNECT PH" (Koppla från telefon).
3. Tryck på volymvredet för att bekräfta åtgärden.

Radio visar "DISCONNECT PH" (Koppla från telefon) under en kort tid. När telefon är fränkopplad visar radion "DISCONNECTED" (Fränkopplad) och sedan namnet på Bluetooth -enheten. Telefonikonen blir då inaktiv.

Ta bort en eller alla enheter

För att ta bort en eller alla BT-enheter som tidigare har varit parkopplade med radion:

1. Tryck på telefonknappen. Bluetooth -menyn visas.
2. Vrid på volymvredet till displayen visar "DELETE PH" (Ta bort telefon).

3. Tryck på volymvredet för att öppna undermenyn. Radion visar en lista med BT-enhetsnamn. Bläddra igenom listan genom att vrida på volymvredet.
4. Välj den BT-enhet du vill ta bort eller välj "DELETE ALL" (Ta bort alla) för att ta bort parkopplade enheter i listan genom att trycka på volymvredet. Radion visar då "PH DELETED" (Telefon borttagen).

Röstigenkänning (om så stöds)

Om en BT-enhet stöder röstigenkänning görs ett alternativ synligt i Bluetooth -menyn som ska aktiveras. För att använda röstigenkänning är det nödvändigt att se till att alternativet är aktivt på den anslutna Bluetooth -enheten. När du försöker använda röstigenkänning kan det ta en till två sekunder för att starta sessionen på grund av enhetsfördröjning.

Anm. : Android -enhetens beteende skiljer sig från Apple när det gäller hur röstigenkänningsstatus rapporteras. Detta beteende kan resultera i det alternativ som finns i telefonmenyn men att röstigenkänningen kanske inte fungerar när den väljs.

Handsfree-/Bluetooth -funktioner

När din enhet är korrekt parkopplad (se "Parkoppla en Bluetooth -enhet, and Bluetooth") och ansluten (se "Ansluta en Bluetooth -enhet, and Bluetooth") så stöder radion följande "handsfree" -funktioner om den anslutna enheten har "handsfree" -funktionalitet.

Knappsatsmeny

Radion kan hämta de senaste samtalen och kontaktinformation från enheten (handsfree-profilen måste vara tillgänglig på enheten och ibland måste åtgärden godkännas av användaren).

Knappsatsmenyn öppnas när inget samtal pågår på enheten och telefonknappen hålls nedtryckt.

Klicka på Ring upp igen

Användaren kan hämta det senaste telefonnumret och ringa upp det igen. Tryck på och håll telefonknappen nedtryckt för att ringa upp det senaste ringda telefonnumret.

Favoriter

Radion kan lagra sex telefonnummer. För att spara ett telefonnummer ska användaren välja kontakten med funktionen "DIAL CONTACTS" (Ringa upp kontakter) eller "LAST CALLS" (Senaste samtalen). När telefonnumret till önskad kontakt visas trycker du på volymvredet och väljer alternativet "ADD TO FAV" (Lägg till favorit). Telefonnumret sparas i "favoritlistan".

Ring ett sparad telefonnummer i favoritlistan genom att välja "FAVORITES" (Favoriter) från knappsmenyn och vrida på volymvredet för att välja numret. Tryck på volymvredet och välj "DIAL" (ring) för att ringa till det sparade telefonnumret.

Radera nummer genom att upprepa den sista processen med önskat telefonnummer och välj "DEL FAV" (Radera favorit).

Ring upp kontakt

Radion kan läsa och visa kontakter från en mobiltelefon. Tryck på telefonknappen för att visa "DIAL MENU" (Uppringningsmenyn) och vrid på volymvredet till "DIAL CONTACTS" (Ring upp kontakter) visas. Tryck sedan på volymvredet för att välja denna funktion. Vrid vredet för att välja mellan de olika lagrade kontakter (upp till 500 nummer från telefonen och 250 kontakter från SIM-kortet). Tryck på "OK" -knappen om du vill ringa upp kontakten i listan.

Radion hämtar följande telefonnummer från varje kontakt (om de är tillgängliga): "HOME" (hem), "WORK" (arbete), "MOBILE" (mobiltelefon), "OTHER" (övriga), och "PREFERRED" (favorit). I menyn visas telefonnummer som antingen: "H", "W", "M", "O" eller "P" plus det tiosiffriga numret (XXXXXXXXXX).

När överföringen är klar visar radion undermenyn "DIAL CONTACTS" (Ring upp kontakter). Varje gång radion ansluter till din telefon kommer undermenyn "DIAL CONTACTS" (Ring upp kontakter) att uppdateras. Användaren kan därför behöva upprepa den här manuella proceduren.

Senaste samtalen

Radion kan lista de senaste 10 samtalen ("DIALED" (uppringda), "RECEIVED" (mottagna) och "MISSED" (missade)). Roter volymvredet för att navigerar i den valda samtalslistan. Tryck på "OK" -knappen för att ringa upp.

Anm. : Denna funktion kommer endast att visas om mobiltelefonen stöder funktionen.

Samtalsalternativ

Följande alternativ är tillgängliga under ett "handsfree" -samtal.

Svara på ett samtal

När ett inkommande samtal tas emot kommer radion att spela dess ringsignal om enheten stöder den funktionen, annars spelas en standardringsignal upp. Användaren kan justera ringsignalens volym medan ringsignalen spelas upp. Alla volymnivåer lägre än 13 kommer inte att beaktas för nästa inkommande samtal. Volymnivåer över 13 sparas för nästa samtal.

När ett inkommande samtal tas emot visar radion namnet (om tillgängligt) och uppringarens nummer. För att ta emot samtalet kan du trycka på någon av följande radioknappar:

- Telefon
- Volymvred
- NÄSTA

Avvisa ett samtal

När ett inkommande samtal tas emot visar radion namnet (om tillgängligt) och uppringarens nummer. För att avvisa samtalet kan du trycka på någon av följande radioknappar:

- ESC
- PREV

Avsluta ett samtal

Under ett pågående handsfree-samtal visar radion numret som ringer och förfluten tid. För att avsluta ett samtal kan du trycka på någon av följande radioknappar:

- Telefon
- ESC
- PREV

Tyst mikrofon

Om du trycker på Pause/Play (förinställning 2) under ett pågående "handsfree" -samtal stängs radions mikrofon av. Tryck igen för att inaktivera tyst läge.

Överföra samtal

Under ett pågående samtal kan du trycka på och hålla "telefonknappen" nedtryckt i mer än tre sekunder för att överföra samtalet till mobiltelefonen för ett privat samtal. Upprepa denna process för att återgå till handsfree-läget igen.

Anm. : Vissa enheter kopplar från Bluetooth när en överföring sker.

Bluetooth-ljud

Bluetooth -spelare

Om den anslutna BT-enheten stöder denna funktion kan den användas som en ljudkälla för uppspelning i radion vilket låter dig njuta av de musikfiler du har sparad på telefonen.

Den här funktionen bör användas med enhetens standardspelare. Vi kan inte garantera att det fungerar när en tredjepartspelare används på den anslutna enheten. Radion kan bli osynkroniserad om användaren förändrar eller justerar spelaren i telefonen.

För att komma åt musikfiler på din telefon ska du trycka på "SRC" -knappen (Källa) och välja "BT AUDIO" (Bluetooth-ljud).

I "BT AUDIO" kan användaren använda följande radioknappar (om enheten stöder funktionerna):

- Spela
- Paus
- NÄSTA
- PREV
- Snabbspolning framåt
- Snabbspolning bakåt
- Upprepa
- Slumpvis

Anm. : Denna funktion kommer endast att visas om mobiltelefonen stöder funktionen.

Anm. : Funktionen kan variera beroende på mobiltelefon.

Play/Pause (spela/paus)

Tryck för att spela upp den aktuella låten. Tryck igen för att pausa ljudet.

Anm. : Vissa telefoner får radion att visa "BT AUDIO PAUSE" (Bluetooth-ljud pausad) medan ljud är tillgängligt. Detta är normalt på telefoner som inte har full kompatibilitet med denna radios fjärrstyrda Bluetooth -kommandon.

PREV (föregående)

Tryck för att gå till början av den aktuella eller föregående låten.

Om låten har spelats i mindre än 10 sekunder väljer radion den föregående låten. Om låten har spelats upp längre än 10 sekunder startar den aktuella låten om från början.

NEXT (nästa)

Tryck för att gå till nästa låt.

FF/FR (snabbspola framåt/snabbspola bakåt)

Tryck och håll ned knappen "NEXT" (Nästa) eller "PREV" (Föregående) för att snabbspola framåt eller bakåt i en låt.

RDM (slumpvis)

Tryck för att avspela spåren i slumpvis ordning. Tryck igen för att avsluta slumpvis uppspelning. RDM-ikonen kommer att vara PÅ eller AV när funktionen är aktiverad eller inaktiverad.

RPT (upprepa)

Tryck för att upprepa aktuellt spår. Tryck igen för att stoppa upprepning. "RPT" -ikonen (Upprepa) kommer att vara PÅ eller AV när funktionen är aktiverad eller inaktiverad.

Ljudprofilversioner som stöds

Den "förstklassiga företagsradion" ska ha stöd för AVRCP 1.5.

Förlust av Bluetooth -länk

Om en BT-enhet är ansluten och kommer utanför radions räckvidd (10 m eller 33 fot) kopplas den bort från systemet. Enhetens återanslutning sker när den är tillbaka inom radions räckvidd.

Bluetooth -återanslutning

När fordonet startas ansluts den senaste anslutna mobiltelefonen (favorit) till både telefon- och Bluetooth -ljudprofilerna.

Ställa in klockan

Tryck på volymvredet i mer än två sekunder för att justera tiden i radion. Roter på volymvredet för att välja "CLOCK SETUP" (Ställa in klockan) i rullningslistan. Tryck på volymvredet för att visa undermenyerna: "FORMAT", "SET TIME" (ställ in tid) och "CLOCK VISIBLE" (synlig klocka). Roter på volymvredet för att välja önskad undermeny och tryck på det för att bekräfta.

Format – Välj formatet 12 eller 24 timmar genom att vrida på volymvredet och trycka på det för att bekräfta.

Set Time – Timmens siffror börjar blinka. Formatet är samma som det aktuella klockvalet (12 eller 24 timmar). Ställ in timme genom att vrida på volymvredet och bekräfta genom att trycka på det. Då börjar minutsiffrorna att blinka, ändra sedan och bekräfta ditt val genom att trycka på volymvredet.

Clock Visible – Välj "JA" eller "NEJ" genom att vrida på volymvredet för att välja om klockan ska synas på radions display. Tryck på volymvredet för att bekräfta.

Larminställning

Du kan ställa in larmet genom att trycka på och hålla volymvredet nedtryckt i mer än två sekunder för att välja "ALARM SETUP" (Larminställning) från rullgardinslistan och trycka på volymvredet för att öppna menyn för larminställning.

I menyn "Alarm setup" (Larminställning) kan du ändra larmet till PÅ eller AV genom att vrida på volymvredet och trycka på det för att bekräfta ditt val. När du väljer "ALARM ON" (Larm på) ställs larmikonen in till PÅ och följande konfigurationsalternativ visas.

SET TONE ELLER SET MUSIC: – Byt mellan "SET TONE" (Ställa in ljud) eller "SET MUSIC" (Ställa in musik) genom att vrida på volymvredet och sedan trycka på det för att bekräfta ditt val.

Volume – När "TONE" (Ljud) väljs kan volymen ändras mellan "LOW" (Låg), "MID" (Medel) och "HIGH" (Hög) genom att vrida på volymvredet och sedan trycka på det för att bekräfta ditt val. När "MUSIC" (Musik) väljs kan volymen ändras mellan 0 och 30 genom att vrida på volymvredet och sedan trycka på det för att bekräfta ditt val.

Anm. : Inget ljud hörs när tonvolymen ställs in.

STÄLLA IN LARMET PÅ AV – När larmet utlöses kan du trycka kort på "ESC" -knappen för att avbryta larmet. Om du inte stänger av larmet stängs det automatiskt av efter 15 minuter och går in i en "snooze" -cykel i 9 minuter och ljuder sedan igen. Denna cykel upprepas tre gånger om du inte stänger av larmet varje gång det utlöses. Totalt 63 minuter (15 minuters ljudcykel, 9 minuters snooze-cykel, 15 minuters ljudcykel, 9 minuters snooze-cykel, 15 minuters ljudcykel).

AKTIVERA SNOOZE: – För att aktivera larmets "snooze" kan du trycka på valfri knapp (förutom "ESC" -knappen) i mindre än två sekunder när larmet ljuder. "SNOOZE" visas i tre sekunder och larmet skjuts upp i nio minuter innan det hörs igen.

Anm. : Om menyn "ALARM SETUP" (Larminställning) Används efter en ändring av klockans tidsformat utan att först stänga inställningsmenyerna reflekteras inte larmtidens format korrekt. Avsluta inställningsmenyerna efter att ha gjort ändringar i tidsformat och gå in i larmmenyn för att förhindra felaktiga tidsinmatningar.

Dimming (Ljusstyrka)

Tryck på och håll volymvredet nedtryckt i mer än två sekunder för att komma till menyn "DIMMING" (Reglera ljusstyrka) från rullgardinslistan med inställningsmenyer. Tryck på volymvredet igen för att öppna menyn Reglera ljusstyrka. När maskinen använder reglering av ljusstyrka med CAN eller analog konfiguration visar displayen "DIMMING" (Reglera ljusstyrka) som 0. Detta värde kan justeras från -10 till +10. Om fordonet inte använder reglering av ljusstyrka med CAN eller analog konfiguration visar displayen "DIMMING" (Reglera ljusstyrka) och den aktuella valda nivån från 0 till 30. Vrid volymvredet medurs för att öka ljusstyrkan och moturs för att minska den. Tryck på volymvredet för att bekräfta ditt val av ljusstyrka.

Uppdatera lista (endast DAB-radio)

Tryck på och håll volymvredet nedtryckt i mer än två sekunder för att komma till menyn "RADIO SETUP" (Radioinställning) från rullgardinslistan med inställningsmenyer. När du väl har valt kan du trycka på volymvredet för att visa undermenyerna: "REGIONAL", "TRAFFIC ANNCM" (Trafikmeddelanden), "DAB ANNCMNTS" (DAB-meddelanden), "DAB ANNCMNTS CAT" (DAB-meddelanden från CAT) och "ALT FRQ" (Alternativ frekvens).

Radioinställning (endast DAB-radio)

Tryck på och håll volymvredet nedtryckt i mer än två sekunder för att komma till menyn "RADIO SETUP" (Radioinställning) från rullgardinslistan med inställningsmenyer. När du väl har valt kan du trycka på volymvredet för att visa undermenyerna: "REGIONAL", "TRAFFIC ANNCM" (Trafikmeddelanden), "DAB ANNCMNTS" (DAB-meddelanden), "DAB ANNCMNTS CAT" (DAB-meddelanden från CAT) och "ALT FRQ" (Alternativ frekvens).

Regional

Displayen visar PÅ eller AV beroende på det aktuella valet. Vrid volymvredet för att växla mellan de två alternativen och tryck på det för att bekräfta valet. Det här alternativet är endast tillgängligt i DAB-läge.

Traffic ANNCM ("trafikmeddelanden" (Ta))

Displayen visar "PÅ" eller "AV" beroende på det aktuella valet. Vrid volymvredet för att växla mellan de två alternativen och tryck på det för att bekräfta valet. Om TA är aktiverad visar radion en ikon på displayen. Det här alternativet är endast tillgängligt på rador med DAB-radio.

DAB ANNCMNTS (DAB-meddelanden)

Displayen visar "PÅ" eller "AV" beroende på det aktuella valet. Vrid volymvredet för att växla mellan de två alternativen och tryck på det för att bekräfta valet. Det här alternativet är endast tillgängligt på radior med DAB-funktion.

DAB ANNCMNTS CAT (DAB-meddelanden från CAT)

Displayen visar tillgängliga meddelandekategorier och det aktuella valet. Vrid volymvredet för att bläddra bland tillgängliga alternativ:

- WEATHER (väder)
- Händelse
- FINANCE (finans)
- Nyheter
- RAD Info (radioinformation)
- Speciell
- SPORTS (sport)
- Transportkörning
- Varning

Välj den kategori du vill få varningar från och tryck på volymvredet för att bekräfta valet. (Endast DAB-radio).

ALT FRQ (alternativa frekvenser (AF))

Displayen visar "PÅ" eller "AV" beroende på det aktuella valet. Vrid volymvredet för att växla mellan de två alternativen och tryck på det för att bekräfta valet. Om AF är aktiverad visar radion en ikon på displayen. Det här alternativet är endast tillgängligt med DAB-funktionaliteten.

DAB STATION LIST (endast DAB-radio)

Tryck på och håll volymvredet nedtryckt i mer än två sekunder för att komma till menyn "DAB CHANNEL LIST". Genom att rotera volymvredet kan du bläddra igenom alla tillgängliga DAB-kanaler. Den här menyn är endast avsedd för tillgängliga stationer, inga inställningsalternativ erbjuds. (Endast DAB-radio)

Ytterligare inställningsmenyer när radion är i läget AM/FM/LW-källa (SRC):

SEEK SENSITIVITY (SEEK SEN) – Tryck på och håll volymvredet nedtryckt i mer än två sekunder för att komma till menyn "SEEK SENSITIVITY" (Sökningskänslighet). Displayen visar den aktuella nivån från -6 till +6. Vrid volymvredet medurs för att öka känsligheten och moturs för att minska den. Tryck på volymvredet för att välja önskat alternativ.

Den här menyn är endast tillgänglig när radion är i läget "Tuner".

TUNE CONFIGURATION (TUNE CONFIG) – Tryck på och håll volymvredet nedtryckt i mer än två sekunder för att komma till menyn "TUNE CONFIG" (Konfigurera sökning). Displayen visar "TUNE" (Sökning) och det aktuella valda alternativet "Auto" eller "Manual" (Manuellt). Roterar volymvredet för att växla mellan "AUTO" och "MANUAL" (Manuellt). Tryck på volymvredet för att välja önskat alternativ. Den här menyn är endast tillgänglig när radion är i läget "Tuner".

Ytterligare inställningsmenyer när radion är i läget SXM-källa (SRC) (om så stöds):

KATEGORI AKTIVERA/INAKTIVERA (CAT E/D) –

– Tryck på och håll volymvredet nedtryckt i mer än två sekunder för att komma till menyn "CAT E/D". Displayen visar "CAT ENABLE" (Aktivera CAT) eller "CAT DISABLE" (Inaktivera CAT) beroende på det aktuella valet. Roterar volymvredet för att växla mellan de två valen. Tryck på volymvredet för att bekräfta valet. Den här menyn är endast tillgängligt i SXM-läge.

TUNE START – Tryck på och håll volymvredet nedtryckt i mer än två sekunder för att komma till menyn "Tune Start" (Börja söka). Displayen visar "ENABLE" (Aktivera) eller "DISABLE" (Inaktivera) beroende på det aktuella valet. Roterar volymvredet för att växla mellan de två valen. Tryck på volymvredet för att bekräfta valet. Den här menyn är endast tillgängligt i SXM-läge.

Audio-spelare**Musiknavigation med USB**

Tryck på förstöringsglasknappen (Förinställning 1) samtidigt som USB-källan är aktiv för att öppna USB-menyn "Music" (Musik).

Använd volymvredet eller knapparna "Next/Prev" (Nästa/Föregående) för att navigera genom de olika alternativen.

Särskilda hänsynstaganden**Rotkatalog**

Rotkatalogen behandlas som en mapp. Du får tillgång till alla filer som ligger direkt under rotkatalogen före eventuella andra mappar under rotkatalogen.

Tomma mappar

Om en rotkatalog eller mapp är tom eller bara innehåller mappar går spelaren vidare till nästa mapp i filstrukturen som innehåller en komprimerad ljudfil. De tomma mapparna visas eller numreras inte.

Alternativa och extra utrustningar

Säkring

Radions säkring är placerad i fordonets säkringslåda. De optimala säkringsvärdena är mellan 10 A och 15 A.

Säkerhetskopiering av klocka (om så stöds)

Radion kan hålla klockan igång när fordonets batteri kopplas ur i minst 30 dagar.

Tips och felsökningstabell

Radio

Kan inte söka efter stationer:

Radio är i ett område med svag signal.

Öka "sökningssärligheten". Se avsnittet "Stationssökning" för mer information.

iPod

Min iPod spelar inte upp eller det kommer inget ljud

Min iPod har inte identifierats.

Kontrollera att iPod -modellen stöds

Om iPod -modellen stöds ska du starta om och ansluta den igen. Se avsnittet "iPod (om så stöds), and iPod" för mer information.

Min iPod fungerar inte

Den kan vara utanför sitt driftintervall. Drifttemperaturen på en iPod är -20–85 °C (-4–185 °F).

Låt fordonets inre temperatur ligga inom ett intervall som är godtagbart för människor.

Apples gränssnittskabel kan skadas eller en icke-Apple -produkt stöds därför inte.

När du använder en enhet med laddningsfodral kan laddning eller medieuppspelning inte garanteras.

Bluetooth

Radion hittar inte min Bluetooth -aktiverade enhet.

Utför en av följande åtgärder:

- Avlägsna enheten, koppla därefter ihop och anslut enheten. Se avsnitten "Ta bort en eller alla enheter", "Parkoppla en Bluetooth -enhet, and Bluetooth" och "Ansluta en Bluetooth -enhet, and Bluetooth" för mer information.
- Se till att enheten är påslagen.
- Se till att Bluetooth -adaptorn på radion är aktiverad. Se avsnittet "Aktivera/inaktivera Bluetooth , and Bluetooth" för mer information.
- Enheten kan vara utanför täckningsområdet. Försök att flytta enheten närmare.

Bluetooth -enheten och radion kan inte kommunicera

Utför en av följande åtgärder:

- Se till att användaren valde rätt enhet att ansluta till. Till exempel kan användaren ha två eller flera enheter som tidigare varit ihopkopplade eller anslutna. Försäkra dig därför om att användaren har valt rätt enhet.
- Vissa enheter kräver ett lösenord innan de kan anslutas till radion.
- Troligen har ett felaktigt lösenord angetts eller så har tidgränsen för att ange lösenordet passerats. Se avsnittet "Ansluta en Bluetooth -enhet, and Bluetooth" för mer information.
- Om enheten är i närheten av andra enheter som använder radiofrekvenser såsom mikrovågsugnar, trådlösa telefoner, fjärrkontroller för elektriska apparater eller belysning eller 802.11 trådlösa nätverk. Dessa enheter kan skapa störningar. Försök att flytta enheten som inte fungerar längre bort från de andra enheterna.

Musik från Bluetooth -enheten hörs inte

Verifiera att enheten är ihopkopplad och ansluten. Se avsnitten "Parkoppla en Bluetooth -enhet, and Bluetooth" och "Ansluta en Bluetooth -enhet, and Bluetooth" för mer information.

Se till att "BT AUDIO SRC" (Bluetooth-ljudkälla) är vald i listan över källor. Se avsnittet "SRC (källa/ström)" för mer information.

Justera ljudvolymen på radion genom att vrida på volymvredet.

Verifiera att din Bluetooth -enhet inte är pausad.

Se till att din Bluetooth -enhet har musikfiler.

Om du har anslutit en telefon till AUX kontrollerar enheten ljudbeteendet vilket innebär att denna anslutning kan kräva att AUX kopplas från enheten för att återställa ljudet.

Ljud i baksätet (RSA) (om så stöds)

RSA visar ingen länk. Radion tar upp till 15 sekunder för att vakna. Om användaren väcker radion med RSA och den är i viloläget visar RSA "No-link" (Ingen länk) medan radion startar. Kommunikationen ska vara återupprättad efter den här tidsperioden.

Varumärken och licensavtal

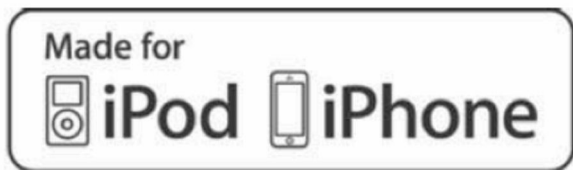


Fig. 7

g06229251

"Made for iPod" och "Made for iPhone" betyder att ett elektroniskt tillbehör har konstruerats för att särskilt passa iPod eller iPhone och har certifierats av utvecklaren för att uppfylla Apples prestandakrav.

iPod, iPodTouch och iPhone är varumärken som tillhör Apple Computer, Inc., som är registrerade i USA och andra länder.

SiriusXM



Fig. 8

g06229256

"SiriusXM" innebär att radion är konstruerad och certifierad enligt SiriusXM:s standarder.

SiriusXM är ett varumärke som tillhör företaget SiriusXM som är registrerat i USA.

DAB



Fig. 9

g06485471

"DAB" betyder att radion har designats för att stödja digital ljudsändning vilket levererar er en förbättrad ljudkvalitet, förbättrad mottagning och nya datatjänster.

Bluetooth

Bluetooth®-varumärket och -logotyperna ägs av Bluetooth® SIG, Inc. och all användning av sådana varumärken av denna radio är under licens.

Varningar

Produktrengöring

Använd en mjuk torr trasa för periodisk rengöring. Fukta endast trasan med vatten för mer allvarliga fläckar. Allt annat kan påverka utseendet eller skada linsen eller plasten.

Bluetooth -distraction

När du använder en mobiltelefon kan det vara störande att titta för länge eller för ofta på dess skärm eller infotainmentsystem. Att ta bort blicken från vägen för länge eller för ofta kan orsaka en krasch som leder till personskada eller dödsfall.

Fokus din uppmärksamhet på körningen.

Referenser

Referensmaterial

i08314443

Avställning och skrotning

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

När produkten tas ur drift kan de lokala bestämmelserna för omhändertagande variera. Avyttrande eller kassering av produkten regleras av olika föreskrifter.

Oriktig avfallsdeponering är ett hot mot miljön. Följ alla lokala föreskrifter för att ta material ur drift och för avfallshantering.

Använd lämplig personlig skyddsutrustning när produkter tas ur bruk och kasseras.

Kontakta Cat-återförsäljaren för ytterligare information. Inklusive information om alternativ för komponentrenovering och återvinning.

i10581298

Referensmaterial

SMCS-kod: 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

Ytterligare publikationer om din produkt kan införskaffas från din lokala Cat -återförsäljare eller genom att besöka publications.cat.com. Använd produktnamnet, modellbeteckning och serienummer för att erhålla korrekt information om din produkt.

publications.cat.com

Licensavtal för inbäddad Cat-programvara

Cat-programvaran kan vara inbäddad, installerad, eller på annat sätt utrustad på denna produkt.

Licensavtalet för inbäddad Cat-programvara styr din åtkomst till och användning av programvaror som är installerade, inbäddade eller utrustade på Cat-produkter. Det omfattar även all relaterad dokumentation och tillgängliga data, enligt definitionen i avtalet.

Läs noggrant igenom licensavtalet för inbäddad Cat-programvara som finns tillgängligt på:

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

Register

A

Allmän varningsinformation.....	5
Före drift.....	5
Förord	5
Försiktighet	5
Introduktion	5
Observera	5
Varningar och överrensstämmelse.....	5
Användning	11
Avställning och skrotning	28

D

Drift.....	11
------------	----

F

Förord.....	4
Information om litteratur.....	4
Körinstruktioner	4
Service.....	4
Säkerhet	4

I

Information om efterlevnad av regler och bestämmelser.....	6
Innehållsförteckning	3

R

Radio.....	11
Introduktion.....	11
Stereomottagare.....	11
Radiofrekvenskomponenter	6
Radiounderhållning (Antenn (573-8527) – om så utrustad).....	9
sDoC	10
Specifikationer	10
Radiounderhållning (Antenn (579-6826) – om så utrustad).....	6
sDoC	6
Specifikationer	6
Radiounderhållning (Förstklassig företagsradio – om så utrustad)	7
Certifieringsmarkeringar	9
Certifieringsmeddelanden	9
Friskrivningsmeddelande	9
sDoC.....	7

Specifikationer	7
Referenser.....	28
Referensmaterial	28
Licensavtal för inbäddad Cat-programvara	28

S

Säkerhet.....	5
---------------	---

V

Viktig säkerhetsinformation.....	2
----------------------------------	---

Produkt- och återförsäljarinformation

Obs: för placering av produktidentifieringsskylten bör du se avsnittet "Produktidentifieringsinformation" i Drifts- och underhållshandboken.

Leveransdatum: _____

Produktinformation

Modell: _____

Produktidentifieringsnummer: _____

Motorns serienummer: _____

Transmissionens serienummer: _____

Generatorns serienummer: _____

Tillbehörets serienummer: _____

Redskapsinformation: _____

Kundens utrustningsnummer: _____

Återförsäljarens utrustningsnummer: _____

Återförsäljarinformation

Namn: _____ Avdelning: _____

Adress: _____

Återförsäljarens
kontaktuppgifter

Telefonnummer

Kontorstid

Försäljning: _____

Reservdelar: _____

Service: _____

M0106190
©2025 Caterpillar
Med ensamrätt

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, deras respektive logotyper, "Caterpillar Corporate Yellow", "Power Edge" och Cat-varumärkets utseende "Modern Hex" samt som företagsprofil och produktprofil som häri används, är varumärken som tillhör Caterpillar och får inte användas utan medgivande.

