



M0085473-01 (hr)
kolovoz 2017
(Prevedeno: rujan 2017)



Priručnik za rad i održavanje

Caterpillar Poslovni radio

Važne informacije o sigurnosti

Većina nesreća koje uključuju rad s proizvodom, održavanje i popravak uzrokovane su nepridržavanjem osnovnih sigurnosnih pravila i mjera predostrožnosti. Nezgoda se najčešće može izbjegići prepoznavanjem potencijalno opasnih situacija prije nego do nje dođe. Osoba mora paziti na moguće opasnosti, uključujući i ljudski faktor koji može utjecati na sigurnost. Za propisno izvođenje ovih funkcija potrebna je odgovarajuća obuka, vještine i alati.

Nepravilan rad, održavanje ili popravak ovog proizvoda može biti opasan i dovesti do tjelesnih povreda ili smrti.

Ne vršite nikakve radove na podmazivanju, održavanju ili popravku ovog proizvoda prije nego provjerite jeste li ovlašteni za vršenje tih radova i pročitate i razumijete upute za rad, podmazivanje, održavanje i popravak.

Sigurnosne mjere opreza i upozorenja nalaze se u ovom priručniku i na samom proizvodu. Nepridržavanjem ovih upozorenja o opasnostima sebi i drugima možete prouzročiti tjelesne povrede ili smrt.

Opasnosti se prikazuju pomoću „sigurnosnog simbola upozorenja“ i prateće „signalne riječi“ poput "OPASNOST", "UPOZORENJE" ili "OPREZ". Sigurnosna naljepnica "UPOZORENJE" prikazana je u nastavku.



WARNING

Ovaj sigurnosni znak upozorenja ima sljedeće značenje:

Pažnja! Budite oprezni! Radi se o vašoj sigurnosti.

Poruka koja se pojavljuje ispod upozorenja objašnjava vrstu opasnosti i prikazuje se kao tekst u pisanim obliku ili kao slika.

Brojni postupci koji mogu dovesti do oštećenja proizvoda označeni su naljepnicama "NAPOMENA" na proizvodu i u ovoj publikaciji.

Sve okolnosti koje mogu dovesti do potencijalnih opasnosti tvrtka Caterpillar ne može predvidjeti. Stoga upozorenja u ovoj publikaciji te na samom proizvodu nisu sveobuhvatna. Nemojte koristiti ovaj proizvod na način drugačiji od onog koji propisuje ovaj priručnik bez prethodne provjere jesu li na mjestu upotrebe primjenjena sva sigurnosna pravila i mjere opreza prije početka rada s proizvodom, uključujući i posebna pravila i mjere opreza koji se odnose na gradilište. Prije upotrebe alata, postupka, načina rada ili radne tehnike koju nije izrijekom preporučila tvrtka Caterpillar, provjerite jesu li isti sigurni za vas i ostalo osoblje. Također, morate biti ovlašteni za vršenje ovih radova i osigurati kako se proizvod neće oštetiti ili postati nesiguran zbog postupaka rada, podmazivanja ili popravka koje namjeravate izvršiti.

Sve informacije, specifikacije i slike u ovoj publikaciji temelje se na saznanjima koja su bila dostupna u trenutku sastavljanja iste. Specifikacije, okretni momenti, vrijednosti za tlak, mjerne jedinice, podešavanja, slike i ostale stavke podliježu promjenama. Ove promjene utječu na danu funkcionalnost proizvoda. Prije početka bilo kojeg posla pribavite kompletne i najnovije informacije. Najnovije informacije dostupne su kod ovlaštenog zastupnika tvrtke Cat.



UPOZORENJE

Kada za ovaj proizvod budu potrebni zamjenski dijelovi, Caterpillar preporučuje uporabu Cat zamjenskih dijelova.

Ignoriranje ovog upozorenja može dovesti do prijevremenih kvarova, oštećenja proizvoda, tjelesnih ozljeda ili smrti.

U Sjedinjenim Državama održavanje, zamjenu ili popravak uređaja i sustava kontrole ispušnih plinova mogu provoditi servisne radionice ili pojedinci koji su specijalizirani za popravak, po slobodnom izboru vlasnika stroja.

Sadržaj

Predgovor 4

Sigurnost

Opće informacije o opasnosti 5

Informacije o proizvodu

Informacije o identifikaciji 6

Poglavlje o radu

Rad 10

Kazalo

Kazalo 27

Predgovor

Informacije o literaturi

Prije prvog korištenja proizvoda i provedbe održavanja potrebno je pažljivo pročitati ovaj priručnik. Priručnik treba spremiti u držač za literaturu proizvoda ili u prostoru za spremanje literature proizvoda. Ako priručnik izgubite, oštetite ili ako je nečitljiv, odmah ga zamijenite. Priručnik sadrži sigurnosne informacije, upute za rad, informacije za prijevoz, informacije o podmazivanju i informacije za održavanje. Neke fotografije ili slike u ovoj publikaciji mogu prikazivati pojedinosti ili priključne strojeve koji se razlikuju od vašeg proizvoda. Štitnici i pokrovi mogu biti uklonjeni radi boljeg prikaza. Kontinuirano poboljšavanje i razvoja dizajna proizvoda mogu uzrokovati promjene na vašem proizvodu koje nisu obuhvaćene u ovom publikacijom. U slučaju bilo kakvih pitanja povezanih s proizvodom ili ovom publikacijom, za najnovije dostupne informacije обратите se zastupniku.

Sigurnost

Odjeljak o sigurnosti, ako postoji, sadrži osnovne sigurnosne mjere opreza. Usto u odjeljku se navodi tekst i položaji sigurnosnih poruka korištenih na proizvodu. Prije rada s ovim proizvodom ili njegovom podmazivanja, održavanja i popravljanja treba pročitati i usvojiti osnovne mjere opreza navedene u odjeljku o sigurnosti.

Rad

Odjeljak o radu, ako postoji, referenca je za nove te podsjetnik za iskusne strojare. Ovaj odjeljak posvećen je mjerama, prekidačima, komandama, komandama priključka, prijevozu te informacije o vuči (ako je primjenjiva). Fotografije i ilustracije navode rukovatelja kroz ispravne postupke provjeravanja, pokretanja, upravljanja i zaustavljanja proizvoda. Tehnike rada opisane u ovoj publikaciji su osnova. Vještina i tehnika rada razvijaju se postupno kako strojar proširuje svoje znanje o proizvodu i njegovim mogućnostima.

Informacije o proizvodu

Odjeljak s informacijama o proizvodu, ako postoji, sadrži specifikacije, namjenu proizvoda, položaje identifikacijskih pločica proizvoda i informacije o certifikatu.

Održavanje

Odjeljak o održavanju, ako postoji, vodič je za održavanje opreme. Pravilno održavanje i popravak neophodni su za ispravan rad opreme i sustava. Kao vlasnik odgovorni ste za provedbu nužnih održavanja navedenih u vlasničkom priručniku, priručniku za rad i održavanje te u servisnom priručniku. U rasporedu intervala održavanja navedene su stavke koje treba održavati u naznačenim servisnim intervalima. Stavke bez naznačenih intervala navedene su pod servisnim intervalom "po potrebi". U rasporedu intervala održavanja brojevi su stranica na kojima su u koracima navedene upute potrebne za provedbu planiranog održavanja. Raspored intervala održavanja koristite kao kazalo ili "sigurni izvor" za sve postupke održavanja.

Intervali održavanja

Intervali održavanja određuju se brojačem sati rada. Prikazani kalendarski intervali (svakodnevno, tjedno, mjesечно itd.) mogu se koristiti umjesto intervala temeljenih na servisnom brojaču sati ako omogućuju utvrđivanje praktičnijih servisnih rasporeda i slični su navedenim očitanjima servisnog brojača sati. Preporučeni servis uvijek se treba provesti u onom intervalu koji stigne prvi. U izuzetno teškim, prašnjavim ili vlažnim radnim uvjetima učestalost podmazivanja može biti veća od navedene u rasporedu intervala održavanja. Servisirajte stavke na višekratnicima izbornih zahtjeva. Na primjer, na svakih 500 sati ili 3 mjeseca također servisirajte stavke navedene pod svakih 250 sati ili mjesечно te svakih 10 sati ili dnevno.

Kapacitet proizvoda

Dodatni priključci ili preinake mogu prekoračiti predviđeni kapacitet proizvoda, a to može negativno utjecati na radna svojstva, sigurnost i pouzdanost stroja te na primjenjene certifikate. Dodatne informacije zatražite od zastupnika.

Sigurnost

i07144996

Opće informacije o opasnosti

SMCS kôd: 7606

UPOZORENJE

Nemojte rukovati ni raditi s ovom opremom ako niste pročitali i razumjeli upute i upozorenja u Priručnicima za rad i održavanje. Nepoštivanje uputa ili zanemarivanje upozorenja moglo bi prouzročiti ozljede ili smrt. Za zamjenske priručnike обратите se ovlaštenom zastupniku tvrtke Caterpillar . Propisno održavanje vaša je odgovornost.

Predgovor

Ovaj dokument dodatak je Priručniku za rad i održavanje opreme. Ovaj dokument trajno priložite Priručniku za rad i održavanje opreme.

Uvod

Ovaj dokument pruža informacije o radu Caterpillar AM/FM sustava radija.

Zabranjeno je upravljati opremom ili vršiti održavanje, osim ako ste pročitali i razumjeli upute i upozorenja u priručniku za rad i održavanje opreme. Prije upravljanja opremom opremljenom Caterpillar AM/FM sustavom radija potrebno je razumjeti sadržaj ovog dokumenta.

Upozorenja i sukladnost

Hvala vam na kupnji ovog proizvoda. Pažljivo pročitajte priručnik prije uporabe i spremite ga za buduću uporabu.

Mjera predostrožnosti

- Rabite isključivo električni sustav s uzemljenim negativnim polom napona od 12 V DC.
- Prilikom ugradnje i povezivanja jedinice isključite priključak negativnog pola akumulatora.
- Prilikom zamjene osigurača obvezno uporabite osigurač s jednakom vrijednošću u amperima.
- Uporaba osigurača s većom vrijednošću u amperima može uzrokovat teška oštećenja jedinice.

- Pazite da u unutrašnjost jedinice ne dospiju osovinice i druge strane tvari je to može uzrokovati kvarove ili sigurnosne opasnosti poput električnog udara.
- Ako vozilo parkirate dulje vrijeme tijekom vrućeg ili hladnog vremena, prije uporabe jedinice pričekajte da temperatura u vozilu postane normalna.

Prije uporabe

Razinu glasnoće nemojte postavljati previsoko. Glasnoću držite na razini na kojoj možete čuti vanjske zvukove upozorenja (sirene itd.).

Zau stavite vozilo prije vršenja bilo kakvih komplikiranih postupaka.

Oprez

Ne otvarajte poklopac i ne popravljajte jedinicu. Za pomoć se обратите ovlaštenom zastupniku.

Napomena: Za povezivanje specifičnog sadržaja, ovisno o modelima s različitim snopovima žica, pogledajte naljepnicu modela.

Napomena: Specifikacije i dizajn mogu se promijeniti zbog tehnoloških poboljšanja.

Priručnici za rad i održavanje (OMM) trenutačno su dostupni na: www.cat.com/radio-owners-manual.html

Za mobilnu opremu ili opremu koja se nalazi u područjima u kojima nije dostupan izravan pristup internetu dok se proizvod rabi potrebno je ispisati papirnatu kopiju OMM-a i držati ga s proizvodom.

Za više informacija o papirnatoj kopiji OMM-a обратите se najbližem ovlaštenom zastupniku: www.cat.com/en_US/support/dealer-locator.html

Informacije o proizvodu

Informacije o identifikaciji

i07144998

Zakonska sukladnost

SMCS kôd: 7606

FCC obavijest

Navode se sljedeće obavijesti.

Izjava o modifikaciji

Caterpillar ne odobrava nikakve promjene ili modifikacije ovog uređaja od strane korisnika. Sve promjene ili modifikacije mogu poništiti korisnikove ovlasti za upravljanje opremom.

Smetnje

Ovaj je uređaj sukladan sa člankom 15. FCC pravila i kanadskom industrijskom licencem – oslobođeno standarda RSS. Rad podliježe sljedećim dvama uvjetima: (1) ovaj uređaj ne smije uzrokovati smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatići sve smetnje, uključujući i smetnje koje mogu uzrokovati neželjen rad uređaja.

Izlaganje zračenju

Ovaj je uređaj sukladan s postavljenim ograničenjima za izlaganje u nekontroliranom okruženju FCC-a/IC-a i zadovoljava smjernice za izlaganje radijskim frekvencijama (RF) FCC-a. Smjernice za izlaganje RF-u mogu se pronaći u dodatku C dokumenta OET65. Uređaj je sukladan i sa standardom RSS-102 pravila za izlaganje IC radijskim frekvencijama (RF). Ne postavljajte prijamnik u blizini antene i ne rabite ga s bilo kojom drugom antenom ili predajnikom.

Obavijest FCC-a o digitalnom uređaju razreda B

Ova je oprema ispitana i proglašena sukladnom s ograničenjima za digitalne uređaje razreda B, sukladno članku 15. FCC pravila. Ta ograničenja namijenjena su pružanju odgovarajuće zaštite od štetnih smetnji u instalacijama na stambenim područjima. Ova oprema generira, rabi i može zračiti radio frekvenčijsku energiju. Ako se ne ugradi i rabi u skladu s uputama, može uzrokovati štetne smetnje u radijskim komunikacijama. Međutim, nema jamstava da se takve smetnje neće pojaviti u određenoj instalaciji. Ako ova oprema prouzroči štetne smetnje u prijemu radijskih ili televizijskih signala, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, korisniku se savjetuje da pokuša otkloniti smetnje na jedan ili više od sljedećih načina:

- Preusmjeravanjem ili premještanjem prijamne antene. Povećavanjem udaljenosti između opreme i prijamnika.
- Priključivanjem opreme u utičnicu koja pripada drugom strujnom krugu od utičnice u koju je ukopčan prijamnik.
- Savjetovanjem s prodavačem ili iskusnim radio/TV tehničarom.

Zbog promjena ili preinaka na ovom uređaju bez izričitog odobrenja korisnici mogu izgubiti pravo na uporabu uređaja.

CAN ICES-3 (B) / NMB (B)

Ovaj uređaj razreda B sukladan je s kanadskim standardom ICES-003.

Pojednostavljena EU izjava o sukladnosti/RED 2014/53/ EU direktiva

Uređaj je procijenjen u pogledu osnovnih zahtjeva direktive 2014/53/EU.

Rediofrekvenčijski raspon

Sljedeće specifikacije komunikacijskog uređaja sigurnosni sustav za vozača navedene su radi pružanja pomoći prilikom procjenjivanja mogućih opasnosti i osiguravanja sukladnosti sa svim lokalnim propisima:

Tablica 1

| Bluetooth | |
|--------------------------------|--|
| Frekvenčijski raspon: | Nosive frekvencije 2402 – 2480 MHz |
| Maksimalna izlazna snaga RF-a: | +4 dBm |
| Modulacije: | GFSK: π/4-DQPSK i 8DPSK |
| Razmak kanala: | 1 MHz |
| Broj kanala: | 79 |
| Pojasna širina kanala: | 1 MHz za GFSK, |
| Vrsta antene: | Kataloški broj robne marke Amotech: AL . A321C3 antenski čip/pojačanje 2,3 dbi |
| Pojačanje antene: | Maks. +2,3 dBi |

Napomena: Radio DEA 500 može raditi u Belgiji bez kršenja primjenjivih zahtjeva za uporabu radijskog spektra u Belgiji.

Tablica 2

| AM | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Frekvenčijski raspon: | Od 531 kHz do 1602 kHz |
| Maksimalna izlazna snaga RF-a: | Tipično +/- 6 dBi |
| Modulacije: | Amplitudna modulacija |
| Razmak kanala: | 9 kHz |
| Vrsta antene: | Tipični monopol od 0,75 m |
| Pojačanje antene: | Od 0 dBuV do 130 dBuV |

Tablica 3

| FM | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Frekvenčijski raspon: | Od 87 MHz do 108 MHz |
| Maksimalna izlazna snaga RF-a: | Tipično +/- 6 dBi |
| Modulacije: | Frekvenčska modulacija |
| Razmak kanala: | 100 kHz |
| Vrsta antene: | Tipični monopol od 0,75 m |
| Pojačanje antene: | Od 0 dBuV do 130 dBuV |

Tablica 4

| | |
|----------|---|
| Engleski | Tvrta Caterpillar ovim putem izjavljuje da je uređaj DEA500 sukladan s osnovnim zahtjevima i drugim odredbama direktive 2014/53/EZ. |
|----------|---|

Kako bi se zadovoljili osnovni zahtjevi direktive 2014/53/EZ, proizvod je sukladan sa sljedećim standardima:

Tvrta Caterpillar pod svojom isključivom odgovornošću izjavljuje da je sljedeći proizvod u skladu s direktivom 2014/53/EU i osnovnim zahtjevima za radio vozila.

Oznaka tipa:

- DEA500
- HW Rev A SW Rev B, servisi
- Frekvenčijski opseg i maksimalna izlazna snaga: Bluetooth 2402 – 2480 MHz 4 dBm (2,5 mW) EIRP
- AM 531 – 1602 kHz
- FM 87,5 – 108,0 MHz

Procjena sukladnosti s direktivom 2014/53/EZ izvršena je sa sudjelovanjem sljedećeg ovlaštenog tijela: DEKRA Testing and Certification br.: 1909, S.A. U. Tvrta Parque Technologico de Andalucia C/ Servero Ochoa 2 29590 Campanillas – Malaga, Španjolska, izvršila je pregled EU vrste i izdala je certifikat: 53627NRB.001.

Tablica 5

| | |
|--|--|
| 3.1 (a): Zdravlje i sigurnost korisnika | EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013 |
| 3.1 (b): Elektromagnetska kompatibilnost | EN 301 489-1 V2.2.0, EN 301 489-17 V3.2.0, EN 55020:2007+ A11:2011 |
| 3.2: Učinkovita uporaba dodijeljenog spektra | EN 300 328 V2.1.1, EN 303 345 V1.1.1 |

Informacije o proizvodu
Izjava o sukladnosti

Ne postoji ograničenje za komercijalizaciju ovog uređaja u svim državama Europske unije.

i07144999

Izjava o sukladnosti

SMCS kôd: 7606

Tablica 6

CATERPILLAR®
EU izjava o sukladnosti

Ova izjava o sukladnosti izdana je uz isključivu odgovornost proizvođača.

Dolje potpisani predstavnik proizvođača:

Caterpillar Inc.

100 N.E. Adams

Peoria, IL 61629

USA

ovim putem izjavljuje da je proizvod, predmet ovog opisa:

Caterpillar radio za zabavu, model DEA500

Robna marka:
Caterpillar

Model: DEA500

Kataloški brojevi: 462-9618, 462-9619, 462-9620, 462-9621, 439-1562, 439-1563, 439-1564

U skladu je s relevantnim usklađenim zakonodavstvom unije: direktiva 2014/53/EU

Sukladnost je izražena usklađenošću s primjenjivim zahtjevima sljedećih dokumenata:

Postupak procjene sukladnosti: Aneks II, X Aneks III, Aneks IV

2014/53/EU

LVD (odj. 3.1a):

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013

EN 62479:2010

EMC (odj 3.1b):

EN 301 489-1 V2.2.0

EN 301 489-17 V3.2.0

EN 55020:2007+ A11:2011

EN 55032:2015

EN61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009

EN 61000-3-3:2008

RF (odj 3.2)

EN 300 328 V2.1.1

Završni nacrt EN 303 345 V1.1.7

Tablica 7

Naziv ovlaštenog tijela: Dekra Testing and Certification, S.A.U.

Broj ovlaštenog tijela: 1909

Br. certifikata pregleda: 53627RNB.001

Signature:



Name: James Morrison

Title: Engineering Manager - 3

Place: Mossville, IL USA

Date: 8/7/2017

Poglavlje o radu

Rad

i07144997

Radio

(Sustav za zabavu ako je stroj tako opremljen)

SMCS kôd: 7338

OPREZ

Tijekom vožnje uvijek držite pogled na cesti i ruke na kolu upravljača, pomno pazeći na normalne zadatke u vožnji. Kao i uvijek, vozač je odgovoran za sigurno upravljanje vozilom. Ako tijekom vožnje ne držite pogled na cesti i ruke na kolu upravljača, možete ozlijediti sebe ili druge osobe.

Uvod

Informacije obuhvaćene ovim priručnikom za vlasnika bile su točne u vrijeme objave. Caterpillar, međutim, zadržava pravo i mogućnost mijenjanja sadržaja bez prethodne obavijesti. Za pojedinosti o mogućim promjenama od vremena tiskanja posavjetujte se s ovlaštenim zastupnikom.

Radio sustavom upravlja se putem gumba, RSA ili komandi na kolu upravljača.

Stereo prijemnici



Slika 2

g03566500

MP3/USB/iPod/Aux/Bluetooth prijemnik



Slika 3

g03566527

MP3/USB/iPod/Aux/Bluetooth/CD prijemnik



Slika 4

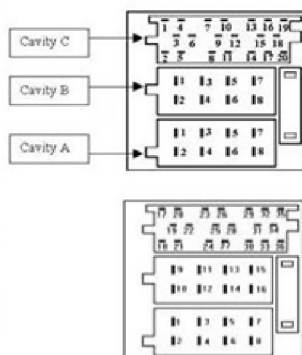
g03566571

MP3/USB/iPod/Aux/Bluetooth/CD/SAT prijemnik

Funkcije izlaznih priključaka radio prijemnika

Funkcije izlaznih priključaka radio prijemnika prikazane su dolje

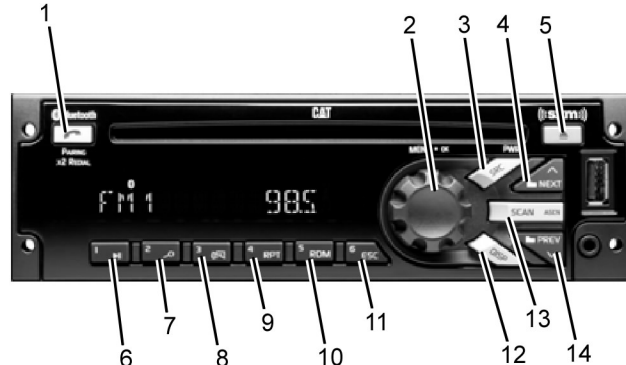
| Cavity | Pin# | Function | I/O |
|--------|------|--------------------------------------|-----|
| A1 | 1 | CAN-High | I/O |
| A2 | 2 | CAN-Low | I/O |
| A3 | 3 | Park Lights | I |
| A4 | 4 | Ignition | I |
| A5 | 5 | PWR_ANT/PA_MIC_PWR | O |
| A6 | 6 | Dim PWM/ANALOG | I |
| A7 | 7 | Battery | I |
| A8 | 8 | Power Ground | I |
| B1 | 9 | RR+ (Speaker) | O |
| B2 | 10 | RR- (Speaker) | O |
| B3 | 11 | RF+ (Speaker) | O |
| B4 | 12 | RF- (Speaker) | O |
| B5 | 13 | LF+ (Speaker) | O |
| B6 | 14 | LF- (Speaker) | O |
| B7 | 15 | LR+ (Speaker) | O |
| B8 | 16 | LR- (Speaker) | O |
| C1 | 17 | Power Ground | I/O |
| C2 | 18 | Amp Sense | I |
| C3 | 19 | Not connected | |
| C4 | 20 | Cell_Tel_Mute | I |
| C5 | 21 | ASWC (Analog Steering Wheel Control) | I |
| C6 | 22 | Not connected | |
| C7 | 23 | L_AUX_N 1 | I |
| C8 | 24 | AUX_SHIELD_GND | I |
| C9 | 25 | AUX_1_COM | I |
| C10 | 26 | R_AUX_N 1 | I |
| C11 | 27 | AUX_1_ON_OFF | I |
| C12 | 28 | Not connected | |
| C13 | 29 | Not connected | |
| C14 | 30 | Not connected | |
| C15 | 31 | MIC+ (BAT) | I |
| C16 | 32 | MIC- (BAT) | I |
| C17 | 33 | Not connected | |
| C18 | 34 | Not connected | |
| C19 | 35 | Not connected | |
| C20 | 36 | Not connected | |



Slika 5

g03566584

Opće funkcije radio prijemnika



Slika 6

g03566592

- (1) Telefon
- (2) Gumb
- (3) SRC/PWR (Izvor/napajanje)
- (4) Next (Sljedeće)
- (5) Izbacivanje
- (6) Reprodukcija/pauza
- (7) Pregledavanje
- (8) Sat/alarm
- (9) RPT (Ponavljanje)
- (10) RDM (Slučajni odabir)
- (11) ESC (Izlaz)
- (12) DISP (Prikaz)
- (13) SCAN/ASCN (Traženje/automatsko traženje)
- (14) PREV (Prethodno)

Opcije

- AM frekvencijski pojas sa 6 AM mesta za memoriranje
- Tri FM frekvencijska pojasa s ukupno 18 mesta za memoriranje
- Jeden frekvencijski pojas za vrijeme sa šest WX mesta za memoriranje

SRC/PWR (Izvor/napajanje)

Pritisnite za promjenu između FM -> AM -> WX -> SXM -> CD -> USB/iPod ->AUX -> Bluetooth audio (ako je radio prijemnik tako opremljen) i kako biste uključili radio prijemnik. Pritisnite gumb i držite ga kako biste isključili radio prijemnik.

Tajmer od jednog sata

Kada je paljenje uključeno, pritiskom gumba za SRC/PWR uključit će se prijamnik i aktivirat će se tajmer prijamnika od jednog sata. Prijamnik će se isključiti nakon 1 sata ili ako se pritisne gumb SRC/PWR.

GUMB ZA GLASNOĆU/POTVRDU

Pritisnite gumb i držite ga kraće od 3 sekunde kako biste prikazali izbornik za upravljanje zvukom. Pritisnite gumb i držite ga dulje od 3 sekunde kako biste prikazali korisnički izbornik. Okrećite gumb kako biste pojačali/smanjili glasnoću ili dok se nalazite u izborniku za navigaciju. Pritisnite gumb dok se nalazite u izborniku kako biste potvrdili odabranu radnju.

PREV (Prethodno/unatrag)

Pritisnite kako biste odabrali prethodnu skladbu ili postaju. Pritisnite i držite za brzo premotavanje unatrag (FR) i traženje prema gore

NEXT (Sljedeće/dalje)

Pritisnite kako biste odabrali sljedeću skladbu ili postaju. Pritisnite i držite za brzo premotavanje prema naprijed (FF) i traženje prema gore

IZBACIVANJE

Pritisnite kako biste izbacili CD

Telefon (ako je stroj time opremljen)

Pritisnite gumb telefona i držite ga dulje od 3 sekunde kako biste prikazali izbornik Bluetooth. Kada je Bluetooth omogućen, pritisnite gumb kako biste prikazali izbornik za biranje ili prihvatali dolazni poziv (ako je telefon uparen). Tijekom poziva pritisnite i držite gumb dulje od 3 sekunda kako biste prenijeli poziv s radio prijemnika na telefon.

SAT/ALARM

Pritisnite dok je aktiviran alarm kako biste ga isključili.

SCAN/ASCAN (TRAŽENJE/AUTOMATSKO TRAŽENJE)

Traži postaje/CD skladbe, MP3/WMA datoteke i mape, a u prijemniku spremi postaje na mjesta za memoriranje

REPRODUKCIJA/PAUZA

Pritisnite kako biste pauzirali/nastavili reprodukciju trenutnog medija.

RPT (Ponavljanje)

Pritisnite kako biste ponovili trenutnu skladbu. Pritisnite ponovo kako biste poništili ponavljanje. Potražite ikonu RPT na zaslonu radio prijemnika kako biste UKLJUČILI ili ISKLJUČILI ovu značajku.

PREGLEDAVANJE

Pritisnite kako biste se kretali na uređaju i odabrali određenu skladbu ili reproducirali sadržaj (primjenjivo na USB štapiće, CD MP3 diskove i iPod).

RDM (Slučajni odabir)

Pritisnite kako biste reproducirali skladbe slučajnim odabirom. Pritisnite ponovo kako biste poništili režim slučajnog odabira. Potražite ikonu RDM kako biste uključili značajku na zaslonu radio prijamnika.

ESC (IZLAZ)

Pritisnite kako biste izašli iz razine izbornika.

Ako je sustav opremljen Bluetoothom, pritisnite gumb ESC tijekom poziva putem Bluetootha kako biste odbili ili prekinuli poziv.

DISP (PRIKAZ)

Ako je vozilo UKLJUČENO: pritisnite kako biste promijenili izvor prikaza

Pritisnite gumb i držite ga pritisnutim dulje od 3 sekunde kako biste nakratko prikazali sat.

Radio (izvor zvuka)

Kako biste pristupili opcijama AM, FM, WX, SXM (ako je stroj tako opremljen), iPod, USB, stražnji Aux, prednji Aux, CD ili BT Audio učinite jedno od sljedećeg:

1. Pritisnite gumb radija SRC kako biste listali opcije i odaberite željenu opciju.
2. Pritisnite gumb radija SRC i potom listajte izbornik okretanjem gumba ili kratkim pritiscima gumba NEXT/PREV te potom odaberite opciju kratkim pritiskom gumba.

Opcijama CD/MP3, USB/iPod, prednji AUX i BT Audio moći će pristupiti samo ako ih model radija podržava i ako je povezan/umetnut uređaj za dotični izvor.

Imajte na umu, da ako je uređaj povezan istovremeno putem različitih izvora, funkcioniranje nije zajamčeno (ovisi o uređaju). Primjer: uređaj povezan istovremeno putem prednjeg Aux priključka i Bluetooha ili USB-a i Bluetooha.

AM-FM-WX radio

Ugađanje postaje: postavite željenu "Konfiguraciju prijamnika" prateći korake u odjeljku izbornika.

Ako je radio postavljen na ručni režim, omogućit će izvršavanje sljedećih funkcija:

- Ručno ugađanje kratkim pritiskom gumba NEXT (SLJEDEĆE) ili PREV (PRETHODNO).
- Traženje dugim pritiskom gumba NEXT (SLJEDEĆE) ili PREV (PRETHODNO).

Ako je radio postavljen na automatski režim, omogućit će izvršavanje sljedećih funkcija:

- Traženje kratkim pritiskom gumba NEXT (SLJEDEĆE) ili PREV (PRETHODNO).
- Ručno ugađanje dugim pritiskom gumba NEXT (SLJEDEĆE) ili PREV (PRETHODNO).

Ručno ugađanje

Trenutačna će se frekvencija povećati/smanjiti za 1 korak od 0,2 MHz (FM režim za SAD), 10 kHz (AM režim za SAD) i za jedan kanal (25 kHz) u WX režimu.

Traženje postaje

Kada se aktivira funkcija traženja, radio će povećavati/smanjivati frekvenciju dok ne pronađe postaju koja se može ugoditi.

Ako nije moguće pronaći postaju koja se može ugoditi, radio će na zaslonu prikazati "NO STATION FOUND" (NIJE PRONAĐENA POSTAJA).

Memorirane postaje

Memoriranje radijskih postaja:

1. Ugodite željenu frekvenciju i potom dugo pritisnite bilo koji od gumba za memoriranje (1 – 6) dok radio ne aktivira zvučni signal.

Odabir memoriranih radijskih postaja

1. Kratko pritisnite bilo koji od gumba memoriranih postaja (1 – 6). Kada se gumb otpusti, odabrat će se frekvencija spremljena na mjestu memorirane postaje.

Pretraživanje postaja

Kako biste pokrenuli funkciju skeniranja, kratko pritisnite gumb SCAN/ASCN. Kada se pokrene funkcija SKENIRANJA, radio pretražuje frekvencije i zaustavlja se na sljedećoj snažnoj frekvenciji na 8 sekundi prije nego što nastavi tražiti sljedeću snažnu postaju.

Ako se tijekom dvaju prolazaka frekvencijskim pojasom ne pronađe nijedna postaja, radio će prikazati poruku "NO STATION FOUND" (NIJE PRONAĐENA POSTAJA) i potom će se vratiti na svoju početku frekvenciju.

Automatsko skeniranje

Ta funkcija privremeno memorira najsnažnijih 6 postaja u trenutačnom frekvencijskom pojasu dok se radio ne isključi ili se promijeni izvor.

AUTOMATSKIM SKENIRANJEM frekvencije se ne memoriraju brojčanim redoslijedom: frekvencije se spremaju na temelju redoslijeda kojim su pronađene i kvalitete frekvencije.

Kako biste pokrenuli funkciju AUTOMATSKE SKENIRANJE, dugo pritisnite gumb SCAN/ASCAN dok radio ne aktivira zvučni signal. Ikona "AUTO SCAN" (AUTOMATSKO SKENIRANJE) treptat će dok radio privremeno memorira postaje.

Kada postupak spremanja završi, radio će odabrati postaju na memoriranom mjestu 1, a ikona "AUTO SCAN" (AUTOMATSKO SKENIRANJE) svijetlit će dok je režim aktivran.

Kako biste odabrali bilo koju od 6 frekvencija ili memorirali nove, slijedite korake navedene u odjeljku Memoriranje postaja.

Kako biste izašli iz ovog režima i vratili se izvorne memorirane postaje, izvršite bilo koju od sljedećih radnji:

1. Pritisnite gumb SCAN/ASCAN i držite ga pritisnutim.
2. Pritisnite gumb SCR/PWR.
3. Isključite radio uređaj.
4. Isključite i uključite paljenje.
5. Isključite akumulator.

WX

WX frekvencijski pojas namijenjen je državnim servisnim radijskim frekvencijama za izvješća o vremenu; radio prijemnik može pretražiti sedam vremenskih kanala slijedenjem koraka u odjeljcima Podešavanje, Memoriranje i PRETRAŽIVANJE.

SXM (ako je radio prijemnik tako opremljen)

Vozila s valjanom preplatom na SiriusXM® satelitski radio mogu primati SiriusXM programe. SiriusXM satelitski radio nudi širok raspon programa i komercijalne besplatne glazbe, od obale do obale, a sve s kvalitetnim digitalnim zvukom.

SiriusXM®

SXM zaslon

Kada je SiriusXM aktivran, na zaslonu mogu biti prikazani broj kanala, naziv izvođača/*informacije o sadržaju, naslov skladbe ili naziv kategorije. SiriusXM može ažurirati informacije u bilo kojem trenutku.

Kako biste promijenili trenutni prikaz na zaslonu, pritisnite gumb DISP.

Kada se odabere novi kanal, promijeni se skladba, odabere se SXM izvor (uslijed pokretanja ili promjene izvora) ili se ažuriraju informacije. svi će se elementi prikazivati listanjem stranica; listanje stranica moguće je zaustaviti kratkim pritiskom gumba DISP

Oznake na zaslonu

Za prepoznavanje prikazanog teksta radio prijemnik rabi sljedeće oznake:

- Broj kanala: CH
- Naziv kanala: CH
- Naziv izvođača: ART
- Informacije o sadržaju: INFO
- Naslov skladbe: SONG
- Naziv kategorije: CAT

SXM kategorije

SiriusXM postaje organizirane su u kategorije.

Popis kategorija za SXM nalazi se na sljedećem web mjestu: <http://www.siriusxm.com/sxm/pdf/sirius/channelguide.pdf>

Kako biste promijenili trenutnu kategoriju, pritisnite i držite gumb NEXT/PREV (SLJEDEĆE/ PRETHODNO) i radio prijamnik će se prebaciti na prvi kanal u sljedećoj ili prethodnoj kategoriji.

Omogućeni/onemogućeni režim kategorije

Omogućeni režim pretraživanja kategorije znači da će se pretraživati samo kanali u trenutnoj kategoriji. Kada je značajka omogućena, prikazat će se ikona KATEGORIJE.

Onemogućeni režim pretraživanja kategorije znači da će se pretraživati svi. Kada je značajka omogućena, ikona KATEGORIJE bit će isključena.

Kako biste omogućili/onemogućili režim pregledavanja kategorija, slijedite korake u odjeljku korisničkog priručnika.

Zadana postavka nakon uključivanja jest Kategorija onemogućena.

Odabir SXM kanala

Funkcije memoriranja i TRAŽENJA rade na jednak način kao i funkcije opisane u pododjeljku TRAŽENJE za AM-FM-WX radio prijemnik.

Gumb NEXT (SLJEDEĆE)

Dok je u SXM režimu rada, radio prijemnik će listanjem brojčanim redoslijedom prelaziti na sljedeći dostupni kanal.

Gumb PREV (PRETHODNO)

Dok je u SXM režimu rada, radio prijemnik će listanjem brojčanim redoslijedom prelaziti na prethodni dostupni kanal

Napomena: Ako SXM usluga nije aktivirana, bit će prisutni samo program s besplatnim emitiranjem.

SXM radio ID

Ako se odabere kanal 0, oznaka "RADIO ID" izmjenjivat će se s osmeroznamenkastim kodom SXM radija. Taj je kod potreban za aktiviranje usluge.

Gumb DISP prikaz neće funkcionirati za kanal 0. Kanal 0 nije dostupan u omogućenom režimu kategorija.

SXM poruke

SXM BUSY (SXM ZAUZETO) – Audio sustav dohvaća i/ili obrađuje podatke zvuka i/ili teksta. Nije potrebna nikakva radnja.

ART UNAVAIL (ART NEDOSTUPAN) – Nema naziva izvođača povezanog s trenutnom skladbom.

SONG UNAVAIL (SKLADBA NEDOSTUPNA) – Nema naslova skladbe povezane s trenutnom skladbom.

CHAN UNAVAIL (KANAL NEDOSTUPAN) – Nema naziva kanala povezanog s trenutnim kanalom.

CHECK ANTENNA (PROVJERITE ANTENU) – SXM antena ili kabel antene nisu priključeni u radio prijemnik ili je antena ukratko spojena.

NO SIGNAL (NEMA SIGNALA) – Modul SXM prijemnika javlja stanje bez signala. Pod ovim uvjetima samo će kanal 0 raditi na način naveden u ovom priručniku.

CHAN UNSUB (PREKINUTA PRETPLATA ZA KANAL) – Prekinuta je pretplata za aktivni kanal ili ne postoji pretplata za traženi kanal.

SUBSCRIPTION UPDATED - PRESS OK TO CONTINUE (PRETPLATA JE AZURIRANA - ZA NASTAVAK PRITISNITE U REDU) – Ažurirana je pretplata za radio. Kako biste uklonili poruku i vratile se u prethodno stanje, pritisnite "OK" (U redu) (gumb).

CH UNAVAIL (KANAL NEDOSTUPAN) – Traženi kanal prijavljen je kao nedostupan za novi odabrani kanal ili trenutno odabrani kanal. Nedostupni kanali su oni kanali koji se nalaze u zakonskom rasponu kanala, ali trenutno nisu dostupni za prikaz ili preplatu kao usluga emitiranja. Jedinica će se nakon 3 sekunde prebaciti na prethodni kanal (ako je dostupan) ili kanal 1.

iPod

Ovaj radio podržava sljedeće modele uređaja iPod:

- iPod classic (šesta generacija)
- iPod nano (6G)
- iPod touch (4G)
- iPhone (3G, 3GS, 4 i 4S)

S drugih se uređaja iPod može reproducirati, ali funkcionalnost nije zajamčena.

Radio omogućuje punjenje do 1 A, pa će se puniti svi uređaji priključeni u USB priključak kojima je potrebno manje od 1 A.

U sljedećim situacijama može doći do problema u radu i s funkcijama:

- Kada se priključi iPod s instaliranom novoj verzijom firmvera od one koju radio podržava
- Kada se priključi iPod s instaliranim firmverom drugih ponuđača

Reproduciranje s uređaja iPod

Za povezivanje uređaja iPod:

1. Priključite jedan kraj standardnog USB kabела za iPod u priključak za punjenje na uređaju iPod.
2. Drugi kraj kabela priključite u USB priključak na prednjem zaslonu radija.
1. Radio će početi reproducirati USB i prikazat će informacije o broju zapisa, pjesmi, izvođaču, proteklom vremenu i albumu ako su dostupne.
2. Glazbene informacije za iPod prikazuju se na zaslonu radija i glazba se počinje reproducirati putem audio sustava vozila.
3. Ako se radi o nepodržanom modelu uređaja iPod, još uvijek se modeme reproducirati putem audio sustava vozila priključivanjem u pomoćni ulazni priključak putem standardnog stereo kabla od 3,5 mm (1/8 in).

Očekivano ponašanje kada se priključi iPod:

- Baterija uređaja iPod automatski se puni kada je vozilo uključeno.
- iPod se isključuje i prestaje se puniti kada se vozilo isključi.

Izbornik uređaja iPod

Za pristup servisnom izborniku uređaja iPod pratite sljedeće korake:

1. Pritisnite gumb s povećalom (memorirano mjesto 1) dok je aktivan USB izvor (povezan iPod) kako biste pristupili izborniku uređaja iPod.
2. Uporabite gumb za glasnoću ili gumb Next/Prev (Sljedeće/prethodno) kako biste se kretali različitim opcijama.
3. Izbornik uređaja iPod rabite za odabir sljedećeg.

Popisi za reprodukciju:

Za kretanje popisima za reprodukciju pratite sljedeće korake:

1. Pritisnite za prikaz popisa za reprodukciju na uređaju iPod.
2. Odaberite naziv popisa za reprodukciju kako biste prikazali popis svih pjesama na popisu za reprodukciju.
3. Odaberite pjesmu s popisa kako biste započeli reprodukciju.

Izvođači:

Za kretanje izvođačima pratite sljedeće korake:

1. Pritisnite za prikaz izvođača na uređaju iPod.
2. Odaberite ime izvođača kako biste prikazali popis svih albuma s pjesmama tog izvođača.
3. Odaberite album.
4. Odaberite pjesmu s popisa kako biste započeli reprodukciju.

Albumi:

Za kretanje albumima pratite sljedeće korake:

1. Pritisnite za prikaz albuma na uređaju iPod.
2. Odaberite naziv albuma kako biste prikazali popis svih pjesama albuma ili odaberite "All songs" (Sve pjesme) kako biste prikazali sve pjesme na uređaju iPod.
3. Odaberite pjesmu s popisa kako biste započeli reprodukciju.

Žanrovi:

Za kretanje žanrovima pratite sljedeće korake:

1. Pritisnite za prikaz žanrova na uređaju iPod.
2. Odaberite naziv žanra kako biste prikazali popis svih izvođača za taj žanr.
3. Odaberite izvođača kako biste prikazali alume ili "All Albums" (Svi albumi) kako biste prikazali sve alume za taj žanr.
4. Odaberite izvođača kako biste prikazali alume.
5. Odaberite album kako biste prikazali pjesme.
6. Odaberite pjesmu s popisa kako biste započeli reprodukciju.

Podcasti

Za kretanje podcastima pratite sljedeće korake:

1. Pritisnite za prikaz podcasta na uređaju iPod.
2. Odaberite naziv podcasta kako biste započeli reprodukciju.

Pjesme

Za kretanje pjesmama pratite sljedeće korake:

1. Pritisnite kako biste prikazali sve pjesme na uređaju iPod.
2. Odaberite pjesmu s popisa kako biste započeli reprodukciju.

Skladatelji

Za kretanje skladateljima pratite sljedeće korake:

1. Pritisnite za prikaz skladatelja na uređaju iPod.
2. Odaberite skladatelja kako biste prikazali popis svih pjesama tog skladatelja.
3. Odaberite pjesmu s popisa kako biste započeli reprodukciju.

Audio knjige

Za kretanje audio knjigama pratite sljedeće korake:

1. Pritisnite za prikaz audio knjiga na uređaju iPod.
2. Odaberite audio knjigu s popisa kako biste započeli reprodukciju.

Kada se putem USB-a i Bluetootha poveže iPhone ili iPod Touch s iOS-om starijim od iOS 5,0, možda se neće čuti zvuk kada se odabere iPod izvor. Kako biste otklonili ovaj problem, odaberite priključak za punjenje na telefonu ili prekinite vezu i ponovno povežite Apple uređaj.

Napomena: iOS operativni sustav tvrtke Apple.

Za reproduciranje uređaja iPod rabite sljedeće kontrole:

PREV (Prethodno) – pritisnite za prelazak na početak trenutačnog ili prethodnog zapisa.

Napomena: Ako se zapis reproducirao manje od 10 sekundi, vratit će se na prethodni zapis. Ako se zapis reproducirao više od 10 sekundi, trenutni će se zapis reproducirati od početka.

NEXT (Sljedeće) – pritisnite kako biste prešli na sljedeći zapis.

FF/FR (Brzo naprijed/brzo natrag) – kako biste se brzo kretali naprijed ili natrag u zapisu, pritisnite i držite pritisnutim gumb Next ili PREV.

RDM (Slučajni odabir) – pritisnite kako biste reproducirali zapise slučajnim odabirom. Pritisnite ponovno kako biste zaustavili režim slučajnog odabira. Potražite ikonu RDM kako biste uključili značajku na zaslonu radio prijamnika.

RPT (Ponavljanje) – pritisnite kako biste ponovili trenutačnu skladbu. Pritisnite ponovno kako biste poništili ponavljanje. Provjerite je li se ikona RPT uključila na zaslonu radija.

Poruke o pogreškama – ako se prikaže poruka "**UNSUPPORTED**" (NEPODRŽANO), razlog može biti jedan od sljedećih:

- Kada povezani iPod nije podržan (na stranici X potražite popis podržanih uređaja iPod).
- iPod ne reagira na komande radija. U tom slučaju ponovno pokrenite iPod i pokušajte se ponovno povezati.

Ako se prikaže poruka "**NO MUSIC**" (NEMA GLAZBE), razlog može biti jedan od sljedećih:

- Na uređaju iPod nema datoteka koje se mogu reproducirati.

USB

Reproduciranje putem USB-a

U USB priključak može se priključiti USB uređaj za masovnu pohranu.

USB priključak nalazi se prednje strane zaslona radija.

Napajanje od pet volti na ovom priključku ograničeno je na 1 A. Uredaji kao što su iPad kojima je potrebna veća struja neće se puniti putem tog priključka.

USB MP3 reproduktor i USB pogoni. Povezani USB MP3 reproduktori i USB pogoni moraju biti sukladni sa specifikacijom USB masovne pohrane:

- samo MS-DOS particija
- Specifikacija razreda (ESB MSC) i podržavanje formata FAT32, FAT16, NTFS i HFS+.
- Pogoni s tvrdim diskom mogu se reproducirati, ali nisu podržani.
- Radio neće moći reproducirati glazbu zaštićenu od pisanja.
- MTP reproduktori nisu podržani.

Pri izradi MP3 datoteka treba se pridržavati sljedećih smjernica ili se datoteke možda neće moći reproducirati:

Za MP3 datoteke:

- Brzine prijenosa: 32, 40, 48, 56, 64, 80, 96, 112, 124, 160, 192, 224, 256, 320 kbps za MPEG-1 Audio Layer 3.
- Frekvencije uzorkovanja: 32, 44,1 i 48 kHz za MPEG-1 Audio Layer 3.
- Maksimalan broj mapa: osam mapa s 255 datoteka po mapi.
- Maksimalno 1000 datoteka na disku.
- Podržani su popisi za reprodukciju M3u i pls
- Snimljeno na CD-R ili CD-RW disku maksimalnog kapaciteta od 700 MB.

Za nezaštićene WMA datoteke:

- Verzije: 1, 2, 7, 8, 9 i 9.1.
- Brzine prijenosa: 32 – 320 kbps.
- Frekvencije uzorkovanja: 32 – 48 kHz.

Reproduciranje USB uređaja

Za kretanje i reprodukciju USB uređaja pratite sljedeće korake:

1. Priključite USB i započet će reprodukcija.
2. Gumbom SRC odaberite USB izvor.
3. Radio će početi reproducirati USB i prikazat će informacije o broju zapisu, pjesmi, izvođaču, proteklom vremenu i albumu ako su dostupne.

Za reproduciranje diska rabite sljedeće kontrole:

PREV (Prethodno) – pritisnite za prelazak na početak trenutačnog ili prethodnog zapisu.

Napomena: Ako se zapis reproducirao manje od 10 sekundi, vratit će se na prethodni zapis. Ako se zapis reproducirao više od 10 sekundi, trenutni će se zapis reproducirati od početka.

NEXT (Sljedeće) – pritisnite kako biste prešli na sljedeći zapis.

FF/FR (Brzo naprijed/brzo natrag) – kako biste se brzo kretali naprijed ili natrag u zapisu, pritisnite i držite pritisnutim gumb Next ili PREV.

RDM (Slučajni odabir) – pritisnite kako biste reproducirali zapise slučajnim odabirom. Pritisnite ponovno kako biste zaustavili režim slučajnog odabira. Potražite ikonu RDM kako biste uključili značajku na zaslonu radio prijamnika.

RPT (Ponavljanje) – pritisnite kako biste ponovili trenutačnu skladbu. Pritisnite ponovno kako biste ponistili ponavljanje. Provjerite je li se ikona RPT uključila na zaslonu radija.

Folder Up (Mapa gore) – pritisnite za odabir sljedeće mape.

Napomena: Ako se reproducira određeni raspon, kada se gumb pritisne, radio će preskočiti i počet će reproducirati zapis 1 kao da je USB nanovo priključen.

Folder Down (Mapa dolje) – pritisnite za odabir prethodne mape.

Napomena: Ako se reproducira određeni raspon, kada se gumb pritisne, radio će preskočiti i počet će reproducirati zapis 1 kao da je USB nanovo priključen.

SCAN (SKENIRANJE):

- Kratko pritisnite gumb kako biste počeli SKENIRATI sadržaja koji se trenutačno reproducira.
- Dugo pritisnite gumb kako biste SKENIRALI cijeli uređaj počevši od zapisa 1.

Poruke o pogreškama – ako se prikaže poruka "**UNSUPPORTED**" (NEPODRŽANO), razlog pogreške može biti jedan od sljedećih:

- Kada se poveže MTP reproduktor ili USB uređaj s nepodržanim formatom ili particijom.
- Kada je uređaj oštećen.
- Kada povezani uređaj ne poveže kao uređaj za masovnu pohranu.

Ako se prikaže poruka "**NO MUSIC**" (NEMA GLAZBE), možda nema MP3 ili nezaštićenih WMA datoteka koje se mogu reproducirati.

Prednji pomoćni priključak

U prednjem pomoćnom režimu putem pomoćnog ulaznog priključka na prednjoj strani prijamnika možete reproducirati vanjski uređaj, kao što je iPod® ili MP3 reproduktor.

Kako biste uporabili vanjski uređaj, jednostavno povežite uređaj putem pomoćnog ulaznog priključka.

Prednji pomoći režim neće biti dostupan ako u pomoći ulazni priključak s prednje strane prijamnika nije priključen nijedan uređaj.

Stražnji pomoći priključak

U stražnjem pomoćnom režimu možete reproducirati vanjski uređaj putem stražnjih električnih pomoćnih ulaznih vodova.

Kako biste uporabili vanjski uređaj, jednostavno povežite uređaj putem pomoćnog ulaznog priključka i odaberite ga putem gumba za odabir izvora.

Stražnji pomoći ulaz bit će dostupan čak i ako nijedan uređaj nije priključen u stražnji ulaz.

Bluetooth (ako je stroj tako opremljen)

Radio se može povezati s Bluetooth uređajem. Kako biste mogli rabiti ovu funkcionalnost, vašem je uređaju potreban Bluetooth i uređaj mora biti uparen i povezan s radiom.

Podržava većinu Bluetooth uređaja.

S radiom možete povezati do 10 uređaja, a radio će se povezati s prvim dostupnim uparenim uređajem, počevši od posljednjeg uparenog/povezanog uređaja.

Izbornik Bluetooth dostupan je kada se gumb Phone (Telefon) pritisne na dulje od 3 sekunde. Okrećite gumb za kretanje izbornikom.

Izbornik Bluetooth sastoji se od sljedećih opcija: BT ENABLE (OMOGUĆI BLUETOOTH), CONNECT PH (POVEŽI TELEFON), DISCONNECT PH (PREKINI VEZU S TELEFONOM), ADD PHONE (DODAJ TELEFON) i DELETE PH (IZBRIŠI TELEFON) (neke će opcije biti dostupne samo ako je prethodno uparen telefon).

Omogućavanje/onemogućavanje Bluetootha

Kako biste omogućili/onemogućili Bluetooth na radiju (ako već nije aktiviran):

- Pritisnite gumb telefona i držite ga pritisnutim više od 3 sekunde dok je radio UKLJUČEN. Prikazat će se izbornik Bluetooth.
- Okrećite gumb za glasnoću dok se na zaslonu ne prikaže: "BT Disable" (Onemogući Bluetooth) ili "BT Enable" (Omogući Bluetooth). Pritisnite gumb za glasnoću kako biste omogućili ili onemogućili Bluetooth.
- Pritisnite gumb za glasnoću kako biste omogućili ili onemogućili Bluetooth.

Kada su uređaju prethodno upareni, ikona telefona bit će aktivna, a ikone strelica treperit će dok se ne pokušaju ponovno povezati prethodno upareni telefoni (ponovno povezivanje svakog telefona pokušat će se izvršiti tri puta).

Uparivanje Bluetooth uređaja

Za dovršavanje uparivanja potrebno je slijediti sljedeće korake:

1. Omogućite Bluetooth na radiju i na uređaju. Za više informacija pogledajte priručnik svog uređaja.
2. Uparite uređaj s radiom:
 - Pritisnite gumb telefona i držite ga pritisnutim više od 3 sekunde. Prikazat će se izbornik Bluetooth.
 - Okrećite gumb za glasnoću dok se na zaslonu ne prikaže: ADD PHONE (DODAJ TELEFON).
 - Pritisnite gumb za glasnoću kako biste potvrdili radnju.
 -

Radio će 3 sekunde prikazivati ADDING PH (DODAVANJE TELEFONA). Ikona statusa Bluetootha u tom će režimu otkrivanja treperiti do 3 minute. Ako se telefon ne pronađe, radio će prikazati NO PH FOUND (NIJE PRONAĐEN TELEFON), a ikone telefona i strelica bit će onemogućene.

Za vrijeme režima otkrivanja postavite svoj mobilni telefon za dodavanje Bluetooth uređaja i potražite naziv "DEA500 RADIO":

- Slijedite upute i poruke na telefonu kako biste dodali vezu. Kada to bude potrebno, unesite 4-znamenkasti PIN 0000 kako biste se povezali s radiom.
- Kada se mobilni telefon uspješno doda, radio će prikazati PH CONNECTED (TELEFON POVEZAN) i potom naziv Bluetooth uređaja. Ikona telefona na zaslonu bit će aktivna, a strelice će biti onemogućene.
- Kada se radio poveže, ikona radija treperit će. Treperenje ikone označava da prijamnik pokušava preuzeti KONTAKTE mobilnog telefona (za funkciju BIRANJA KONTAKATA). Ikona će prestati treperiti kada se preuzmu svi kontakti ili ako istekne vremensko ograničenje radija za primanje kontakata s mobilnog telefona. Za dodatne informacije pogledajte korisnički vodič svog telefona. Pogledajte napomene 1, 2 i 4.

Povezivanje uređaja

Ako je vaš uređaj bio prethodno uparen, možete jednostavno povezati uređaj:

1. Pritisnite gumb telefona i držite ga pritisnutim više od 3 sekunde. Prikazat će se izbornik Bluetooth
2. Okrećite gumb za glasnoću dok se na zaslonu ne prikaže: CONNECT PH (POVEŽI TELEFON).
3. Pritisnite gumb kako biste potvrdili radnju. Odaberite željeni uređaj (okrećite gumb i potvrdite pritiskom gumba). Radio će 3 sekunde prikazivati CONNECTING (POVEZIVANJE).
4. Kada se radio poveže, prikazat će PH CONNECTED (TELEFON POVEZAN) i naziv uređaja, a ikona Bluetootha treperit će. Treperenje ikone označava da prijamnik pokušava preuzeti KONTAKTE mobilnog telefona (za funkciju BIRANJA KONTAKATA). Ikona će prestati treperiti kada se preuzmu svi kontakti ili ako istekne vremensko ograničenje radija za primanje kontakata s mobilnog telefona. Ikona telefona na zaslonu bit će aktivna.

Prekidanje veze s uređajem

Ako je vaš uređaj povezan i trebate prekinuti njegovu vezu s radiom, izvršite sljedeće radnje:

1. Pritisnite gumb telefona i držite ga pritisnutim više od 3 sekunde. Prikazat će se izbornik Bluetooth.
2. Okrećite gumb za glasnoću dok se na zaslonu ne prikaže: DISCONNECT PH (PREKINI VEZU S TELEFONOM).
3. Pritisnite gumb kako biste potvrdili radnju. Radio će nakratko prikazati DISCONNECT PH (PREKINI VEZU S TELEFONOM). Kada se prekine veza s telefonom, radio će prikazati DISCONNECTED (PREKINUTA VEZA) i potom naziv Bluetooth uređaja. Ikona telefona na zaslonu bit će neaktivna.

Brisanje jednog ili svih uređaja

Kako biste s radija izbrisali jedan ili sve prethodno uparene uređaje:

1. pritisnite gumb telefona i držite ga pritisnutim više od 3 sekunde. Prikazat će se izbornik Bluetooth.
2. Okrećite gumb za glasnoću dok se na zaslonu ne prikaže: DELETE PH (IZBRIŠI TELEFON).
3. Pritisnite gumb kako biste otvorili podizbornik.

4. Radi će prikazati popis uređaja (krećite se njime okretanjem gumba). Odaberite uređaj koji želite izbrisati ili odaberite DELETE ALL (IZBRIŠI SVE) kako biste izbrisali sve uređaje pritiskom gumba za glasnoću. Radio će prikazati PH DELETED (TELEFON IZBRISAN).

Hands Free/Bluetooth značajke

Kada se vaš uređaj pravilno upari (pogledajte Uparivanje Bluetooth uređaja) i poveže (pogledajte Povezivanje uređaja), radio podržava sljedeće Hands Free značajke ako povezani uređaj podržava Hands Free funkcionalnost.

Izbornik za biranje

Radio može dohvatiti posljednje pozive i informacije o kontaktu s uređaja (Hands Free profil mora biti dostupan na uređaju, a ponekad korisnik mora prihvatiti radnju).

Izborniku za biranje možete pristupiti pritiskom gumba Phone (Telefon) kada na uređaju nije u tijeku poziv.

Biranje/ponovno biranje

Korisnik može dohvatiti telefonski broj posljednjeg poziva i uputiti poziv. Pritisnite gumb telefona i birat će se telefonski broj posljednjeg poziva.

Brzo biranje

Radio može spremiti telefonske brojeve na bilo kojem od dostupnih gumba za memoriranje.

Kako biste spremili telefonski broj, možete odabrati kontakt putem značajke DIAL CONTACTS (BIRANJE KONTAKATA) ili LAST CALLS (POSLEDNJI POZIVI). Kada se prikaže željeni telefonski broj, pritisnite bilo koji od gumba za MEMORIRANJE i držite ga pritisnutim dok ne začujete zvučni signal koji potvrđuje da je broj spremljen.

Kako biste birali spremjeni telefonski broj, u izborniku odaberite QUICK DIAL (BRZO BIRANJE) i okretanjem gumba odaberite odgovarajući MEMORIRANI BROJ. Pritisnite gumb kako biste uputili poziv na spremjeni telefonski broj.

Kako biste promijenili memorirane brojeve, jednostavno ponovite postupak sa željenim telefonskim brojem. Novi će se broj spremiti umjesto starog.

Biranje kontakta

Radio može očitati i prikazati kontakte s mobilnog telefona. Pristanite gumb telefona kako bi se prikazao DIAL MENU (IZBORNIK ZA BIRANJE) i okrećite gumb dok se ne prikaže DIAL CONTACTS (BIRANJE KONTAKATA). Pritisnite gumb kako biste odabrali ovu značajku. Okretanjem gumba birajte između različitih spremljenih kontakata (do 500 brojeva s telefona i 250 kontakata sa SIM kartice). Pritisnite gumb OK (U redu) ako želite nazvati kontakta s popisa.

Radio će preuzeti sljedeće telefonske brojeve za svakog kontakta (ako su dostupni): HOME (KUĆI), WORK (POSAO), MOBILE (MOBILNI TELEFON), OTHER (DRUGO) PREFERRED (PREFERIRANO). Telefonski će brojevi u izborniku biti prikazano kao: H, W, M, O ili P uz 10-znamenkasti broj (XXXXXXXXXX).

Kada prijenos uspješno završi, telefon će prikazati podizbornik DIAL CONTACTS (BIRANJE KONTAKATA). Svaki put kada se radio poveže s vašim telefonom ažurirat će se podizbornik DIAL CONTACTS (BIRANJE KONTAKATA) pa ćete možda morati po potrebi ponavljati ovu ručnu radnju.

Posljednji pozivi

Radio može prikazati popis posljednjih 10 poziva (BIRANI, PRIMLJENI I PROPUŠTENI). Korisnik se može okretanjem gumba kretati odabranim popisom poziva. Pritisnite gumb OK (U redu) kako biste uputili poziv. Pogledajte napomenu 1.

Opcije poziva

Tijekom Hands Free poziva dostupne su sljedeće opcije.

Prihvatanje poziva

Kada se zaprili dolazni poziv, radio će reproducirati melodiju zvona "bang" ako uređaj podržava tu značajku. Ako je ne podržava, reproducirat će se zadana melodija zvona. Korisnik može prilagoditi glasnoću melodije zvona tijekom njezine reprodukcije. Sve postavke glasnoće manje od 13 neće se razmatrati za sljedeći dolazni poziv. Glasnoća veća od 13 spremiće se za sljedeći poziv.

Kada se primi dolazni poziv, radio će prikazati ime (ako je dostupno) i broj pozivatelja. Kako biste prihvatali poziv, pritisnite bilo koji od sljedećih gumba: telefon, gumb ili NEXT (SLJEDEĆE).

Odbijanje poziva

Kada se primi dolazni poziv, radio će prikazati ime (ako je dostupno) i broj pozivatelja. Kako biste odbili poziv, pritisnite bilo koji od sljedećih gumba: ESC ili PREV.

Završavanje poziva

Radio će tijekom Hands Free poziva prikazati broj pozivatelja i proteklo vrijeme. Kako biste završili poziv, pritisnite bilo koji od sljedećih gumba: telefon, ESC ili PREV.

Utišavanje mikrofona

Dok je Hands Free poziv u tijeku, pritiskom gumba Pause/Play (Pauza/reprodukcijska pauza) utišat će se mikrofon radija. Pritisnite ponovno kako biste deaktivirali utišavanje.

Prijenos poziva

Tijekom poziva pritisnite i držite gumb telefona i držite ga pritisnutim više od 3 sekunde kako biste prenijeli poziv na mobilni telefon za privatne razgovore. Ponovite ovaj postupak ako se želite ponovno vratiti u Hands Free režim. Pogledajte napomenu 6.

BT Audio

Bluetooth reproduktor

Ako vaš povezani uređaj podržava ovu značajku, može se uporabiti kao audio izvor za radio, što vam omogućuje da uživate u glazbenim datotekama spremljenim na telefonu.

Preporučuje se uporaba ove značajke sa zadanim reproduktoriom uređaja. Kada se na povezanom uređaju rabi reproduktor drugih proizvođača, funkcionalnost se ne može jamčiti. Radio može izgubiti sinkronizaciju ako korisnik primijeni ili uputi naredbu reproduktoru na telefonu.

Kako biste pristupili glazbenim datotekama na svom telefonu, pritisnite gumb SRC i potom odaberite BT AUDIO (BLUETOOTH AUDIO).

U režimu BT AUDIO (BLUETOOTH AUDIO) možete rabiti sljedeće gume radija: Play (Reprodukcijska pauza), Pause (Pauza), NEXT (SLJEDEĆE), PREV (PRETHODNO), Fast Forward (Brzo naprijed) i Fast Reverse (Brzo natrag), Repeat (Ponavljanje) i Random (Slučajni odabir) ako ih uređaj podržava. Pogledajte napomene 1 i 3.

Play/Pause (Reprodukcijska pauza) – pritisnite kako biste reproducirali trenutačni zapis. Pritisnite ponovno kako biste pauzirali reprodukciju. Pogledajte napomenu 5.

PREV (Prethodno) – pritisnite za prelazak na početak trenutačnog ili prethodnog zapisu.

Napomena: Ako se zapis reproducirao manje od 10 sekundi, vratit će se na prethodni zapis. Ako se zapis reproducirao više od 10 sekundi, trenutni će se zapis reproducirati od početka.

NEXT (Sljedeće) – pritisnite kako biste prešli na sljedeći zapis.

FF/FR (Brzo naprijed/brzo natrag) – kako biste se brzo kretali naprijed ili natrag u zapisu, pritisnite i držite pritisnutim gumb Next ili PREV.

RDM (Slučajni odabir) – pritisnite kako biste reproducirali zapise slučajnim odabirom. Pritisnite ponovno kako biste zaustavili režim slučajnog odabira. Potražite ikonu RDM kako biste uključili značajku na zaslonu radio prijamnika.

RPT (Ponavljanje) – pritisnite kako biste ponovili trenutačnu skladbu. Pritisnite ponovno kako biste poništili ponavljanje. Kada se značajka omogući ili onemogući, ikona (RPT) "UKLJUČIT" će se ili "ISKLJUČIT".

Napomena: Ta će se funkcija prikazati samo ako mobilni telefon podržava tu značajku.

Napomena: Kontakti prikazani na zaslonu radija ovisit će o informacijama koje radio primi iz uređaja koji se rabi.

Napomena: Funkcije se mogu razlikovati ovisno o telefonu.

Napomena: Na nekom će mobilnim telefonima možda trebati omogućiti tu značajku putem njegovih vlastitih aplikacija. Za informacije o njezinu omogućavanju pogledajte korisnički vodič mobilnog telefona.

Napomena: Neki će telefoni uzrokovati PAUZIRANJE zaslona u režimu BT AUDIO dok je audio dostupan. To je normalno na telefonima koji nisu potpuno kompatibilni s Bluetooth daljinskim upravljanjem ovog radija.

Napomena: Neki će uređaji prekinuti Bluetooth vezu tijekom prijenosa.

Postavke radio sustava

Radio sadrži dva izbornika za prilagođavanje postavki:

- Izbornik Audio Control (Kontrola audia)
- Izbornik User (Korisnik)

Ta su dva izbornika definirana u sljedećim odjeljcima.

Izbornik Audio Control (Kontrola audia)

Izbornik Audio Control (Kontrola audia) prikazuje se kada se gumb za glasnoću pritisne kraće od 2 sekunde.

Korisnik u ovom izborniku može prilagođavati duboke, srednje i visoke tonove, naprijed-natrag, balans, automatski EQ i mijenjati postavke sata i alarma.

U izborniku Audio Control (Kontrola audia) okrećite gumb dok se ne prikaže željena opcija i potom za odabir pritisnite gumb za glasnoću.

Duboki tonovi

Na zaslonu će se prikazati BASS (DUBOKI TONOVI) i trenutačna razina od -6 do +6. Okrećite gumb u smjeru kazaljke na satu 13 kako biste pojačali duboke tonove ili u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste ih smanjili.

Srednji tonovi

Na zaslonu će se prikazati MIDDLE (SREDNJI TONOVI) i trenutačna razina od -6 do +6. Okrećite gumb u smjeru kazaljke na satu kako biste pojačali srednje tonove ili u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste ih smanjili.

Visoki tonovi

Na zaslonu će se prikazati TREBLE (VISOKI TONOVI) i trenutačna razina od -6 do +6. Okrećite gumb u smjeru kazaljke na satu kako biste pojačali visoke tonove ili u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste ih smanjili.

NAPRIJED-NATRAG

Na zaslonu će se prikazati FADE (NAPRIJED-NATRAG) i trenutačna razina od -6 do +6. Okrenite gumb u smjeru kazaljke na satu kako biste premjestili zvuk na prednje zvučnike i u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste premjestili zvuk na stražnje zvučnike. Prilagođavanje naprijed-natrag nije dostupno u režimu s 2 zvučnika.

balans

Na zaslonu će se prikazati BALANCE (BALANS) i trenutačna razina od L15 do R15. Okrećite gumb u smjeru kazaljke na satu kako biste premjestili zvuk na desne zvučnike i u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste premjestili zvuk na lijeve zvučnike.

Automatski EQ

Na zaslonu će se prikazati trenutačno prikazana opcija. Okrećite gumb u smjeru kazaljke na satu i u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste se kretali opcijama automatskog EQ-a od 1 do 7. Opcije su:

- Pop
- Stijena
- Država

- Vijesti
- Jazz
- Klasična glazba
- Manual (Ručno)

Kako biste odabrali željenu opciju, ponovno pritisnite gumb.

Sat

Kako biste prilagodili vrijeme na radiju, pritisnite gumb kako biste otvorili izbornik Audio Control (Kontrola audia). Okrećite gumb dok se na zaslonu ne prikaže Clock (Sat) i pritisnite gumb kako biste otvorili izbornik sata.

U izborniku sata možete odabrati 12-satni ili 24-satni format vremena tako da okrenete gumb i pritisnete ga za potvrdu.

Na kraju, nakon što konfigurirate format i potvrdite ga, prilagodite promjene pritiskom gumba.

Alarm

Kako biste postavili alarm, otvorite izbornik Audio Control (Kontrola audia), odaberite Alarm i pritisnite gumb. U izborniku alarma promijenite ALARM ON/OFF (ALARM UKLJUČEN/ISKLJUČEN) tako da okrenete gumb i pritisnete ga za potvrdu. Kada korisnik odabere "ALARM ON" (ALARM UKLJUČEN), "UKLJUČIT" će se ikona alarma i prikazat će se sljedeće opcije konfiguracije.

Time (Vrijeme)

Počet će treperiti znamenke sata alarma. Format će biti jednak kao i trenutačni odabir za sat (12-satni ili 24-satni režim). Odaberite sat tako da okretanjem gumba i potvrdite ga pritiskom gumba. Nakon toga će početi treperiti znamenje minuta alarma, promijenite i potvrdite odabir.

Set Tone (Postavi ton) ili Set Music (Postavi glazbu)

Mijenjajte opcije SET TONE (POSTAVI TON) ili SET MUSIC (POSTAVI GLAZBU) okretanjem i pritiskanjem gumba.

Količina

Kada se odabere Tone (Ton), moguće je mijenjati glasnoću između Low (Nisko), Mid (Srednje) i High (Visoko) (tijekom postavljanja glasnoće tona neće se čuti nikakav zvuk). Kada odaberete Music (Glazba), prilagodite glasnoću od 0 do 30.

Isključivanje alarma

Kada se alarm aktivira, kratko pritisnite gumb za memoriranje 3 kako biste utišali alarm. Ako alarm ne isključite, automatski će se isključiti za 63 minute.

Aktiviranje odgode

Kako biste "ODGODILI" alarm, pritisnite bilo koji gumb kraće od 2 sekunde dok e alarm aktiviran, osim gumba za memoriranje 3. Na zaslonu će se na 3 sekunde prikazati "SNOOZE" (ODGODA) i alarm će se odgoditi za 9 minuta.

Izbornik User (Korisnik)

Izbornik User (Korisnik) prikazuje se kada se gumb za glasnoću pritisne dulje od 2 sekunde.

U ovom izborniku korisnik može konfigurirati sljedeće opcije:

- Zvučnici
- Osjetljivost traženja
- Konfiguracija reprodukcije
- Zatamnjivanje zaslona
- Omogućavanje/onemogućavanje kategorije
- Prilagođavanje boje zaslona

Sve opcije neće biti dostupne u svim režimima. Pogledajte ograničenja u sljedećim odjelicima.

U korisničkom izborniku okrećite gumb dok se ne prikaže željena opcija i potom za odabir pritisnite gumb za glasnoću.

Zvučnici (SPEAKERS)

Na zaslonu će se prikazati SPEAKERS i trenutačno odabrana opcija. Ovaj vam podizbornik omogućuje da primijenite zvučnike između 2 i 4 kanala. Okrećite gumb za mijenjanje između 2CH ili 4CH i pritisnite gumb kako biste odabrali željenu opciju.

Osjetljivost traženja (SEEK SEN)

Na zaslonu će se prikazati SEEK SENS i trenutačna razina od -2 do +2. Okrećite gumb u smjeru kazaljke na satu kako biste pojačali osjetljivost ili u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste je smanjili. Pritisnite gumb kako biste odabrali željenu opciju. Ta je opcija dostupna samo kada radio radi u režimu prijamnika.

Konfiguracija prijamnika (TUNE CFG)

Na zaslonu će se prikazati TUNE CFG i trenutačno odabранa opcija Auto (Automatski) ili Manual (Ručno). Okrećite gumb za mijenjanje između AUTO (Automatski) i MANUAL (RUČNO) te pritisnite gumb kako biste odabrali željenu opciju.

Konfiguracija reprodukcije (PLBK CFG)

Ovaj izbornik omogućuje korisniku da odabere konfiguraciju za gume Next (Sljedeće) i PREV (PRETHODNO). Na zaslonu će se prikazati trenutačno prikazana opcija SEEK (TRAŽENJE) ili FAST F/F (BRZO NAPRIJED). Okrećite gumb za mijenjanje između SEEK (TRAŽENJE) ili FAST F/F (BRZO NAPRIJED) te pritisnite gumb kako biste odabrali željenu opciju. Ta je opcija dostupna samo kada radio radi u CD, USB ili iPod režimu.

Zatamnjivanje zaslona

Kada vozilo rabi zatamnjivanje putem CAN sabirnice ili analognu konfiguraciju, na zaslonu će se prikazati DIMMING 0 (ZATAMNJIVANJE 0). Ta se vrijednost može prilagoditi od -10 do +10. U suprotnom će se na zaslonu će se prikazati DIMMING (ZATAMNJIVANJE) i trenutačno odabранa razina od 0 do 30. Okrećite gumb u smjeru kazaljke na satu kako biste pojačali zatamnjivanje ili u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste ga smanjili.

Omogućavanje/onemogućavanje kategorije (CAT E/D)

Na zaslonu će se prikazati CAT ENABLE (OMOGUĆAVANJE KATEGORIJE) ili CAT DISABLE (ONEMOGUĆAVANJE KATEGORIJE), ovisno o trenutačnom odabiru. Okrećite gumb za mijenjanje između dviju opcija i pritisnite gumb kako biste potvrdili željeni odabir. Ta je opcija dostupna samo u SXM režimu.

Prilagođavanje bije zaslona (HUE ADJ)

Ovisno o dostupnim bojama radija, na zaslonu će se prikazati bilo koja od sljedećih opcija:

- AMBER (ŽUTA) ili GREEN (ZELENA)
- RED (CRVENA) ili BLUE (PLAVA)

Okrećite gumb za mijenjanje između dviju opcija i pritisnite gumb kako biste potvrdili željeni odabir. Ta je opcija dostupna samo u na modelima s dvije boje.

Audio reproduktori (CD reproduktor)

Reprodukтор se može rabiti za CD i MP3 audio.

Umetnute disk u utor s naljepnicom okrenutom prema gore dok je vozilo uključeno. Reproduktor će povući disk i započeti reprodukciju.

Sustav može reproducirati:

- Većinu audio CD-ova
- CD-R
- CD-RW

MP3 ili nezaštićene WMA formate.

Kada se reproducira bilo koji kompatibilni disk, kvaliteta zvuka može se smanjiti zbog kvalitete diska, načina snimanja, kvalitete snimljene glazbe ili način rukovanja diskom.

Može doći do češćeg preskakanja, poteškoća sa snimanjem i traženjem zapisa i/ili umetanjem i izbacivanjem diska.

Ako dođe do tih problema, provjerite je li disk oštećen i pokušajte uporabiti disk za koji znate da je dobar.

Kako biste izbjegli oštećenja CD reproduktora

Preporučene su sljedeće radnje:

- Ne rabite oštećene diskove s ogrebotinama ili oštećene diskove
- Na diskove ne lijepite naljepnice. (Naljepnice se mogu zaglaviti u reproduktoru)
- Umećite samo po jedan disk.
- Utor za umetanje držite čistim i bez stranih materijala, tekućina i nečistoća.
- Za označavanje na gornjoj strani diska uporabite marker.

Umetanje i izbacivanje diskova.

Za umetanje diska:

- Uključite vozilo.
- Umetnute disk u utor s naljepnicom okrenutom prema gore. Reproduktor će povući ostatak diska. Ako je disk oštećen ili nije pravilno umetnut, na zaslonu će se prikazati pogreška i disk će se izbaciti.

Disk se nakon umetanja automatski reproducira.

Pritisnite "Eject" (Izbacivanje) kako biste izbacili disk iz CD reproduktora. Ako se disk ne ukloni za kratko vrijeme, automatski će se povući natrag u reproduktor.

Reproduciranje audio CD-a

Za reprodukciju audio CD-a izvršite sljedeće korake

1. Gumbom SRC odaberite CD izvor.
2. Radio će početi reproducirati CD i prikazat će informacije o broju zapisa, pjesmi, izvođaču, proteklom vremenu i albumu ako su dostupne.

Za reproduciranje diska rabite sljedeće kontrole:

PREV (Prethodno) – pritisnite za prelazak na početak trenutačnog ili prethodnog zapisa.

Napomena: Ako se zapis reproducirao manje od 10 sekundi, vratit će se na prethodni zapis. Ako se zapis reproducirao više od 10 sekundi, trenutni će se zapis reproducirati od početka.

NEXT (Sljedeće) – pritisnite kako biste prešli na sljedeći zapis.

FF/FR (Brzo naprijed/brzo natrag) – kako biste se brzo kretali naprijed ili natrag u zapisu, pritisnite i držite pritisnutim gumb Next ili PREV.

RDM (Slučajni odabir) – pritisnite kako biste reproducirali zapise slučajnim odabirom. Pritisnite ponovno kako biste zaustavili režim slučajnog odabira. Potražite ikonu RDM kako biste uključili značajku na zaslonu radio prijamnika.

RPT (Ponavljanje) – pritisnite kako biste ponovili trenutačnu skladbu. Pritisnite ponovno kako biste poništili ponavljanje. Kada se značajka omogući ili onemogući, ikona (RPT) "UKLJUČIT" će se ili "ISKLJUČIT".

SCAN (SKENIRANJE):

- Kratko pritisnite gumb kako biste počeli SKENIRATI sadržaja koji se trenutačno reproducira.
- Dugo pritisnite gumb kako biste SKENIRALI cijeli uređaj počevši od zapisa 1.

Mapa gore (dostupno samo prilikom reprodukcije MP3 CD-ova)

Pritisnite kako biste odabrali sljedeću mapu. Ako se reproducira određeni raspon, kada se gumb pritisne, radio će reproducirati zapis 1 kao da je USB nanovo priključen.

Mapa dolje (dostupno samo prilikom reprodukcije MP3 CD-ova).

Pritisnite kako biste odabrali prethodnu mapu. Ako se reproducira određeni raspon, kada se gumb pritisne, radio će reproducirati zapis 1 kao da je USB nanovo priključen.

Poruke o pogreškama

Ako se prikaže poruka "Disc Error" (Pogreška diska), razlog može biti jedan od sljedećih:

- Disk je nevaljanog ili nepoznatog formata
- Disk je vruć. Pokušajte ponovno kada se temperatura vrati na normalnu
- Cesta je gruba. Ponovno pokušajte reproducirati disk kada je cesta ravnija
- Disk je savijen
- Disk je zaprljan, ima ogrebotine, mokar ili okrenut naopako
- Zrak je vlažan. Pokušajte ponovno reproducirati disk kasnije
- Došlo je do problema prilikom snimanja diska
- CD reproduktor zahvatio je naljepnicu
- Ako se disk ne reproducira normalno zbog bilo kojeg razloga, pokušajte uporabiti CD za koji znate da je dobar
- Ako se pogreška ne otkloni, obratite se ovlaštenom zastupniku

MP3

Reproduciranje MP3 CD-a:

kako biste reproducirali MP3 CD, slijedite iste korake kao za "Reproduciranje audio CD-a"

Pri izradi MP3 diska treba se pridržavati sljedećih smjernica ili se datoteke možda neće moći reproducirati.

Za MP3 datoteke:

- brzine prijenosa: 32, 40, 48, 56, 64, 80, 96, 112, 124, 160, 192, 224, 256, 320 kbps za MPEG-1 Audio Layer 3
- Frekvencije uzorkovanja: 32, 44,1 i 48 kHz za MPEG-1 Audio Layer 3
- Maksimalan broj mapa: osam mapa s 255 datoteka po mapi
- Maksimalno 1000 datoteka na disku
- Podržani su popisi za reprodukciju M3U i PLS
- Snimljeno na CD-R ili CD-RW disku maksimalnog kapaciteta od 700 MB.

Za neočekivane WMA datoteke:

- Verzije: 1, 2, 7, 9 i 9.1

- Brzine prijenosa: 32 – 320 kbps
- Frekvencije uzorkovanja: 32 – 48 kHz

Kretanje glazbom na MP3 CD-u i USB-u

Pritisnite gumb s povećalom (memorirano mjesto 2) dok je aktivan CD, MP3 ili USB izvor kako biste pristupili izborniku glazbe CD MP3/USB.

Uporabite gumb za glasnoću ili gumb Next/Prev (Sljedeće/prethodno) kako biste se kretali različitim opcijama.

Radio ima dvije opcije.

Režim mapa

Pritisnite gumb za glasnoću kako biste prikazali mape spremljene na disku. Odaberite mapu kako biste prikazali popis svih pjesama u toj mapi. Popis se može prikazati s odgodom. Odaberite pjesmu s popisa kako biste započeli reprodukciju.

Struktura mapa može podržavati do pet razina dubine. Mape, a potom i pjesme, prikazat će se abecednim redoslijedom.

U ovo se režimu najprije prikazuju mape, a na kraju pjesme u toj mapi.

Režim popisa za reprodukciju

Pritisnite gumb za glasnoću kako biste prikazali popise za reprodukciju spremljene na disku. Odaberite popis za reprodukciju kako biste započeli reprodukciju prvog zapisa na trenutačno odabranom popisu za reprodukciju. Popis se može prikazati s odgodom.

Posebna razmatranja

Korijenski direktorij:

Korijenski direktorij tretira se kao mapa. Svim mapama koje se nalaze u korijenskom direktoriju pristupa se prije od svih mapa u korijenskom direktoriju.

Prazne mape

Ako su korijenski direktorij ili mapa prazni ili sadrže samo mape, reproduktor će prijeći na sljedeću mapu u strukturi datoteka koja sadrži komprimiranu audio datoteku. Prazne se mape ne prikazuju i ne numeriraju.

Osigurač

Osigurač radija nalazi se u kutiji s osiguračima vozila.

Optimalne vrijednosti osigurača jesu između 10 A i 15 A.

Tablica sa savjetima i za rješavanje problema

RADIO:

Nije moguće ugađati postaje:

- Nalazite se u području sa slabim signalom
- Povećajte osjetljivost traženja (za pojedinosti pogledajte odjeljak Osjetljivost traženja)

CD:

CD reproduktor ne funkcioniра:

CD reproduktor možda je izvan radnog doseg-a, raspona radne temperature ili je temperatura CD-a od -20° C (-4° F) do 55° C (131° F)

Pričekajte da se unutarnja temperatura vozila poveća ili smanji, ovisno o slučaju.

Nije moguće umetnuti CD:

- U CD reproduktoru već se nalazi CD
- Izbacite CD i uklonite ga

iPod

iPod se ne reproducira ili nema zvuka:

iPod nije prepoznat:

- Provjerite je li iPod podržan
- Ako je iPod podržan, ponovno ga pokrenite i ponovno povežite (za pojedinosti pogledajte odjeljak iPod)

iPod ne funkcioniра

iPod je možda izvan radnog raspona, raspona radne temperature ili je temperatura iPod reproduktora od -20° C (-4° F) do 85° C (185° F).

Pričekajte da se unutarnja temperatura vozila poveća ili smanji na temperaturu ugodnu za ljude.

Bluetooth

Moj radio ne prepoznaje moj uređaj na kojem je omogućen Bluetooth.

Pokušajte izvršiti jednu od sljedećih radnji:

- Uklonite uređaj te ga nakon toga uparite i povežite. Pogledajte odjeljke BRISANJE JEDNOG ILI SVIH UREĐAJA, Uparivanje Bluetooth uređaja i Povezivanje uređaja.
- Uvjerite se da je uređaj uključen.

- Uvjerite se da je Bluetooth adapter na radiju omogućen, pogledajte odjeljak Omogućavanje/onemogućavanje Bluetootha.
- Uredaj je možda izvan dosega. Pokušajte ga primaknuti bliže.

Uredaj i radio ne mogu komunicirati.

Pokušajte izvršiti jednu od sljedećih radnji.

- Uvjerite se da ste odabrali pravi uređaj za povezivanje. Na primjer, možda imate dva ili više prethodno uparenih ili povezanih uređaja, pa se pobrinite da odaberete pravi.
- Za neke je uređaje potrebna šifra kako bi se mogli povezati s radiom.
- Vjerojatno je unesena pogrešna šifra ili je isteklo vremensko ograničenje na unos šifre. Pogledajte odjeljak Povezivanje uređaja.
- Ako se uređaj nalazi u blizini drugih uređaja koji rabe radijske frekvencije (kao što su mikrovalne pećnice, bežični telefoni, daljinski upravljači za elektroničke uređaje ili rasvjetu ili bežične mreže 802.11), ti uređaji mogu uzrokovati smetnje.
Pokušajte uređaj koji ne radi premjestiti podalje od drugih uređaja.

Ne čuje se glazba s uređaja:

- Provjerite je li uređaj uparen i povezan. Pogledajte odjeljke: Uparivanje Bluetooth uređaja i Povezivanje uređaja.
- Pobrinite se da je u izborniku popisa izvora odabrana opcija BT AUDIO SRC. Pogledajte odjeljak Gumb PWR/SRC.
- Prilagodite glasnoću na radiju okretanjem gumba.
- Uvjerite se da uređaj nije pauziran.
- Pobrinite se da se na uređaju nalaze glazbene datoteke.

Audio na stražnjem sjedalu (RSA)

RSA pokazuje da nema veze

Radju je potrebno do 15 sekundi da prijeđe u aktivno stanje, stoga ako aktivirate radio putem značajke RSA i radio je u stanju mirovanja, RSA će prikazivati "No-link" (Nema veze) dok se radio ne pokrene. Komunikacija će se ponovno uspostaviti nakon što prođe navedeno vremensko razdoblje.

Zaštitni znakovi i ugovori o licenci



Slika 7

g06229251

"Made for iPod" i "Made for iPhone" znači da je elektronička dodatna oprema projektirana za povezivanje posebice s uređajima iPod ili iPhone i proizvođač ju je certificirao da zadovoljava standarde za performanse tvrtke Apple.

iPod, iPodTouch i iPhone zaštitni su znakovi tvrtke Apple Computer, Inc., registrirani u SAD-u i drugim državama.

SiriusXM



Slika 8

g06229256

"SiriusXM" znači da je radio projektiran i certificiran da zadovoljava standarde SiriusXM.

SiriusXM je zaštitni znak tvrtke SiriusXM Company registriran u SAD-u.

FCC podaci

Radio je sukladan sa člankom 15 pravila Komisije za komunikacije Dereal (FCC) i kanadskim industrijskim standardima RSS-GEN/210/220/310.

Kazalo

| | |
|--|----|
| I | |
| Informacije o identifikaciji | 6 |
| Informacije o proizvodu | 6 |
| Izjava o sukladnosti | 8 |
| O | |
| Opće informacije o opasnosti..... | 5 |
| Mjera predostrožnosti | 5 |
| Oprez | 5 |
| Predgovor | 5 |
| Prije uporabe | 5 |
| Upozorenja i sukladnost | 5 |
| Uvod..... | 5 |
| P | |
| Poglavlje o radu..... | 10 |
| Predgovor | 4 |
| Informacije o literaturi | 4 |
| Informacije o proizvodu | 4 |
| Intervali održavanja | 4 |
| Kapacitet proizvoda | 4 |
| Održavanje | 4 |
| Rad | 4 |
| Sigurnost..... | 4 |
| R | |
| Rad | 10 |
| Radio (Sustav za zabavu ako je stroj tako opremljen)..... | 10 |
| Stereo prijemnici | 10 |
| Uvod..... | 10 |
| S | |
| Sadržaj | 3 |
| Sigurnost | 5 |
| V | |
| Važne informacije o sigurnosti | 2 |
| Z | |
| Zakonska sukladnost | 6 |
| CAN ICES-3 (B) / NMB (B) | 6 |
| FCC obavijest | 6 |
| Izjava o modifikaciji..... | 6 |

Informacije o proizvodu i generalnom zastupniku

Napomena: Položaje identifikacijskih pločica proizvoda pronaći ćete u poglavlju "Informacije o identificiranju proizvoda" u Priručniku za rad i održavanje.

Datum isporuke: _____

Informacije o proizvodu

Model: _____

Identifikacijski broj proizvoda: _____

Serijski broj motora: _____

Serijski broj mjenjača: _____

Serijski broj generatora: _____

Serijski brojevi priključaka: _____

Informacije o priključku: _____

Broj opreme kupca: _____

Broj opreme generalnog zastupnika: _____

Informacije o generalnom zastupniku

Naziv: _____ Podružnica: _____

Adresa: _____

Kontakt

Tel. broj

Radno vrijeme

Prodaja: _____

Dijelovi: _____

Servis: _____



M0085473
©2017 Caterpillar
Sva prava pridržana.

CAT, CATERPILLAR, njihovi logotipi, "Caterpillar Yellow" i komercijalna oprema POWER EDGE, kao i poslovni identitet i identitet proizvoda koji se ovdje upotrebljavaju, zaštitni su znakovi tvrtke Caterpillar I ne mogu se upotrebljavati bez prethodnog dopuštenja.