



Használati és kezelési útmutató

Caterpillar Prémium vállalati rádió

Nyelv: eredeti útmutatások



Beolvasásával beszerezhet eredeti Cat® alkatrészeket és kapcsolódó szervizinformációkat.



Fontos biztonsági előírások

A termék üzemeltetése, karbantartása és javítása során a balesetek többsége azért következik be, mert az alapvető biztonsági előírásokat és óvintézkedéseket nem tartják be. A baleseteket sokszor meg lehet előzni, ha időben felismerjük, hogy egy veszélyt magában rejtő helyzet balesetet idézhet elő. Oda kell figyelni a lehetséges veszélyhelyzetekre, ideértve az emberi mulasztást is, amelyek hatással lehetnek a biztonságra. Mindenkinek rendelkeznie kell mindazon képzéssel, szakismerettel és eszközökkel, amelyek szükségesek a feladatok megfelelő ellátásához.

A termék nem megfelelő üzemeltetése, kenése, karbantartása vagy javítása veszélyes lehet, és sérülést vagy halálos balesetet is okozhat.

Csak akkor működtesse a terméket, illetve végezzen rajta kenési, karbantartási vagy javítási munkákat, miután meggyőződött arról, hogy jogosult a munka elvégzésére, valamint elolvasta a működtetésre, kenésre, karbantartásra és javításra vonatkozó információkat, és tisztában van az ott leírtakkal.

Biztonsági előírások és figyelmeztetések a jelen kézikönyvben és a terméken található. Ha ezeket a biztonsági figyelmeztetéseket nem veszi figyelembe, saját maga és mások testi épségét vagy életét sodorhatja veszélybe.

A veszélyhelyzetekre a "biztonsági riasztás szimbóluma" hívja fel a figyelmet, és mellette valamilyen "magyarázó szó" is található, például "VESZÉLY", "FIGYELMEZTETÉS" vagy "VIGYÁZAT". A "FIGYELMEZTETÉS" biztonsági riasztás címkéje az alábbi ábrán látható:



Ennek a biztonsági riasztási szimbólumnak a következő a jelentése:

Figyelem! Legyen óvatos! Az Ön személyes biztonsága forog kockán.

A figyelmeztetés alatt írásos vagy képi információ található, amely ismerteti a veszélyt.

Azoknak a műveleteknek a nem teljes körű felsorolását, amelyek kárt okozhatnak a termékben, "FIGYELMEZTETÉS" címke jelöli a terméken és a jelen kiadványban.

A Caterpillar nem számolhat előre minden olyan körülménnyel, melynek következtében veszélyhelyzet alakulhat ki. Ennek megfelelően a jelen kiadványban és a terméken található figyelmeztetések nem teljes körűek. A terméket ne használja a kézikönyvben előírt módtól eltérően, amíg nem bizonyosodott meg arról, hogy figyelembe vette a termék felhasználási helyen való működtetésével kapcsolatos összes biztonsági szabályt és óvintézkedést, beleértve a munkaterületen érvényes, egyedi szabályokat és óvintézkedéseket is. Amennyiben olyan eszközt, eljárást, munkamódszert vagy üzemeltetési technikát használ, amelyet a Caterpillar nem javasol egyértelműen, győződjön meg arról, hogy ezzel sem az Ön saját, sem pedig mások biztonságát nem veszélyeztet. Arról is meg kell győződnie, hogy jogosult a munka elvégzésére, és a termék nem rongálódik meg, vagy nem válik veszélyessé az Ön által alkalmazni kívánt működtetési, kenési, karbantartási vagy javítási eljárásoktól.

Az ebben a kiadványban szereplő információk, műszaki adatok és ábrák alapjául a kiadvány megírásakor rendelkezésre álló információk szolgáltak. A műszaki adatok, meghúzási nyomatékok, nyomásértékek, méretek, beállítások, ábrák és egyéb elemek bármikor megváltozhatnak. Ezek a változások kihathatnak a termék szervizelésére is. Mielőtt bármilyen munkába fogna, teljes körűen szerezze be a legfrissebb adatokat. A legfrissebb adatokért forduljon a Cat márkakereskedőhöz.

MEGJEGYZÉS

Ha ehhez a termékhez cserealkatrészekre van szükség, a Caterpillar eredeti Caterpillar® cserealkatrészek használatát javasolja.

Előfordulhat, hogy más alkatrészek nem teljesítik a berendezésre vonatkozó, eredeti műszaki előírásokat.

Amikor cserealkatrészeket szerelnek be, a munkagép tulajdonosának/üzemeltetőjének gondoskodnia kell róla, hogy a munkagép továbbra is teljesítse a vonatkozó követelményeket.

Az Egyesült Államokban a kibocsátás-vezérlőeszközök és rendszerek karbantartását, cseréjét vagy javítását bármilyen javítóműhely, illetve a tulajdonos által megbízott személy elvégezheti.

Tartalom

Előszó..... 4

Biztonság

Veszélyhelyzetekkel kapcsolatos általános
tudnivalók 5

Tájékoztató a jogszabályoknak való megfelelésről

Rádiófrekvenciás eszközök 6

Működtetési szakasz

Funkció..... 11

Irodalommal kapcsolatos tudnivalók

Szakirodalom..... 30

Névmutató fejezet

Névmutató..... 31

Előszó

Irodalmi tájékoztató

A gépkönyvet a vezetőfülkében, a szakirodalomnak fenntartott irattartóban kell őrizni.

A gépkönyv a biztonsággal, üzemeltetéssel és karbantartással kapcsolatos tudnivalókat tartalmazza.

A könyvben néhány fénykép és ábra esetleg olyan részleteket vagy tartozékokat mutathat, melyek eltérnek az Ön gépén található részletektől vagy tartozékoktól.

A termék folyamatos továbbfejlesztése és korszerűsítése eredményeként az Ön gépén néhány olyan változás is lehet, melyek nem találhatók meg ebben a gépkönyvben. A gépkönyvet olvassa el, értse meg és tartsa a gépen.

Ha bármilyen kérdése merülne fel a géppel vagy a gépkönyvvel kapcsolatban, kérjük, forduljon a Cat forgalmazóhoz, hogy a legújabb információkat megkaphassa.

Biztonság

A biztonságra vonatkozó rész az alapvető elővigyázatossági intézkedéseket sorolja fel. Egyben közli, hogy a gépen hol található meg és milyen szöveget tartalmaznak a biztonsági jelek és matricák.

Üzemeltetés

A gép üzemeltetését ismertető fejezet fontos tudnivalókat tartalmaz az új gépkezelő részére, a tapasztaltabbak számára pedig hasznos emlékeztető gyanánt szolgál. Itt esik szó a gépen lévő műszerekről, kapcsolókról, kezelőszervekről, a munkagépek irányításáról és a programozásról.

A vezetőt a gép ellenőrzésével, elindításával, üzemeltetésével és leállításával kapcsolatos műveletekben fényképek és ábrák segítik.

Az ebben a gépkönyvben ismertetett kezelési technikák csak az alapvető tudnivalókra terjednek ki. Amint a vezető fokozatosan megismeri a gépet és a gép lehetőségeit, egyre jobban kifejleszti saját kezelési technikáit és készségeit.

Karbantartás

A karbantartással kapcsolatos információk útmutatásul szolgálnak a berendezések gondozása tekintetében.

Biztonság

i08704411

Veszélyhelyzetekkel kapcsolatos általános tudnivalók

SMCS kód: 7606

FIGYELEM

Csak akkor üzemeltesse vagy szerelje ezt a berendezést, ha elolvasta és megértette a Használati és karbantartási kézikönyvekben szereplő utasításokat és figyelmeztetéseket. Ha nem tartja be az utasításokat vagy nem veszi figyelembe a figyelmeztetéseket, az sérülést vagy halált okozhat. Csere kézikönyvekért forduljon Caterpillar márkakereskedőjéhez. A megfelelő óvatosság az Ön felelőssége.

Előszó

Jelen dokumentum a berendezés Használati és karbantartási kézikönyvének melléklete. Ezt a dokumentumot csatolja elválaszthatatlanul a berendezés Használati és karbantartási kézikönyvéhez.

Bevezetés

E dokumentum a Caterpillar® Prémium vállalati szórakoztató rádiórendszer működéséről nyújt információt.

A berendezés csak akkor működtethető, valamint a berendezésen csak akkor lehet karbantartást végezni, ha elolvasták a berendezés Használati és karbantartási kézikönyvében szereplő utasításokat és figyelmeztetéseket, valamint tisztában vannak az abban foglaltakkal. A Caterpillar AM / FM rádiórendszerrel felszerelt berendezés működtetését megelőzően jelen dokumentum tartalmát meg kell ismerni és értelmezni kell.

Figyelmeztetések és megfelelés

Olvassa el jelen Használati és karbantartási kézikönyvet figyelmesen, mielőtt használja az eszközt. A Használati és karbantartási kézikönyvet őrizze meg jövőbeni használatra.

Óvintézkedések

- A készülék beszerelése és csatlakoztatása előtt válassza le a jármű akkumulátorának negatív érintkezőjét.

- Az olvadóbiztosító cseréjekor ügyeljen arra, hogy azonos névleges áramerősséggel rendelkező biztosítót használjon.
- Magasabb amperértékű olvadóbiztosító használata súlyos kárt okozhat a készülékben.
- Ügyeljen arra, hogy víz, apróbb fémtárgyak és egyéb akadályok ne kerüljenek a rádió belsejébe. A víz, az apróbb fémtárgyak és egyéb akadályok meghibásodást okozhatnak, továbbá áramütéshez vezető biztonsági kockázatot jelentenek.
- Ha a munkagép hosszabb ideig parkolt forró vagy hideg környezetben, a készülék működtetése előtt várja meg, amíg a munkagép hőmérséklete normál értékre áll vissza.

Működtetés előtt

Ne állítsa túl magas értékre a hangerőt. Tartsa a hangerőt olyan szinten, amely mellett hallhatóak a külső figyelmeztető hangok (szirénák stb.)

Bármiféle összetett művelet megkezdése előtt állítsa le a járművet.

Vigázat

Ne nyissa fel a burkolatot, és ne végezzen javítást. Kérjen segítséget hivatalos márkakereskedőjétől.

Megjegyzés: A műszaki adatok és a kialakítás a technológiai fejlesztések következtében, előzetes figyelmeztetés nélkül módosulhatnak.

A használati és karbantartási kézikönyv jelenleg az alábbi webhelyen érhető el:

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

Olyan mobileszközök vagy berendezések esetében, amelyek a termék használata során közvetlen internetkapcsolattal nem rendelkező helyen találhatóak, a használati és karbantartási kézikönyvet ki kell nyomtatni, és a papíralapú példányt a termék mellett kell tartani.

További tudnivalókkal vagy a használati és karbantartási kézikönyv papíralapú példányának beszerzésével kapcsolatban forduljon a legközelebbi Cat márkakereskedőhöz:

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

Tájékoztató a jogszabályoknak való megfelelésről

Rádiófrekvenciás eszközök

i09223282

Szórakoztató rádió (Antenna (579-6826) – ha a felszereltség része)

SMCS kód: 7338

Táblázat 1

Modell	Cat cikkszám
Antennaegység	579-6826 Antennaegység

sDoC

Európai Unió



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL 61629 USA

A Caterpillar Inc. ezúton kijelenti, hogy ez a rádióberendezés megfelel a "2014/53/EU" irányelvnek. Az európai uniós megfelelési nyilatkozat teljes szövege a következő weboldalon érhető el:

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

Nagy-Britannia



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL 61629 USA

A Caterpillar Inc. ezúton kijelenti, hogy ez a rádióberendezés megfelel a vonatkozó törvényi előírásoknak. A nagy-britanniai megfelelési nyilatkozat teljes szövege a következő weboldalon érhető el:

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

A Caterpillar azt javasolja, hogy szerezzék be a megfelelőségi nyilatkozatot röviddel a vásárlás után.

Műszaki adatok

Táblázat 2

Elektromos specifikációk	
AM antenna	
Frekvencia	535–1605 kHz
Erősítés	2 dB (jellemző)
FM antenna	
Frekvencia	88–108 MHz
Erősítés	10 dB (jellemző)
DAB antenna	
Frekvencia	174–240 MHz
Erősítés	12 dB (jellemző)
SiriusXM antenna	
Frekvencia	2320–2345 MHz
Erősítés	30 dB (jellemző)
Zajtényező	0,8 dB
Hatékonyság	64%
Áramerősség	120 mA (jellemző)
Csúcserősítés	5,4 dBi (jellemző)
Átlagos erősítés	-1,9 dB
Polarizáció	LHCP
Áramellátás	
Feszültség	9 V – 13 V DC
Jelenlegi	50mA @ 12V

Táblázat 3

Mechanikai specifikációk	
Méret	300 mm x 96,61 mm x 61,45 mm
Kábel	RG-174
Csatlakozó	AM/FM: TNC belső menetes DAB: TNC külső menetes SiriusXM: TNC belső menetes
A burkolat anyaga	ASA+PC UV-stabilizátorral
Tömítőanyag	Szilikon
Tömeg	0,27 kg
max. Kábel húzóereje	35,59 N

Táblázat 4

Környezeti specifikációk	
Tömítés	IP67
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C és 85 °C között
Hősokk	IEC 60068-2-14
Páratartalom	Nem kondenzálódó, 65 °C 95% relatív páratartalom

i10103393

Szórakoztató rádió (Prémium vállalati rádió – ha a felszereltség része)

SMCS kód: 7338

Táblázat 5

Modell	Cat cikkszám
Prémium vállalati rádió (24V)	562-4777
DAB+ prémium vállalati rádió (24V)	562-4778
SXM prémium vállalati rádió (24V)	562-4779
Prémium vállalati rádió (12V)	585-1577
DAB+ prémium vállalati rádió (12V)	585-1578
SXM prémium vállalati rádió (12V)	585-1579

sDoC

(Egyszerűsített megfelelési nyilatkozat)

Európai Unió

Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA

A Caterpillar Inc. ezúton kijelenti, hogy ez a rádióberendezés megfelel a "2014/53/EU" irányelvnek. Az európai uniós megfelelési nyilatkozat teljes szövege a következő weboldalon érhető el:

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

Nagy-Britannia

Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 USA

A Caterpillar Inc. ezúton kijelenti, hogy ez a rádióberendezés megfelel a vonatkozó törvényi előírásoknak. A nagy-britanniai megfelelési nyilatkozat teljes szövege a következő weboldalon érhető el:

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

A Caterpillar azt javasolja, hogy szerezzék be a megfelelési nyilatkozatot röviddel a vásárlás után.

Műszaki adatok

A következő műszaki adatok segítséget nyújtanak a kapcsolódó veszélyelemzési feladatok végrehajtásához, illetve a vonatkozó helyi szabályozásoknak való megfelelés biztosításához:

Táblázat 6

Specifikáció		
Modell	Feszültség-tartomány	Áramfelvétel
Prémium vállalati rádió (24V)	16 V–32 V	7 A
Prémium vállalati rádió (12V)	10,8 V–16 V	7 A

Táblázat 7

Specifikáció	
Funkció	Frekvenciatartomány
WB	162,40 MHz–162,55 MHz
AM	522 kHz–1710 kHz
FM	87,5 MHz– 108,00 MHz
DAB	153 kHz–279 kHz
SXM	2332,5 MHz–2345,0 MHz

Táblázat 8

Specifikáció		
Modell	Frekvenciatartomány	max. Kimeneti teljesítmény
Bluetooth	2402 MHz - 2480 MHz	2,5 mW (+4 dBm)

Tájékoztató a jogszabályoknak való megfelelésről
Prémium vállalati rádió – ha a felszereltség része

Táblázat 9

Rádió-frekvenciasáv							
Paraméter		Európa	Amerikai Egyesült Államok	Latin-Amerika	Japán	Kína	Szaúd-Arábia
WX	Frekvenciatartomány (MHz)	Nem rel.	162,40–162,55	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.
	Léptetés kereséskor (kHz)	Nem rel.	25	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.
	Léptetés kézi hangoláskor (kHz)	Nem rel.	25	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.
LW	Frekvenciatartomány (kHz)	153–279	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.
	Léptetés kereséskor (kHz)	9	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.
	Léptetés kézi hangoláskor (kHz)	9	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.	Nem rel.
AM	Frekvenciatartomány (kHz)	522–1620	530–1710	530–1710	522–1629	531–1602	531–1602
	Léptetés kereséskor (kHz)	9	10	10	9	9	9
	Léptetés kézi hangoláskor (kHz)	9	10	10	9	9	9
FM	Frekvenciatartomány (MHz)	87,5–108,0	87,7–107,9	87,5–107,9	76,0–90,0	87,5–107,9	87,5–108,0
	Léptetés kereséskor (kHz)	100	200	100	100	100	100
	Léptetés kézi hangoláskor (kHz)	100	200	100	100	100	100

Jogi nyilatkozat

MEGJEGYZÉS

Erről a rádiófrekvenciás eszközről történő adatátvitelre különböző törvényi előírások vonatkoznak attól függően, hogy az eszközzel felszerelt berendezés melyik joghatóság területén található. Ezek a törvényi előírások többek között magukba foglalhatják a rádiófrekvencia használatára vonatkozó engedélyezést is. Az eszközről történő adatátvitelt azokra a helyszínekre kell korlátozni, ahol az eszköz használatára és kommunikációs hálózatára vonatkozó minden törvényi előírás teljesül. Megjegyzendő, hogy ha az ezzel az eszközzel felszerelt berendezés olyan helyszínen található, illetve olyan helyszínre szállítanak át, ahol (i) az eszközről való adatátvitel nem felel meg a helyi joghatóság szerinti jogszabályi előírásoknak, vagy (ii) az ilyen adatok több helyszínen át történő továbbítása vagy feldolgozása törvénybe ütközőnek minősülne, a Caterpillar nem tehető felelőssé semmiféle ilyen meg nem felelésért, továbbá a Caterpillar jogában áll megszakítani az ilyen berendezés adatainak továbbítását. Ha kérdése van azzal kapcsolatban, hogy egy adott joghatóságon belül hogyan kell működtetni ezt a rendszert, vegye fel a kapcsolatot a Cat márkakereskedőjével.

Tanúsítványra vonatkozó tájékoztatás

FCC (Federal Communications Commission, Szövetségi Távközlési Bizottság) tájékoztatás

Interferencia

Ez a rádió megfelel az FCC (Federal Communications Commission, Szövetségi Távközlési Bizottság) szabályai 15. részében foglaltaknak, valamint az Industry Canada (kanadai ipari) licencnek, így mentesül az RSS (Radio Standard Specification) szabvány előírásai alól. A működésre a következő két feltétel vonatkozik: (1) (2)

- Ez az eszköz nem okozhat interferenciát, valamint
- Ennek a berendezésnek vagy eszköznek el kell tűnnie minden interferenciát, akkor is, ha az nem kívánt működést okozhat.

Sugárzásnak való kitettség

Ez az eszköz megfelel az FCC/IC által az ellenőrizetlen környezetre előírt sugárzási kitettségi határértékeknek, valamint az FCC rádiófrekvenciára (RF, radio frequency) vonatkozó kitettségi irányelveinek. A rádiófrekvenciára vonatkozó kitettségi irányelvek az OET65 dokumentum C. kiegészítésében található. Az eszköz továbbá megfelel az IC (Industry Canada, kanadai ipar) rádiófrekvenciára (RF, radio frequency) vonatkozó kitettségi szabályok RSS-102 részében foglaltaknak. Ne helyezze az adót antenna közelébe, és ne működtesse azt más antennával vagy adóval.

FCC (Federal Communications Commission, Szövetségi Távközlési Bizottság) B. besorolású digitális eszközre vonatkozó figyelmeztetés

Ezt az eszközt bevizsgálták, és megállapították, hogy megfelel a B. besorolású digitális eszközökre vonatkozó határértékeknek, az FCC-szabályok 15. részének megfelelően. Ezeknek a határértékeknek az a rendeltetésük, hogy ésszerű védelmet biztosítsanak a káros interferenciával szemben, amennyiben a telepítés lakókörnyezetben történik. Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát hoz létre, valamint ilyet használ és bocsát ki, ezért amennyiben nem az utasítások szerint telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban. Ugyanakkor nem garantálható, hogy nem következik be interferencia egy adott létesítmény esetén. Amennyiben az eszköz káros interferenciát okoz a rádió- vagy televízióvetelben, az a berendezés ki-, majd bekapcsolása által meghatározható. A felhasználónak javasoljuk, hogy próbálja megszüntetni az interferenciát a következő lépések közül egy vagy több alkalmazásával:

- Forduljon a forgalmazóhoz vagy egy tapasztalt rádió-/tévészerezőhöz.




Dél-Korea – Figyelmeztetés felhasználók számára

Ezt az eszközt kereskedelmi környezetben történő használatra hagyták jóvá. Ha háztartási környezetben használják, fennáll az interferencia lehetősége.

Módosítások jegyzéke

E berendezésre vonatkozóan a Caterpillar nem engedélyez semmilyen, a felhasználó által végrehajtandó változtatást vagy módosítást. Bármely változtatás vagy módosítás megszüntetheti a felhasználó jogosultságát a berendezés működtetésére.

Jelölések a tanúsítványon

 **Argentína – (562-4777) tanúsítvány**
 **azonosítója: C-26104; (585-1577)**
 **tanúsítvány azonosítója: C-26099; (585-1578) tanúsítvány azonosítója: C-26102**

i10103387

Szórakoztató rádió (Antenna (573-8527)) – ha a felszereltség része)


SMCS kód: 7338

Táblázat 10

Modell	Cat cikkszám
Antennaegység	573-8527 Antennaegység
	636-4805 Antennaegység

sDoC


Európai Unió

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

A Caterpillar Inc. ezúton kijelenti, hogy ez a rádióberendezés megfelel a "2014/53/EU" irányelvnek. Az európai uniós megfelelési nyilatkozat teljes szövege a következő weboldalon érhető el:

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

Nagy-Britannia

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

A Caterpillar Inc. ezúton kijelenti, hogy ez a rádióberendezés megfelel a vonatkozó törvényi előírásoknak. A nagy-britanniai megfelelési nyilatkozat teljes szövege a következő weboldalon érhető el:

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

A Caterpillar azt javasolja, hogy szerezzék be a megfelelési nyilatkozatot röviddel a vásárlás után.

Műszaki adatok

Táblázat 11

Elektromos specifikációk	
AM antenna	
Frekvencia	535–1605 kHz
Erősítés	Passzív
FM antenna	
Frekvencia	88–108 MHz
Erősítés	Passzív
DAB antenna	
Frekvencia	174–240 MHz
Erősítés	12 dB (jellemző)
Áramellátás	
Feszültség	5 V – 13 V DC
Áramerősség	50mA @ 12V

Táblázat 12

Mechanikai specifikációk	
Méret	546 mm x 40 mm
Kábel	RG-174
Csatlakozó	AM/FM: FAKRA „B” kód DAB: FAKRA „A” kód
A burkolat anyaga	PC
Antenna alapegysége	Rozsdamentes acél
Tömeg	157,1 g
max. Kábel húzóereje	35 N

Táblázat 13

Környezeti specifikációk	
Tömítés	IP67
Hőmérséklet-tartomány	-40 °C és 85 °C között
Hőszokk	IEC 60068-2-14
Páratartalom	Nem kondenzálódó, 65 °C 95% relatív páratartalom

Működtetési szakasz

Funkció

i08728257

Rádió

SMCS kód: 7338

⚠ VIGYÁZAT

Miközben vezet, mindig figyelje az utat, a kezét tartsa a kormánykeréken, és fordítson különös gondot a szokásos vezetési feladatokra. Mint mindig, a vezető felelős a jármű biztonságos működtetéséért. Ha vezetés közben nem figyel az utat, és a kezét nem tartja a kormánykeréken, az sérülést okozhat Önnek vagy másoknak.

Bevezetés

A jelen Használati és karbantartási kézikönyv információi olyan funkciókat mutatnak be, amelyek egy adott rendszerben vagy rendelkezésre állnak, vagy sem. Vagy azért, mert e funkciók olyan opciók, amelyeket nem vásároltak meg, vagy a Használati és karbantartási kézikönyv kibocsátása után bekövetkezett változások miatt. A jelen Használati és karbantartási kézikönyvben megjelent információk a közzététel pillanatában pontosak voltak. A kiadás ideje óta történt esetleges változtatásokról szóló részletekért forduljon a forgalmazóhoz.

A rádiórendszert gombok segítségével lehet szabályozni.

Megjegyzés: Fontos tudnivaló, hogy e rádióknak kétféle változata létezik:

- 12 VDC (12 V egyenfeszültség)

- 24 VDC (24 V egyenfeszültség)

Sztereó vevőegységek



ábra 1

AM/FM/Bluetooth/USB/AUX

g06744974



ábra 2

SXM/AM/FM/Bluetooth/USB/AUX

g06744979



ábra 3

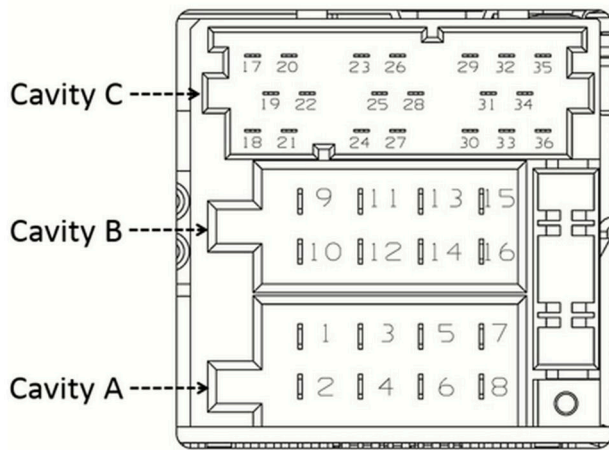
DAB/AM/FM/Bluetooth/USB/AUX

g06744970

Rádió kimeneti érintkezője

Az ábrán látható a rádió kimeneti érintkezője 4

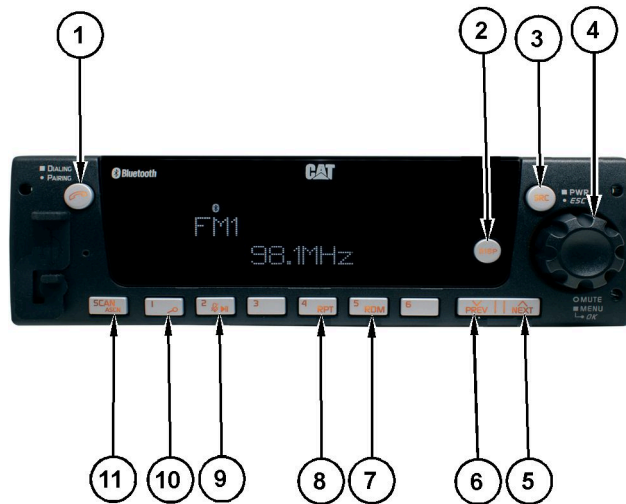
Cavity	Pin No.	Function	In/Out
A1	1	CAN-High	I/O
A2	2	CAN-Low	I/O
A3	3	Reserved	-
A4	4	Ignition	I
A5	5	PWR_ANT	O
A6	6	Reserved	-
A7	7	Battery	I
A8	8	Ground	I
B1	9	Reserved	-
B2	10	Reserved	-
B3	11	RF+ (Speaker)	O
B4	12	RF- (Speaker)	O
B5	13	LF+ (Speaker)	O
B6	14	LF- (Speaker)	O
B7	15	Reserved	-
B8	16	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



ábra 5

g06425480

A rádióerősítő (vevőegység) általános funkciói



ábra 6

g06744959

- (1) Phone (Telefon)
- (2) Disp (Display, Kijelző)
- (3) SRC/PWR/ESC (Source/Power/Escap, Forrás/Főkapcsoló/ Kikapcsolás)
- (4) Gomb
- (5) Következő
- (6) Prev (Previous, Előző)
- (7) RDM (Véletlenszerű lejátszás)
- (8) RPT (Ismétlés)
- (9) Lejátszás/szünet, mikrofon némítása
- (10) Bőngészés
- (11) SCAN/ASCAN (Scan/Autoscan, Keresés/Automatikus keresés)

Rádió működtetése a kezelőgombokkal

SRC (Source/ Power, Forrás/Főkapcsoló)

Nyomja meg az SRC gombot a rádió BEKAPCSOLÁSÁHOZ és a források közötti váltáshoz. FM -> AM -> SXM vagy DAB (ha támogatott) -> WX vagy LW -> USB/ípod (ha támogatott és csatlakoztatva van) -> elülső AUX (ha csatlakoztatva van) -> hátsó Aux -> Bluetooth Audio (ha támogatott és csatlakoztatva van).

Nyomja meg és tartsa lenyomva a rádió KIKAPCSOLÁSÁHOZ.

Egyórás időmérő

Ha a gyújtás KIKAPCSOLT állapotban van, az SRC gomb megnyomásával BEKAPCSOLJA a vevőegységet és aktiválja annak egyórás időzítőjét. A rádió 1 óra elteltével vagy az SRC gomb lenyomása és nyomva tartása esetén kikapcsol.

Hangerő-szabályozó gomb/Be/Ki

A hangerő növeléséhez vagy csökkentéséhez forgassa el a gombot. Az audio elnémításához 3 másodpercnél rövidebb ideig tartsa nyomva. A rádió KIKAPCSOLÁSÁHOZ 3 másodpercnél hosszabb ideig tartsa nyomva.

PREV (Previous/Reverse, Előző/Vissza)

Nyomja meg az előző szám vagy állomás kiválasztásához. Nyomja meg, és tartsa lenyomva a gyors visszatekeréshez (Fast Reverse, FR) vagy a visszafelé irányú állomáskereséshez.

NEXT (Next/Forward, Következő/Tovább)

Nyomja meg a következő szám vagy állomás kiválasztásához. Nyomja meg, és tartsa lenyomva a gyors előretekéréshez (Fast Forward, FF) vagy az előre irányú állomáskereséshez.

Telefon (ha támogatott)

Nyomja meg a telefon gombot a Bluetooth menü megjelenítéséhez. Ha a Bluetooth funkció engedélyezett, és csatlakoztatott egy eszközt, nyomja meg hosszan a gombot a Hívás menü megjelenítéséhez. A gomb rövid lenyomásával bejövő hívásokat fogadhat.

SCAN/ASCAN (KERESÉS/AUTOMATIKUS KERESÉS)

Állomásokat/ MP3/WMA fájlokat és mappákat keres, és a rádióban eltárolja a legerősebb állomásokat az előre beprogramozható gombokra.

PLAY/PAUSE (LEJÁTSZÁS/SZÜNET)

Nyomja meg a lejátszott tartalom pillanatnyi megállításához vagy a megállítás megszüntetéséhez.

RPT (Ismétlés)

Nyomja meg az aktuális szám újbóli lejátszásához. Nyomja meg újra az ismétlés leállításához. Keresse meg az "RPT" ikont a rádió kijelzőjén a funkció BE- vagy KIKAPCSOLÁSÁHOZ.

BÖNGÉSZÉS

Nyomja meg az eszközön való navigáláshoz és egy adott dal vagy tartalom (USB memóriakártya és iPod esetében) lejátszásához.

RDM (Véletlenszerű lejátszás)

Nyomja meg a számok véletlenszerű lejátszásához. Nyomja meg újra a véletlenszerű lejátszási üzemmód kikapcsolásához. Keresse meg az "RDM" ikont a rádió kijelzőjén a funkció BE- vagy KIKAPCSOLÁSÁHOZ.

ESC/SRC (KILÉPÉS/FORRÁS)

Megnyomásával kilép egy menüsintből. Bluetooth üzemmódban (ha támogatott). Nyomja meg a hívás elutasításához vagy törléséhez.

DISP (KIJELEZŐ)

Ha a jármű gyújtáskapcsolója BEKAPCSOLT helyzetben van:

- Nyomja meg a forrás kijelzőnézetének módosításához

Ha a jármű gyújtása kikapcsolt állapotban van:

- Nyomja meg a rádió bekapcsolásához és az óra pár másodpercig tartó megjelenítéséhez.

Rádió**Audioforrás**

Az AM, FM, WX, SXM/DAB (ha támogatott), iPod, USB, hátsó segéd bemenet, elülső segéd bemenet vagy Bluetooth-audio eléréséhez végezze el a következő lépések egyikét:

- Az opciók végiggörgetéséhez nyomja meg a rádión található SRC (forrás) gombot, és válassza ki a kívánt opciót.

Az USB/iPod és a Bluetooth audio funkciók csak akkor érhetők el, ha a rádiómodell támogatja ezeket, és az adott forrásra csatlakoztatja vagy helyezi az eszközt.

Megjegyzés: Ha egy eszközt egyszerre több különböző forráson keresztül is csatlakoztat, akkor az eszköz működése nem garantált (eszközfüggő). Példa: egy eszközt egyszerre az elülső Aux bemenet és a Bluetooth, vagy az USB és a Bluetooth forráson keresztül csatlakoztathat.

AM-FM-WX/LW rádió

Rádióhallgatás

Hangolás

Válassza ki a kívánt "hangolási konfigurációt".

MANUAL (kézi) üzemmód esetén a rádió:

- Manuálisan hangolható a "NEXT" (következő) vagy a "PREV" (előző) gombok rövid lenyomásával.
- Keresést hajt végre a "NEXT" (következő) vagy a "PREV" (előző) gombok hosszan tartó lenyomásával.

AUTO (automatikus) üzemmód esetén a rádió:

- Keresést hajt végre a "NEXT" (következő) vagy a "PREV" (előző) gombok rövid lenyomásával.
- Manuálisan hangolható a "NEXT" (következő) vagy a "PREV" (előző) gombok hosszan tartó lenyomásával.

Kézi hangolás

Az aktuális frekvencia egy 0,2 MHz (USA FM-üzemmódban) vagy 10 kHz (USA AM-üzemmódban) értékű lépéssel nő vagy csökken, illetve egy csatornával (25 kHz) nő vagy csökken WX-üzemmódban.

Állomáskeresés

Amikor a "Seek" (keresés) funkció be van kapcsolva, a rádió addig növeli/csökkenti a frekvenciát, amíg egy behangolható állomást nem talál.

Megjegyzés: Ha nem található behangolható állomás, a rádió kijelzőjén a "NO STATION FOUND" (nem található állomás) üzenet jelenik meg.

Szakirodalom: A rádiófrekvencia zónájának a módosítására alkalmas eljárást lásd: REHS4871.

Előre beállított funkciók**Előre beállított rádióállomások tárolása**

Nyomja meg röviden az előre beállított állomásgombok (1–6) egyikét. A rádió az előre beállított helyen tárolt frekvenciára hangolódik, amikor a gombot felengedi.

SCAN (KERESÉS)

A keresés funkció elindításához nyomja meg röviden a SCAN/ASCN (keresés/automatikus keresés) gombot. Amikor a KERESÉS elindul, a rádió elkezd keresni növekvő irányban a frekvenciát, majd 8 másodpercre megáll a soron következő erős frekvenciaértéken, mielőtt folytatná a következő erős jelen fogható állomás keresését.

Megjegyzés: Ha a keresés kétszer végigmegy az adott sávon, és a rádió nem talál állomást, a kijelzőn megjelenik a "NO STATION FOUND" (nem található állomás) üzenet, majd a rádió visszahangolódik a kiindulási frekvenciára.

AUTOSCAN (AUTOMATIKUS KERESÉS)

Ez a funkció a rádió kikapcsolásáig vagy a forrás megváltoztatásáig az előre beállított állomásgombokon ideiglenesen eltárolja az aktuális sávon legerősebben fogható 6 állomást.

Az "AUTOMATIKUS KERESÉS" nem számsorrendben tárolja a frekvenciákat az előre beállított állomásgombokon. A frekvenciák tárolása abban a sorrendben történik, ahogyan a rádió megtalálta azokat, illetve a frekvencia minősége alapján.

Az "AUTOMATIKUS KERESÉS" funkció elindításához nyomja hosszan a "SCAN/ASCAN" (keresés/automatikus keresés) gombot, amíg a rádió sípoló hangot nem ad ki. Ezután az "AUTO SCAN" (automatikus keresés) ikon villog, miközben a rádió eltárolja az ideiglenesen beállított állomásokat.

A tárolási folyamat befejezésekor a rádió az 1-es előre beállított állomásgombon tárolt állomásra fog hangolódni, és az "AUTO SCAN" (automatikus keresés) ikon világítani fog, amíg ez az üzemmód aktív.

A 6 frekvencia bármelyikének hangolásához vagy új, előre beállított állomások tárolásához kövesse az Előre beállított funkciók pontban ismertetett lépéseket.

Az üzemmódból történő kilépéshez és az eredetileg előre beállított állomásokhoz való visszalépéshez végezze el a következő műveletek valamelyikét:

- Nyomja meg és tartsa lenyomva a SCAN/ASCAN (keresés/automatikus keresés) gombot.
- Nyomja meg a SRC/PWR (forrás/főkapcsoló) gombot
- Kapcsolja ki a rádiót
- Hajtson végre egy gyújtási ciklust
- Válassza le az akkumulátort

WX

A WX sáv a kormányzat időjárás-előrejelzési rádiós szolgáltatásaihoz kapcsolódó frekvenciákat tartalmazza. A rádió rá tud hangolódni a 7 időjárási csatornára. További információért lásd a következő szakaszokat: "Hangolás", "Előre beállított funkciók" és "SCAN (KERESÉS)".

LW

A hosszúhullámú (LW, Long Wave) rádió főként Európában használatos. Beállítása a 153-tól 279 KHz értékig terjedő tartományban lehetséges. A frekvencia-lépésköz két csatorna között 9 KHz.

A hosszúhullámú tartományban való navigáláshoz lásd e kézikönyv "Hangolás", "Előre beállított funkciók" és "SCAN (KERESÉS)" szakaszait.

SXM (ha támogatott)

Az érvényes SiriusXM[®] műholdas rádió-előfizetéssel rendelkező járművek foghatják a SiriusXM programokat.

A SiriusXM műholdas rádió széles skálán kínál programokat, reklámmentes zenét, országos műsorokat és digitális hangminőséget.

SXM kijelző

Amikor a SiriusXM működésben van, a csatorna száma, a csatorna neve, az előadó neve/tartalomra vonatkozó információ, a zeneszám címe vagy a kategória neve jelenhet meg a képernyőn. A SiriusXM bármikor frissítheti ezeket az információkat.

Az aktuális kijelzési nézet megváltoztatásához nyomja meg a DISP (kijelző) gombot.

Amikor új csatornát választanak ki, megváltozik a szám, SXM forrást választanak ki (a bekapcsoláskor vagy a forrás megváltoztatásával), vagy az információ frissül, akkor minden elem megjelenik egymást váltva.

Megjegyzés: A váltakozó megjelenítés leállításához nyomja meg röviden a DISP gombot.

SXM kategóriaválasztás

A SiriusXM állomások kategóriánként vannak rendezve.

Az SXM kategórialista az alábbi webhelyen található:

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

Az aktuális kategória megváltoztatásához nyomja meg hosszan a NEXT/PREV (következő/előző) gombot, és a rádió az előző vagy a következő kategória első csatornájára hangolódik.

Kategória-üzemmód engedélyezése/tiltása

A kategóriánkénti keresési üzemmód engedélyezése azt jelenti, hogy a készülék csak az aktuális kategóriában keres csatornákat. Amikor ez engedélyezve van, megjelenik a CATEGORY (KATEGÓRIA) ikon.

A kategóriánkénti keresési üzemmód tiltása azt jelenti, hogy a keresés minden csatornára kiterjed. Amikor ez tiltva van, a CATEGORY (KATEGÓRIA) ikon nem látható.

A bekapcsolás utáni alapértelmezett beállítás a kategóriánkénti keresés tiltása.

SXM csatorna kiválasztása

Az előre beállítási és a KERESÉSI funkciók az e kézikönyv "AM-FM-WX/LW rádió" szakaszában ismertetett módon működnek.

NEXT (KÖVETKEZŐ) gomb

SXM módban a rádió továbblép a számsorrend szerinti következő, elérhető csatornára.

PREV (ELŐZŐ) gomb

SXM módban a rádió visszalép a számsorrend szerinti előző, elérhető csatornára.

Megjegyzés: Ha az SXM szolgáltatás nincs használatban, csak a földi terjesztésű csatornák érhetők el.

Előre beállított csatornák tárolása SXM módban

Hangoljon a kívánt csatornára, majd nyomja meg hosszan az előre beprogramozott gombok (1–6) egyikét, amíg a rádió egyet csippan annak megerősítéseként, hogy a rádióállomás tárolása megtörtént.

A tárolt rádióállomások eléréséhez nyomja meg röviden az előre beállított állomásgombok (1–6) egyikét.

SXM rádió azonosítója

Ha a 0. csatornára van hangolva, a "RADIO ID" (RÁDIÓAZONOSÍTÓ) címke váltakozik az SXM rádió nyolcjegyű kódjával. A képernyőn két üzenet váltakozik: Erre a kódra szükség van a szolgáltatás aktiválásához.

A DISP gomb nem működik a 0. csatorna esetében. A 0. csatorna nem áll rendelkezésre, ha a "kategóriánkénti keresés üzemmód" aktív.

SXM üzenetek

SXM BUSY – (SXM foglalt): a rádió audio- és/vagy szöveges adatokat fogad és/vagy dolgoz fel. Nincs szükség beavatkozásra.

CHECK ANTENNA – (ellenőrizze az antennát): az SXM antenna vagy az antenna vezetéke nem csatlakozik a rádióhoz, vagy az antenna rövidre van zárva.

NO SIGNAL – (nincs jel): az SXM tuner modulja jel nélküli állapotot ("No Signal") jelez. Csak a 0. csatorna működik, amíg az SXM műholdak jele vissza nem áll.

CHAN UNSUBSCRIBED – (leiratkozás a csatornáról): a rádió SXM-előfizetése frissült. Az üzenet 5 másodperc elteltével eltűnik.

SUBSCRIPTION UPDATED – (előfizetés frissült): rádió előfizetése frissült. Az üzenet eltávolításához és az előző állapotra való visszatéréshez nyomja meg az "OK" -t (forgatógomb).

CH UNAVAILABLE – A kért csatorna nem áll rendelkezésre egy újonnan kiválasztott csatorna vagy az aktuálisan kiválasztott csatorna esetében. A nem rendelkezésre álló csatornák azok a csatornák, amelyek a jogosan használható tartományban vannak, de jelenleg nem állnak a felhasználók rendelkezésére. Vagy olyan csatornák, amelyek nem tartoznak a specifikus SXM előfizetési szolgáltatási csomagba. 5 másodperc elteltével az 1. csatorna behangolódik.

TUNE START – (hangolás indítása): ha egy előre beprogramozott SXM csatornára hangol, és korábban nem hallotta az aktuális zeneszámot, a rádió automatikusan lejátsza az adott zeneszámot az elejétől az "Instant Replay" (azonnali visszajátszás) puffer segítségével. A "Tune Start" mód be- vagy kikapcsolásához kövesse a TUNE START szakaszban foglaltakat.

INSTANT REPLAY – (azonnali visszajátszás): ha egy előre beállított értékre van hangolva, a rádió automatikusan hozzáférést biztosít az adott csatorna pufferektől tartalmához az "Instant Replay" (azonnali visszajátszás) funkciói révén, így ez a tartalom az Ön számára elérhető. Az "Instant Replay" mód be- és kikapcsolásához hosszan nyomja meg a "DISP" (kijelző) gombot, miközben az SXM forrás aktív. Ha a "Instant Replay" mód be van kapcsolva, az "Instant Replay" aktiválja az előre programozható gombok másodlagos funkcióit.

- Ugrás hátra – P1 rövid megnyomása
- Visszatekerés – P1 nyomva tartása
- Lejátszás/Szünet – váltás a P2 rövid megnyomásával
- Ugrás előre – P3 rövid megnyomása
- Gyors előretekerés – P3 nyomva tartása
- Élő adás – P4 rövid megnyomása

TUNE SCAN – Amikor a rádió végrehajtja a “Tune Scan” funkciót, a rádió automatikusan lejátssza a puffereit dalok elejének egy részletét, és frissíti a metaadatokat (például előadó/cím) az egyes dalrészletek lejátszásakor. A “Tune Scan” végrehajtása közben a rádió két navigációs vezérlőre reagál, ha meghívják őket: “Ugrás hátra” és “Ugrás előre” .

- Az előre beállított csatornákat a “Tune Scan” használata előtt el kell tárolni. Ha az előre beállított értékek nincsenek eltárolva, a “NOT ENOUGH CONTENT TO SCAN” (nincs elegendő tartalom a kereséshez) üzenet jelenik meg a kijelzőn.
- A “Tune Scan” mód be- és kikapcsolásához hosszan nyomja meg a “SCAN” gombot, miközben az SXM forrás aktív.

DAB (ha támogatott)

Ha a DAB aktív, az állomás neve és a kategóriánév jeleníthető meg a képernyőn.

DAB Traffic Announcement (TA) (DAB közlekedési értesítések)

A rádió figyelmeztető hangjelzést ad, ha van elérhető közlekedési értesítés. Ahhoz, hogy hallhassa a jelzést, nyomja meg a LISTEN opció belüli a hangerő szabályozógombját, amikor a riasztás aktív. Az értesítés bezárásához nyomja meg az “ESC” gombot, vagy a forgatógomb tekerésével válassza ki a CANCEL (megszakítás) opciót, majd nyomja meg a gombot.

DAB értesítések

Amikor vészhelyzeti esemény közlésére kerül sor (és a felhasználó nem telefonál éppen), a rádió automatikusan a vészhelyzeti állomásra hangol, és egy teljes képernyőt elfoglaló felugró ablak jelenik meg. Az “ESC” gomb lenyomásával bezárul az ablak, a rendszer visszatér a legutolsó képernyőre és törli az értesítést.

DAB értesítési kategóriák

Mivel a beérkező DAB értesítések különböző kategóriájúak lehetnek, a felhasználó a Felhasználói menüben kiválaszthatja, hogy melyik kategóriákból szeretne értesítéseket kapni.

Alternatív frekvencia (AF)/Szolgáltatáskövetés (DAB-FM kapcsolat)

Amennyiben a funkció ON (bekapcsolt) állapotban van, akkor ha az aktuális állomás elveszíti a jelet, a rendszer megkísérel a DAB-ban egy simulcast, azaz párhuzamosan sugárzó állomást találni. A kijelző változatlan marad, az aktuális állomást jelzi ki, azonban az új audio lesz hallható, és frissül szükség esetén.

Regionális (csak DAB rádiók esetében)

Ez a funkció lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy a beállítást az aktuális regionális szintre korlátozza, vagy hagyja, hogy a rádió más régióspecifikus programozásra hangolódjon, amikor a felhasználó más régiókban mozog.

Frissítési lista

Ez az eljárás lehetővé teszi, hogy a felhasználó frissítse a DAB listát.

A felhasználói menüben kiválaszthatja a “Refresh List” (lista frissítése) lehetőséget.

A listafrissítési eljárás során a rádió tájékoztatást ad a folyamatban lévő műveletről.

A frissítés megszakításához nyomja meg az ESC (kilépés) gombot.

Vészhelyzeti riasztás

Amikor vészhelyzeti esemény közlésére kerül sor (és a felhasználó nem telefonál éppen), a rádió automatikusan a vészhelyzeti állomásra hangol.

A vészhelyzeti esemény közlésének végétével a teljes felugró ablak eltűnik a képernyőről, vagy a felhasználó kiléphet belőle az ESC gomb lenyomásával.

NEXT (KÖVETKEZŐ) gomb

DAB esetén a rádió a következő állomásra ugrik az aktuális állomáslistában.

PREV (ELŐZŐ) gomb

DAB esetén a rádió az előző állomásra ugrik az aktuális állomáslistában.

Előre beállított DAB rádióállomások tárolása

Hangoljon a kívánt állomásra, majd tartsa nyomva hosszan az előre beállított állomásgombok (1–6) egyikét, míg egy sípoló hangot nem hall.

A tárolt rádióállomások eléréséhez nyomja meg röviden az előre beállított állomásgombok (1–6) egyikét.

DAB üzenetek

Station Not Available – Ha egy adott állomáson elveszik a jel, akkor az állomás neve megmarad a képernyőn, és alatta a “Station Not Available” (állomás nem elérhető) tájékoztatás jelenik meg.

No Signal – (nincs jel): a DAB tuner modulja jel nélküli állapotot jelez.

Station Currently Unavailable – Ha az állomás nem elérhető, a rádió kijelzőjén a “Station Currently Unavailable” (az állomás jelenleg nem elérhető) üzenet jelenik meg.

No info – Ha a rádió szövege nem elérhető, a rádió kijelzőjén a “NO INFO” (nincs információ) felirat jelenik meg.

iPod (ha támogatott)

A rádió a következő iPod modelleket támogatja:

- iPod classic (7. generációs)
- iPod nano (7G)
- iPod touch (7G)
- iPhone (5S-től az XS-ig)

Előfordulhat, hogy más iPodokat is le tud játszani, a működőképesség azonban nem garantált.

A rádió legfeljebb 2,1 A-es töltést biztosít, így minden olyan, USB-re csatlakoztatott eszköz töltődni fog, amely 2,1 A-nél alacsonyabb töltést igényel.

Ha egy iPhone Bluetooth hangforrásként csatlakoztat, akkor iPod készülékként történő csatlakoztatással az iPhone-t mint Bluetooth hangforrást leválasztja.

A következő helyzetekben működéssel kapcsolatos és funkcionális problémák léphetnek fel:

- Ha olyan iPod készüléket csatlakoztat, amelyre a firmware frissebb verzióját telepítették, mint amit a rádió támogat
- Más szolgáltatók firmware-jével ellátott iPod telepítése esetén
- Amennyiben iPod vagy iPhone készülékeket nem engedélyezett Apple kábelekkel csatlakoztat az USB porthoz, a töltés és a lejátszás nem garantálható (a meghibásodások elkerülése érdekében mindig engedélyezett és tanúsított Apple kábelek használata ajánlott)
- A kábel 2 méternél hosszabb

Lejátszás iPod készülékről

iPod csatlakoztatása:

1. Csatlakoztassa a szabványos iPod USB-kábel egyik végét az iPod -dokkoló csatlakozójához.
2. A kábel másik végét csatlakoztassa a rádió elülső kijelzőjén található USB-csatlakozóhoz.
3. A rádió megkezdi a lejátszást az iPod készülékről, a jármű hangszóróin keresztül. A zenére vonatkozó információk (zeneszám sorszáma, címe, előadója, eltelt idő és az album neve), amennyiben elérhetők, megjelennek a kijelzőn.
4. Az iPod készüléket abban az esetben is lehet hallgatni a járműben, ha az egy nem támogatott modell. Ekkor az iPod készüléket a segédbemeneten keresztül lehet csatlakoztatni egy szabványos 3,5 mm-es (1/8 hüvelykes) sztereókábel segítségével.

Várható működés iPod csatlakoztatása esetén:

- Az iPod akkumulátora automatikusan töltődik, amikor a jármű motorja jár.
- Amikor a járművet leállítják, az iPod kikapcsol és a töltés leáll.

iPod menü

Az iPod menüjében való navigáláshoz a következő lépéseket kövesse:

1. Az iPod menü eléréséhez nyomja meg a nagyító gombot (1. előre programozott csatorna), miközben az USB-forrás aktív (az iPod csatlakoztatva van).
2. Használja a hangerő-szabályozó gombot, a “Next” (következő) vagy a “Prev” (előző) gombot a különböző lehetőségek közötti navigáláshoz az iPod menüjében.
3. A választáshoz használja az iPod menüjét:

Lejátszási listák

A lejátszási listák között történő navigáláshoz kövesse a következő lépéseket:

1. Az iPod készüléken lévő lejátszási listák megtekintéséhez nyomja meg a gombot.
2. A lejátszási listában található dalok megtekintéséhez válassza ki a lejátszási lista nevét.
3. A lejátszás elindításához válassza ki a dalt a listából.

Előadók

Az előadók között történő navigáláshoz kövesse a következő lépéseket:

1. Az iPod készüléken lévő előadók megtekintéséhez nyomja meg a gombot.
2. Egy adott előadóhoz tartozó összes album, valamint az azokban található dalok megtekintéséhez válassza ki az előadó nevét.
3. A lejátszás elindításához válassza ki a dalt a listából.

Albumok

Az albumok között történő navigáláshoz kövesse a következő lépéseket:

1. Az iPod készüléken lévő albumok megtekintéséhez nyomja meg a gombot.
2. Az albumon lévő összes dal listájának megtekintéséhez válassza ki az album nevét, vagy az iPod készüléken található valamennyi dal megtekintéséhez válassza ki az "All Songs" (Összes dal) lehetőséget.
3. A lejátszás elindításához válassza ki a dalt a listából.

Műfajok

A műfajok között történő navigáláshoz kövesse a következő lépéseket:

1. Az iPod készüléken található műfajok megtekintéséhez nyomja meg a gombot.
2. Egy adott műfajhoz tartozó előadók megtekintéséhez válassza ki a műfaj nevét.
3. Az albumok megtekintéséhez válasszon ki egy előadót, vagy az adott műfajhoz tartozó valamennyi album megtekintéséhez válassza ki az "All Albums" (Összes album) lehetőséget.
4. Az albumok megtekintéséhez válassza ki az "Artist" (Előadó) menüpontot.
5. A dalok megtekintéséhez válassza ki az "Album" menüpontot.
6. A lejátszás elindításához válassza ki a dalt a listából.

Podcastok

A podcastok között történő navigáláshoz kövesse a következő lépéseket:

1. Az iPod készüléken lévő podcastok megtekintéséhez nyomja meg a gombot.
2. A lejátszás elindításához válassza ki a podcast nevét.

Dalok

A dalok között történő navigáláshoz kövesse a következő lépéseket:

1. Az iPod készüléken lévő összes dal listájának megtekintéséhez nyomja meg a gombot.
2. A lejátszás elindításához válassza ki a dalt a listából.

Zeneszerzők

A zeneszerzők között történő navigáláshoz kövesse a következő lépéseket:

1. Az iPod készüléken található szerzők megtekintéséhez nyomja meg a gombot.
2. Egy adott zeneszerzőhöz tartozó dalok megtekintéséhez válassza ki a zeneszerzőt.
3. A lejátszás elindításához válasszon ki egy dalt a listából.

Hangoskönyvek

A hangoskönyvek között történő navigáláshoz kövesse a következő lépéseket:

1. Az iPod készüléken található hangoskönyvek megtekintéséhez nyomja meg a gombot.
2. A lejátszás elindításához válasszon ki egy hangoskönyvet a listából.

Amennyiben iOS 5.0-nál alacsonyabb verziószámú operációs rendszerrel rendelkező iPhone vagy iPod Touch készüléket csatlakoztat USB-n vagy Bluetooth-on keresztül, előfordulhat, hogy az iPod forrás kiválasztásakor nem hallható a hanganyag. Ennek megoldásához válassza a telefon dokkoló csatlakozóját, vagy csatlakoztassa újra az Apple készüléket.

Megjegyzés: Az iOS az Apple operációs rendszere.

Az iPod készülékről való lejátszáshoz használja az alábbi vezérlőket:

PREV (előző) – Nyomja meg a gombot ahhoz, hogy visszaugorjon az aktuális zeneszám elejére vagy az előző zeneszámra.

Megjegyzés: Amennyiben az aktuális zeneszámából kevesebb mint 10 másodperc telt el, a rádió az előző zeneszámhoz lép vissza. Amennyiben az aktuális zeneszámából több mint 10 másodperc telt el, a gomb megnyomásával újraindul az aktuális szám.

NEXT (következő) – Nyomja meg a gombot a következő zeneszámra ugráshoz.

FF/FR (előrepörgetés/hátrapörgetés) – Egy zeneszám előre- vagy hátrapörgetéséhez nyomja meg és tartsa nyomva a Next (következő) vagy a PREV (előző) gombot.

RDM (véletlenszerű) – Nyomja meg a gombot a zeneszámok véletlenszerű lejátszásához. Nyomja meg a gombot újra a véletlenszerű lejátszási üzemmód kikapcsolásához. Keresse meg az RDM ikont a rádió kijelzőjén a funkció bekapcsolásához.

RPT (ismétlés) – Nyomja meg a gombot az aktuális zeneszám újbóli lejátszásához. Nyomja meg újra az ismétlés leállításához. Keresse meg az RPT-ikont a rádió kijelzőjén a funkció bekapcsolásához.

Hibaüzenetek – Ha az “UNSUPPORTED” (nem támogatott) üzenet jelenik meg, annak okai a következők lehetnek:

- Ha a csatlakoztatott iPod nem támogatott. A támogatott modellek listájáért lásd a “iPod (ha támogatott), and iPod” szakaszt.
- Az iPod nem válaszol a rádió által adott parancsokra. Ebben az esetben indítsa újra az iPodot, és próbálja újra csatlakoztatni.

Amennyiben a “NO MUSIC” (nem található zene) üzenet jelenik meg, annak a következő okai lehetnek:

- Az iPod készüléken nincsenek lejátszható fájlok.

USB (ha támogatott)

Lejátszás USB-ről

Az USB háttértáron található zenefájlok lejátszásához a háttértár csatlakoztatható az USB porthoz.

Megjegyzés: Az USB-csatlakozó a rádió kijelzőjének elülső részén található.

5 V-os egyenárammal a csatlakozó áramerősségének határértéke 2,1 A.

Megjegyzés: Egyes modellek esetében ez a határérték 1 A.

USB-s MP3-lejátszó és USB

Meghajtók

Minden, a rádióhoz csatlakoztatott USB-s MP3 lejátszónak és USB meghajtónak meg kell felelnie az alábbi követelményeknek:

- MS-Dos Kizárólag MS-DOS partíció.
- Osztályspecifikáció (USB MSC), valamint FAT32, FAT16, NTFS és HFS+ formátumok támogatása.

- Előfordulhat, hogy merevlemez-meghajtók is lejátszhatók, de ezek nem támogatottak.
- A rádió írásvédett zenét nem tud lejátszani.
- Az MTP-lejátszókhöz nincs támogatás.
- Az USB 3.0 eszközök támogatottak, azonban a médialejátszás nem garantálható (hacsak az eszköz nem támogatja a visszafelé kompatibilitást)

Az MP3-fájlok készítésekor az alábbi iránymutatást kell figyelembe venni, ellenkező esetben előfordulhat, hogy a fájlok nem lesznek lejátszhatók.

MP3 fájlokhoz

- Bitsebességek: 32, 40, 48, 56, 64, 80, 96, 112, 124, 160, 192, 224, 256, 320 kbps MPEG-1 Audioréteg-3 esetében.
- Mintavételezési frekvenciák: 32, 44,1 és 48 kHz MPEG-1 Audioréteg-3 esetében.
- Mappák maximális mennyisége: nyolc, egyenként 255 fájlt tartalmazó mappa.
- Az M3U és PLS lejátszási listák verziói támogatottak.

Nem védett WMA-fájlok

- Verziók: 1, 2, 7, 8, 9 és 9.1.
- Bitsebességek: 32–320 kbps.
- Mintavételezési frekvenciák: 32–48 kHz.

USB-eszköz lejátszása

Az USB-eszközön történő navigáláshoz és a lejátszáshoz kövesse az alábbi lépéseket:

1. Csatlakoztassa az USB-eszközt, és elindul a lejátszás.
2. A rádió elkezd lejátszani az USB-t, a zeneszám sorszámának, a dal címének és előadójának, a zeneszámból eltelt időnek és az albummal kapcsolatos információknak (amennyiben elérhetők) a kijelzése mellett.
3. A médialejátszás csak a csatlakoztatott USB-forráson elérhető első dalra korlátozódik, miközben az USB-eszköz összeállítja a médiaböngészési listát.

Megjegyzés: A böngészési lista frissítése során a “PREV” (előző) vagy a “NEXT” (következő) gombok megnyomásával az aktuális dal előlről indítható.

Elülső segéd bemenet

“Elülső segéd bemeneti” üzemmódban a rádió elülső oldalán található segéd bemeneten keresztül olyan külső eszközöket játszhat le, mint például az iPod vagy MP3-lejátszó.

Külső eszköz használatához egyszerűen csatlakoztassa az eszközt a segéd bemeneten keresztül.

A “Front Auxiliary” (elülső segéd bemeneti) mód nem elérhető, ha az eszközt nem csatlakoztatja a vevőegység elülső oldalán található segéd bemenetre.

Hátsó segéd bemenet

“Hátsó segéd bemeneti” üzemmódban olyan külső eszközöket játszhat le, amelyeket a rádióerősítő hátsó tápellátó segéd bemenetein keresztül csatlakoztatott.

Külső eszköz használatához egyszerűen csatlakoztassa az eszközt a segéd bemeneten keresztül és az “SCR” (forrás) gomb segítségével válassza ki azt.

Megjegyzés: A hátsó segéd bemeneti forrás akkor is elérhető, ha a hátsó bemenethez vagy az aktuális alkalmazáshoz nincs csatlakoztatva eszköz.

Bluetooth (ha támogatott).

A rádió képes csatlakozni Bluetooth (BT) eszközökhöz. Ennek a funkciónak a használatához az eszköznek Bluetooth opcióval kell rendelkeznie, és ezen keresztül kell társítani és csatlakoztatni a rádióhoz.

A rádióhoz legfeljebb 10 eszköz csatlakoztatható. A rádió az első elérhető társított eszközökhöz fog csatlakozni, a legutoljára társított/csatlakoztatott eszköztől indulva.

A Bluetooth menü a telefon gomb megnyomásával érhető el. A Bluetooth menüben a hangerő-szabályozó gomb forgatásával navigálhat.

A Bluetooth menüben a következő opciók találhatóak:

- BT ENABLE (Bluetooth bekapcsolása)
- CONNECT PHONE (telefon csatlakoztatása)
- DISCONNECT PH (telefon leválasztása)
- ADD PHONE (telefon hozzáadása)
- DELETE PHONE (telefon törlése)
- BT PROFILES (Bluetooth profilok)

Megjegyzés: Néhány opció csak akkor érhető el, ha előzetesen valamilyen eszközt társított a készülékhez.

A Bluetooth bekapcsolása/kikapcsolása

A Bluetooth bekapcsolása/kikapcsolása a rádión (ha a Bluetooth még nincs bekapcsolva):

1. Nyomja meg a telefon gombot úgy, hogy a rádió BEKAPCSOLT állapotban van. Megjelenik a Bluetooth menü.
2. Forgassa a forgatógombot addig, amíg a következő felirat meg nem jelenik: “BT Disable” (Bluetooth kikapcsolása) vagy “BT Enable” (Bluetooth bekapcsolása).
3. A Bluetooth “bekapcsolásához” vagy “kikapcsolásához” nyomja meg a forgatógombot.

Ha korábban már társítottak Bluetooth eszközöket, a telefon ikonja aktívvá válik, és a korábban társított telefonok újrcsatlakoztatására tett kísérlet közben a nyíl ikonok villognak (a rádió három kísérletet tesz a telefonok újrcsatlakoztatására).

Bluetooth eszköz társítása

A társítás végrehajtásához kövesse az alábbi lépéseket:

1. Kapcsolja be a Bluetooth funkciót a rádión és az eszközön. További ismertetésért lásd az eszköz használati útmutatóját.
2. Társítsa a BT-eszközt a rádióhoz
3. Forgassa a hangerő szabályozógombját addig, míg a következő felirat meg nem jelenik a kijelzőn: “ADD PHONE” (telefon hozzáadása).
4. A művelet megerősítéséhez nyomja meg a hangerő forgatógombját. A rádió kijelzőjén 3 másodpercen keresztül az “ADDING PH” (telefon hozzáadása folyamatban) felirat lesz látható. Ebben a felfedezhető módban a Bluetooth-állapotikon legfeljebb 3 percen keresztül villog. Amennyiben a rádió nem találta meg a telefont, a kijelzőn megjelenik a “NO PH FOUND” (nem található telefon) felirat, majd a telefon- és nyíl ikonok inaktívvá válnak.
5. A felfedezhető mód során állítsa be telefonján a Bluetooth -eszköz hozzáadását, és keresse meg a “DEA700” lehetőséget
6. A kapcsolat hozzáadásához kövesse a telefonján megjelenő utasításokat. Amennyiben szükséges, a rádióhoz való csatlakozáshoz írja be a 0000 4-jegyű PIN-kódot.

Amikor a mobiltelefon hozzáadása sikeresen megtörtént, a rádió kijelzőjén megjelenik a “PH CONNECTED” (telefon csatlakoztatva) felirat, majd a Bluetooth -eszköz neve. A kijelzőn aktívvá válik a telefon ikonja, a nyílak pedig inaktívvá válnak.

Amikor a rádió csatlakozik, a Bluetooth ikon villog. A villogó ikon azt jelzi, hogy a vevőegység megkísérli a mobiltelefonban tárolt partnerlista ("CONTACTS") letöltését (a "DIAL CONTACTS" [partnerek tárcsázása] funkcióhoz). Az ikon akkor hagyja abba a villogást, amikor minden partner letöltése megtörtént, vagy amikor időtűllépés történik a partnereknek mobiltelefonról rádióra való átvitele során. További információkkal kapcsolatban olvassa el a telefonja használati utasítását.

Megjegyzés: Társítás módban a "Source" (forrás) módosítása megszakítja ezt a folyamatot. A forrás módosítható az "SRC" gomb segítségével, vagy a külső vezérlőkkel (a kormánykerékről vagy a hátsó ülésekhez tartozó hangrendszer-vezérlőkkel).

Bluetooth eszköz csatlakoztatása

Amennyiben az eszközt már korábban társította, egyszerűen csak csatlakoztassa azt:

1. Nyomja meg a "Phone" (telefon) gombot. Megjelenik a Bluetooth menü.
2. Forgassa a hangerő szabályozógombját addig, amíg a következő felirat meg nem jelenik a kijelzőn: "CONNECT PH" (telefon csatlakoztatása).
3. A művelet megerősítéséhez nyomja meg a forgatógombot.
4. Válassza ki a kívánt BT-eszközt (forgassa a forgatógombot, és a forgatógomb lenyomásával erősítse meg a választást). A rádión 3 másodpercen át látható lesz a "CONNECTING" (csatlakozás) felirat.

Amikor a rádió csatlakozik, a "PH CONNECTED" (telefon csatlakoztatva) felirat és az eszköz neve jelenik meg a kijelzőn, miközben a Bluetooth ikon villog. A villogó BT-ikon azt jelzi, hogy a vevőegység megkísérli a mobiltelefonban tárolt partnerlista ("CONTACTS") letöltését (a DIAL CONTACTS (partnerek tárcsázása) funkcióhoz). Az ikon akkor hagyja abba a villogást, amikor minden kapcsolat letöltése megtörtént, vagy amikor időtűllépés történik a kapcsolatoknak a mobiltelefonról a rádióra történő átvitelekor. A telefon ikonja aktívvá válik a kijelzőn.

Két telefon

Ez a funkció lehetőséget nyújt arra, hogy egyidejűleg két csatlakoztatott Bluetooth eszközt társítson a rádióhoz. Az egyiket telefonként, a másikat pedig Bluetooth médiaeszközként társíthatja. E funkció használatához a két Bluetooth eszköznek a párosítandó rádió hatótávolságán belül kell lennie. Használja a BT-eszközök "Manual" (kézi) beállítását a telefon menüben a kívánt telefonkészülék megfelelő profilhoz (telefon vagy audio) való csatlakoztatásához.

Az eszköz leválasztása

Ha a csatlakoztatott BT-eszközt le kívánja választani a rádióról, kövesse az alábbi lépéseket:

1. Nyomja meg a telefon gombot. Megjelenik a Bluetooth menü.
2. Forgassa a hangerő szabályozógombját addig, míg a következő felirat meg nem jelenik a kijelzőn: "DISCONNECT PH" (telefon leválasztása).
3. A művelet megerősítéséhez nyomja meg a hangerő forgatógombját.

A rádión rövid időre megjelenik a "DISCONNECT PH" (telefon leválasztása) felirat. Miután a telefont leválasztotta, a rádión megjelenik a "DISCONNECTED" (leválasztva) felirat, majd a Bluetooth eszköz neve. A telefon ikonja inaktívvá válik.

Egy vagy minden eszköz törlése

Egy vagy minden korábban társított eszköz rádióból való kitörléséhez:

1. Nyomja meg a telefon gombot. Megjelenik a Bluetooth menü.
2. Forgassa a hangerő forgatógombját addig, míg a következő felirat meg nem jelenik a kijelzőn: "DELETE PH" (telefon törlése).
3. Az almenübe lépéshez nyomja meg a forgatógombot. A rádión megjelenik a BT-eszközök neve. Görgessen a hangerő-szabályozó gombbal.
4. A hangerő forgatógombjának megnyomásával válassza ki a törölni kívánt eszközt, vagy válassza a "DELETE ALL" (összes törlése) opciót a listában szereplő összes párosított eszköz törléséhez. A rádión megjelenik a "PH DELETED" (telefon törölve) felirat.

Hangfelismerés (ha támogatott)

Ha egy Bluetooth eszköz támogatja a hangfelismerést, a Bluetooth menüben megjelenik egy opció, amelyet aktiválni kell. A hangfelismerés használatához biztosítani kell, hogy az opció a csatlakoztatott Bluetooth eszközben aktív legyen. A hangfelismerés használata során a munkamenetben lehetséges 1-2 másodperces késleltetés az eszköz késése miatt.

Megjegyzés: Az Androidos eszközök viselkedése eltér az Apple eszközökétől abban, hogy miként jelzik a hangfelismerés állapotát. Ez a működésmód azt eredményezheti, hogy a telefon menüjében megjelenik az opció, de az opció kiválasztása után a hangfelismerés mégsem működik.

Érintésmentes/Bluetooth funkciók

Miután az eszközt megfelelő módon társította (lásd: "Bluetooth eszköz társítása, and Bluetooth") és csatlakoztatta (lásd: "Bluetooth eszköz csatlakoztatása, and Bluetooth") a rádió a következő "érintésmentes funkciókat" támogatja, amennyiben a csatlakoztatott eszköz rendelkezik "érintésmentes" funkcióval.

Tárcsázás menü

A rádió képes kinyerni az eszközből az utolsó hívásokhoz és kapcsolatokhoz tartozó információkat (az eszközön elérhetőnek kell lennie az érintésmentes profilnak, és egyes esetekben a művelet felhasználó általi jóváhagyása szükséges).

A tárcsázási menü a telefongomb lenyomásával érhető el, amikor az eszköz nincs hívásban.

Újratárcsázás

A felhasználó visszakeresheti az utolsó hívott telefonszámot, és hívást kezdeményezhet. A telefongomb megnyomásával és nyomva tartásával tárcsázhatja az utoljára hívott telefonszámot.

Kedvencek

A rádió hat telefonszámot képes tárolni. A telefonszám mentéséhez a "DIAL CONTACTS" (partnerek tárcsázása) vagy a "LAST CALLS" (legutóbbi hívások) funkciók segítségével választhatja ki a partnert. Amikor megjelenik a kívánt partner telefonszáma, nyomja meg a hangerő-szabályzó gombot, és válassza az "ADD TO FAV" (hozzáadás a kedvencekhez) opciót. Ezt a telefonszámot a rendszer a "kedvencek" listájába menti.

A kedvencek közé mentett telefonszám tárcsázásához válassza a "FAVORITES" (kedvencek) lehetőséget a menüből, és a forgatógomb forgatásával válassza ki a megfelelő telefonszámot. A mentett telefonszám hívásához nyomja meg a hangerő-szabályzó gombot, és válassza a "DIAL" (tárcsázás) lehetőséget.

Számok törléséhez egyszerűen csak ismétlje meg az utolsó folyamatot a kívánt telefonszámmal, és válassza a "DEL FAV" (kedvenc törlése) lehetőséget.

Partner tárcsázása

A rádió képes beolvasni és megjeleníteni a mobiltelefonban tárolt partnereket. A "DIAL MENU" (tárcsázás menü) megjelenítéséhez nyomja meg a telefon gombot, és forgassa addig a forgatógombot, amíg a "DIAL CONTACTS" (partnerek tárcsázása) felirat meg nem jelenik, majd a forgatógomb megnyomásával válassza ki ezt a funkciót. A tárolt partnerek böngészéséhez forgassa el a forgatógombot (legfeljebb 500 telefonba mentett telefonszám, és 250 SIM-kártyára mentett telefonszám böngészése lehetséges). Amennyiben tárcsázni kívánja a listán szereplő partnert, nyomja meg az "OK" gombot.

A rádió a következő telefonszámokat fogja letölteni az egyes partnerekhez (amennyiben vannak ilyenek): "HOME" (otthoni), "WORK" (munkahelyi), "MOBILE" (mobil), "OTHER" (egyéb) és "PREFERRED" (elsődleges). A menüben a telefonszámok a következőképpen jelennek meg: "H", "W", "M", "O" és "P", valamint a 10-jegyű telefonszám (XXXXXXXXXX).

Ha az átvitel sikeres, a rádió kijelzőjén megjelenik a "DIAL CONTACTS" (partnerek tárcsázása) almenü. Minden alkalommal, amikor a rádió kapcsolódik a telefonhoz, a "DIAL CONTACTS" (partnerek tárcsázása) almenü frissül, így előfordulhat, hogy meg kell ismételni ezt a manuális műveletet.

Legutóbbi hívások

A rádió képes a legutóbbi 10 hívás listázására ("DIALED" [tárcsázott], "RECEIVED" [fogadott] és "MISSED") [nem fogadott]). A felhasználó a forgatógomb forgatásával navigálhat a kiválasztott híváslistában. Híváshoz nyomja meg az "OK" gombot.

Megjegyzés: Ez a funkció csak akkor jelenik meg, ha a mobiltelefon támogatja.

Hívásopciók

Az "érintés nélküli" hívás során az alábbi opciók érhetők el.

Hívás fogadása

Bejövő hívás érkezésekor, amennyiben ez a funkció támogatott, a rádió a telefon egyedi csengőhangját játssza le. Egyéb esetben az alapértelmezett csengőhang szólal meg. A csengőhang lejátszása közben a felhasználó beállíthatja a csengetés hangerejét. 13 egységnél alacsonyabba állított hangerő esetén ezt a beállítást a következő hívásnál nem veszi figyelembe a készülék. A 13 egységnél magasabba állított hangerőt a készülék eltávolítja a következő hívás esetére.

Bejövő hívás érkezésekor a rádió kiírja a hívó nevét (ha ismert) és telefonszámát. A hívás fogadásához nyomja meg a rádión az alábbi gombok egyikét:

- Phone (Telefon)
- Hangerő-szabályozó gomb
- NEXT (következő)

Hívás elutasítása

Bejövő hívás érkezésekor a rádió kiírja a hívó nevét (ha ismert) és telefonszámát. A hívás elutasításához nyomja meg a rádión található alábbi gombok egyikét:

- ESC (kilépés)
- PREV (Előző)

Hívás befejezése

Érintés nélküli hívás közben a rádió kijelzi a hívó telefonszámát és az eltelt időt. A hívás befejezéséhez nyomja meg az alábbi gombok egyikét a rádión:

- Phone (Telefon)
- ESC (kilépés)
- PREV (Előző)

A mikrofon némítása

“Érintés nélküli” hívás közben a Pause/Play (lejátszás/szünet) (2. előreprogramozott) gomb megnyomásával lenémíthatja a rádió mikrofonját. A némítás kikapcsolásához nyomja meg újra a gombot.

Hívásátadás

Ha egy hívás folyamatban van, nyomja meg a rádió “Phone” (telefon) gombját 3 másodpercnél hosszabban, hogy a hívást privát beszélgetések céljából átadja a mobiltelefonra. Az érintés nélküli üzemmódhoz való visszatéréshez ismétlje meg ezt a folyamatot.

Megjegyzés: Egyes eszközök esetén átvitel közben megszakadhat a Bluetooth -kapcsolat.

Bluetooth-audio

Bluetooth -lejátszó

Amennyiben a csatlakoztatott BT-eszköz támogatja ezt a funkciót, használhatja azt audioforrás-bemenetként a rádióhoz, amelynek segítségével élvezheti a telefonján tárolt zenefájlokat.

Ezt a funkciót az eszköz alapértelmezett lejátszójával ajánlott használni. Abban az esetben, ha nem a gyári lejátszót használja a csatlakoztatott eszközön, a működőképesség nem garantálható. Amennyiben a felhasználó módosítja a telefon lejátszóját, vagy utasítást ad annak, a rádióval történő szinkronizálás megszakadhat.

A telefonon található zenefájlok eléréséhez nyomja meg az “SRC” (forrás) gombot, és válassza ki a “BT AUDIO” (Bluetooth audio) lehetőséget.

“BT AUDIO” módban a felhasználó a rádió következő gombjait használhatja (amennyiben az eszköz támogatja e funkciókat):

- Play (Lejátszás)
- Pause (Szünet)
- NEXT (következő)
- PREV (Előző)
- Fast Forward (Gyors előretekérés)
- Fast Reverse (Gyors visszatekerés)
- Repeat (Ismétlés)
- Random (Véletlenszerű lejátszás)

Megjegyzés: Ez a funkció csak akkor jelenik meg, ha a mobiltelefon támogatja.

Megjegyzés: Telefontól függően ezek a funkciók eltérők lehetnek.

Lejátszás/Szünet

Nyomja meg a gombot az aktuális zeneszám lejátszásához. A lejátszás szüneteltetéséhez nyomja meg újra.

Megjegyzés: Egyes telefonok esetében a rádión a “BT AUDIO PAUSE” (Bluetooth audio szünetel) felirat jelenik meg, amikor az audio elérhető. Ez elfogadott olyan telefonok esetében, amelyek nem teljesen kompatibilisek a rádió által Bluetooth csatornán küldött távirányító parancsokkal.

PREV (Előző)

Nyomja meg a gombot ahhoz, hogy visszaugorjon az aktuális zeneszám elejére vagy az előző zeneszámra.

Amennyiben az aktuális zeneszámból kevesebb mint 10 másodperc telt el, a gomb az előző zeneszámhoz léptet vissza. Amennyiben az aktuális zeneszámból több mint 10 másodperc telt el, a gomb megnyomásával újraindul az aktuális szám.

NEXT (Következő)

Nyomja meg a gombot a következő zeneszám kereséséhez.

FF/FR (Gyors előre- és visszatekerés)

Egy zeneszám előre- vagy hátratekeréséhez nyomja meg és tartsa nyomva a “NEXT” vagy a “PREV” gombot.

RDM (Véletlenszerű lejátszás)

Nyomja meg a számok véletlenszerű lejátszásához. Nyomja meg a gombot újra a véletlenszerű lejátszási üzemmód kikapcsolásához. A funkció bekapcsolásakor és kikapcsolásakor az RDM ikon állapota a következőre változik: ON (BEKAPCSOLVA) vagy OFF (KIKAPCSOLVA).

RPT (Ismétlés)

Nyomja meg az aktuális szám újbóli lejátszásához. Nyomja meg újra az ismétlés leállításához. A funkció bekapcsolásakor és kikapcsolásakor az "RPT" ikon állapota a következőre változik: ON (bekapcsolva) vagy OFF (kikapcsolva).

Támogatott audioprofil verzió

A "Prémium vállalati rádió" támogatja az AVRCP 1.5. verziót.

Bluetooth kapcsolatvesztés

Ha csatlakoztatva van, a BT eszköz kívül esik a rádió hatósugarán (10 m vagy 33 láb), az eszköz leválik a rendszerről. Ha az eszköz visszakerül a rádió hatósugarába, újra kapcsolódni fog.

Bluetooth újracsatlakozása

A jármű első elindítása alkalmával a korábban csatlakoztatott mobiltelefon (kedvenc) mind a telefon, mind pedig a Bluetooth audio profiljához ismét csatlakozik.

Óra beállítása

A rádió órájának beállításához tartsa lenyomva a hangerő-szabályozó gombot 2 másodpercnél hosszabb ideig. Forgassa el a hangerő-szabályozó gombot a "CLOCK SETUP" (óra beállítása) menüpont legördülő listából való kiválasztásához. Nyomja meg a forgatógombot a következő almenük megjelenítéséhez: "FORMAT" (formátum), "SET TIME" (idő beállítása), és C "LOCK VISIBLE" (óra megjelenítése). Forgassa el a hangerő-szabályozó gombot a kívánt almenü kiválasztásához, és nyomja meg a gombot a megerősítéshez.

Format – Válasszon a 12 vagy a 24 órás óraformátum között a hangerő-szabályozó gomb elforgatásával. Megerősítéshez nyomja meg a gombot.

Set Time – (idő beállítása): az óra értékét jelző számjegyek villogni kezdenek. A formátum megegyezik az óra aktuális beállításával (12 órás vagy 24 órás mód). A forgatógomb forgatásával állítsa be az óra értékét, majd a forgatógomb lenyomásával erősítse meg a beállítást. Ezután a perc értékét jelző számjegyek kezdenek villogni. Módosítsa az értéket, majd nyomja meg a forgatógombot a beállítás megerősítéséért.

Clock Visible – (óra megjelenítése): Válassza a "YES" (igen) vagy a "NO" (nem) lehetőséget a hangerő-szabályozó gomb forgatásával, hogy kiválassza, hogy az óra látható legyen-e a rádió kijelzőjén. A művelet megerősítéséhez nyomja meg a hangerő forgatógombját.

Riasztás beállítása

A riasztás beállításához nyomja meg a hangerő-szabályozó gombot 2 másodpercnél hosszabban, hogy kiválassza az "ALARM SETUP" (riasztás beállítása) elemet a legördülő listából, majd nyomja meg a gombot az Alarm setup menübe való belépéshez.

Az "Alarm Setup" (riasztás beállítása) menüben változtassa a riasztást ON (bekapcsolt) vagy OFF (kikapcsolt) helyzetűre a hangerő-szabályozó gomb elforgatásával. A választást a gomb megnyomásával erősítse meg. Ha a felhasználó kiválasztja az "ALARM ON" (riasztás bekapcsolva) lehetőséget, a riasztás ikon ON (BE) állapotba kerül, és a következő konfigurációs lehetőségek jelennek meg:

SET TONE OR SET MUSIC – Váltson a "SET TONE" vagy a "SET MUSIC" menük között a hangerő-szabályozó gomb elforgatásával. Választását a gomb megnyomásával erősítse meg.

Hangerő – A "TONE" menüpont kiválasztása esetén a hangerő "LOW" (alacsony), "MID" (közepes) és "HIGH" (magas) értékek között változtatható a hangerő-szabályozó gomb forgatásával. A választás a gomb megnyomásával erősíthető meg. A "MUSIC" (zene) menüpontot kiválasztásakor beállíthatja a hangerőt egy 0 és 30 közötti skálán a hangerő-szabályozó gomb forgatásával. A választást a gomb megnyomásával erősítheti meg.

Megjegyzés: A hangerő beállítása során nem hallható hang.

TURNING THE ALARM OFF – (a riasztás kikapcsolása): amikor a riasztás beindul, a törléshez röviden nyomja meg az "ESC" (kilépés) gombot. Ha nem kapcsolja ki a riasztást, az 15 másodperc elteltével automatikusan leáll, és "snooze" (késleltetési) ciklusba lép, amelyben 9 percenként riaszt. Ez a ciklus három alkalommal ismétlődik, ha nem kapcsolja ki a riasztást. Összesen 63 percig (15 perces hangjelzési ciklus, 9 perces késleltetési ciklus, 15 perces hangjelzési ciklus, 9 perces késleltetési ciklus, 15 perces hangjelzési ciklus) tart.

ACTIVATING SNOOZE – (késleltetés aktiválása): a riasztás "késleltetéséhez" a riasztás közben nyomja meg bármelyik gombot (az "ESC" gombon kívül) 2 másodpercnél rövidebben. A "SNOOZE" felirat 3

másodpercre megjelenik, és a riasztást 9 percre elhalasztja, mielőtt újból megszólalna.

Megjegyzés: Ha az "ALARM SETUP" (riasztás beállítása) menübe az óra időformátumának megváltoztatását követően lép be, anélkül, hogy először kilépne a beállítási menüből, az ébresztési idő formátuma nem jelenik meg pontosan. Az időformátum megváltoztatását követően lépjen ki a beállítási menüből, majd lépjen be újra a riasztási beállítások menübe a helytelen időbejegyzések elkerülése érdekében.

Fényerő-szabályozás

A "DIMMING" (fényerő-szabályozás) menü legördülő listából való eléréséhez nyomja le a hangerő-szabályozó gombot 2 másodpercnél hosszabban. Az almenübe lépéshez nyomja meg ismét a forgatógombot. Ha a jármű CAN vagy analóg konfigurációval alkalmazza a fényerő-szabályozást, a kijelzőn a "DIMMING" 0 (fényerő 0) felirat jelenik meg. Ezt az értéket -10 és +10 közé lehet beállítani. Ha a jármű nem használja a CAN vagy az analóg konfigurációt, akkor a kijelzőn a "DIMMING" felirat jelenik meg, valamint a fényerő aktuális értéke 0 és 30 között. Forgassa el a forgatógombot az óramutató járásával megegyező irányban a fényerő növeléséhez, illetve az óramutató járásával ellentétes irányban a fényerő csökkentéséhez. A fényerő szintjének megerősítéséhez nyomja meg a forgatógombot.

Frissítési lista (csak DAB rádióknál)

A "RADIO SETUP" (rádió beállítása) menü legördülő listából való eléréséhez nyomja le a hangerő-szabályozó gombot 2 másodpercnél hosszabban. A választás után nyomja meg a forgatógombot az almenük megjelenítéséhez: "REGIONAL", "TRAFFIC ANNCM", "DAB ANNCMNTS", "DAB ANNCMNTS CAT" és "ALT FRQ".

Rádió beállítása (csak DAB rádiók esetén)

A "RADIO SETUP" (rádió beállítása) menü legördülő listából való eléréséhez nyomja le a hangerő-szabályozó gombot 2 másodpercnél hosszabban. A választás után nyomja meg a forgatógombot az almenük megjelenítéséhez: "REGIONAL", "TRAFFIC ANNCM", "DAB ANNCMNTS", "DAB ANNCMNTS CAT" és "ALT FRQ".

Regionális

A kijelzőn az ON vagy az OFF felirat jelenik meg, az aktuális választástól függően. A forgatógomb forgatásával válasszon a két opció közül, majd nyomja meg a forgatógombot a kiválasztás megerősítéséhez. Ez az opció csak DAB üzemmódban érhető el.

Traffic ANNCM ("Traffic Announcements" (TA)) (közlekedési értesítések)

A kijelzőn az "ON" vagy az "OFF" felirat jelenik meg, az aktuális választástól függően. A forgatógomb forgatásával válasszon a két opció közül, majd nyomja meg a forgatógombot a kiválasztás megerősítéséhez. Ha a TA aktív, a rádió kijelzőjén egy ikon jelenik meg. Ez a lehetőség csak a DAB funkcióval rendelkező rádióknál érhető el.

DAB ANNCMNTS (DAB Announcements, DAB értesítések)

A kijelzőn az "ON" vagy az "OFF" felirat jelenik meg, az aktuális választástól függően. A forgatógomb forgatásával válasszon a két opció közül, majd nyomja meg a forgatógombot a kiválasztás megerősítéséhez. Ez a lehetőség csak a DAB funkcióval rendelkező rádióknál érhető el.

DAB ANNCMNTS CAT (DAB Announcement Categories, DAB értesítési kategóriák)

A kijelzőn megjelennek az értesítési kategóriák és az aktuális választás. Forgassa a hangerő-szabályozó gombot a következő opciók közötti tallózáshoz:

- Weather (Időjárás)
- Event (Esemény)
- Finance (Pénzügyek)
- News (Hírek)
- RAD info
- Special (Speciális)
- Sport
- Travel (Közlekedés)
- Warning (Figyelmeztetés)

Válassza ki azt a kategóriát, amelyből értesítéseket szeretne kapni, és a választás megerősítéséhez nyomja meg a forgatógombot. (csak DAB rádiók esetében).

ALT FRQ (Alternative Frequencies (AF), alternatív frekvenciák)

A kijelzőn az "ON" vagy az "OFF" felirat jelenik meg, az aktuális választástól függően. A forgatógomb forgatásával válasszon a két opció közül, majd nyomja meg a forgatógombot a kiválasztás megerősítéséhez. Ha az AF aktív, a rádió kijelzőjén egy ikon jelenik meg. Ez a lehetőség csak a DAB funkcióval rendelkező rádióknál érhető el.

DAB STATION LIST (DAB állomások listája) (csak DAB rádiók esetén)

Tartsa lenyomva a hangerő-szabályozó gombot 2 másodpercnél tovább, hogy elérje a "DAB CHANNEL LIST" (DAB csatornalista) menüt. A gomb forgatásával lehetősége nyílik az elérhető DAB csatornák közötti tallózásra. Ez a menü csak az elérhető állomások megjelenítésére szolgál, beállítások kiválasztására nincs mód. (csak DAB rádiók esetében)

A rádió AM/FM/LW forrás (SRC) módja esetén a további beállítási menük:

SEEK SENSITIVITY (SEEK SEN) – (keresés érzékenysége): Nyomja le a hangerő-szabályozó gombot 2 másodpercnél hosszabban a "SEEK SENSITIVITY" (keresés érzékenysége) menü eléréséhez. A kijelzőn megjelenik az aktuális érték, -6 és +6 között. Forgassa el a forgatógombot az óramutató járásával megegyező irányban az érzékenység értékének növeléséhez, illetve az óramutató járásával ellentétes irányban az érzékenység értékének csökkentéséhez. Nyomja meg a forgatógombot a kívánt opció kiválasztásához. Ez a menü csak akkor elérhető, ha a rádió "Tuner" módban működik.

TUNE CONFIGURATION (TUNE CONFIG) – (hangolási konfiguráció): 2 másodpercnél hosszabb ideig tartsa nyomva a hangerő-szabályozó gombot a "TUNE CONFIG" menü eléréséhez. A kijelzőn megjelenik a "TUNE" felirat és az aktuálisan kiválasztott opció: "Auto" (automatikus) vagy "Manual" (kézi). Forgassa a hangerő-szabályozó gombot az "AUTO" és a "MANUAL" opciók között. Nyomja meg a forgatógombot a kívánt opció kiválasztásához. Ez a menü csak akkor elérhető, ha a rádió "Tuner" módban működik.

A rádió SXM forrás (SRC) módja esetén a további beállítási menük (amennyiben támogatott):

CATEGORY ENABLE/DISABLE (CAT E/D) (Kategória engedélyezése/tiltása) –

– Tartsa lenyomva a hangerő-szabályozó gombot 2 másodpercnél tovább, hogy elérje a "CAT E/D" (Kategória engedélyezése/tiltása) menüt. A kijelzőn a "CAT ENABLE" (kategória engedélyezése) vagy a "CAT DISABLE" (kategória tiltása) felirat jelenik meg, az aktuális választástól függően. Forgassa a hangerő-szabályozó gombot a két opció közötti váltáshoz. A művelet megerősítéséhez nyomja meg a hangerő forgatógombját. Ez az opció csak SXM üzemmódban érhető el.

TUNE START – (hangolás indítása): tartsa lenyomva a hangerő-szabályozó gombot 2 másodpercnél tovább, hogy elérje a "Tune Start" menüt. A kijelzőn az "ENABLE" (engedélyezés) vagy a "DISABLE"

(tiltás) felirat jelenik meg, az aktuális választástól függően. Forgassa a hangerő-szabályozó gombot a két opció közötti váltáshoz. A művelet megerősítéséhez nyomja meg a hangerő forgatógombját. Ez az opció csak SXM üzemmódban érhető el.

Audiolejátszók

Zenék közti navigáció USB esetén

Az USB "Music" menü eléréséhez nyomja meg a nagyító gombot (1-es előre beállított állomásgomb), amikor az USB-forrás aktív.

Használja a hangerő-szabályozó gombot vagy a "Next/Prev" (következő/előző) gombot a különböző lehetőségek közötti navigáláshoz.

Speciális szempontok

Gyökérfkönyvtár

A gyökérfkönyvtárat a rádió mappaként kezeli. A közvetlenül a gyökérfkönyvtár alatt tárolt fájlok elérése a gyökérfkönyvtár mappáinak elérését megelőzően történik.

Üres mappák

Amennyiben egy gyökérfkönyvtár vagy mappa üres, vagy kizárólag mappákat tartalmaz, a lejátszó továbblép a fájlstruktúrában lévő következő olyan mappára, amely tömörített hangfájlt tartalmaz. Az üres mappák nem jelennek meg és nem kapnak számot.

Opcionális felszerelések

Olvadóbiztosító

A rádió olvadóbiztosítója a jármű biztosítódobozában található. Az optimális biztosítóértékek 10 A és 15 A között vannak.

Óra tartalék üzemmódja (ha támogatott)

A rádió még legalább 30 napon át képes működtetni az órát, ha a jármű akkumulátorát leválasztják a járműről.

Tipppek és hibaelhárítási táblázat

Rádió

Nem lehet behangolni az állomásokat

A rádió gyenge vételi zónában van.

Növelje a "keresés érzékenységet". További információkért tekintse meg az alábbi részt: "Állomáskeresés".

iPod**Nem játssza le az iPodot , vagy nincs hang**

Nem ismeri fel az iPodot.

Bizonyosodjon meg arról, hogy az iPod használata támogatott.

Amennyiben az iPod támogatott, indítsa újra az iPodot, és csatlakoztassa ismét. További információkért tekintse meg az alábbi részt: "iPod (ha támogatott), and iPod".

Az iPod nem működik

A működési tartományon kívül az iPod lejátszó üzemi hőmérséklete -20° és 85°C (-4 és 185 °F) között van.

Várja meg, hogy a jármű belső hőmérséklete az emberi tartózkodásra alkalmas tartományra emelkedjen vagy csökkenjen.

Lehetséges, hogy az Apple interfész kábel sérült, vagy nem eredeti, ezért nem támogatott Apple terméket használ.

Töltődobozzal rendelkező berendezés esetén a töltés és a médiatartalmak lejátszása nem garantált.

Bluetooth**A rádió nem ismeri fel a Bluetooth rendszerrel kompatibilis eszközt.**

Próbálkozzon a következő műveletek egyikével:

- Távolítsa el az eszközt, majd párosítsa és csatlakoztassa. További információkért tekintse meg a következő szakaszokat: "Egy vagy minden eszköz törlése", "Bluetooth eszköz társítása, and Bluetooth" és "Bluetooth eszköz csatlakoztatása, and Bluetooth".
- Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a készülék.
- Győződjön meg arról, hogy a rádión engedélyezett a Bluetooth adapter. Részletekért lásd a "A Bluetooth bekapcsolása/kikapcsolása, and Bluetooth" szakaszt.
- Előfordulhat, hogy az eszköz tartományon kívül van. Próbálja meg közelíteni az eszközt.

A Bluetooth eszköz és a rádió nem kommunikál egymással.

Próbálkozzon a következő műveletek egyikével:

- Ellenőrizze, hogy a megfelelő eszközt választotta ki a csatlakoztatáshoz. Előfordulhat például, hogy korábban már két vagy több eszközt párosított és csatlakoztatott, ellenőrizze tehát, hogy a megfelelő eszközt választotta-e ki.

- Egyes eszközök belépési jelszót kérnek a rádióhoz történő csatlakozás előtt.
- Előfordulhat, hogy helytelen jelszót adott meg, vagy túllépte a jelszó megadásához tartozó időkorlátot. További információkért tekintse meg az alábbi részt: "Bluetooth eszköz csatlakoztatása, and Bluetooth".
- Amennyiben az eszköz más rádiófrekvenciát kibocsátó eszközök közelében helyezkedik el (például mikrohullámú sütő, vezeték nélküli telefon, elektronikai eszközök vagy világítás távirányítója, illetve 802.11 vezeték nélküli hálózatok), úgy ezek között az eszközök között interferencia jöhet létre. A nem működő eszközt próbálja meg eltávolítani más eszközök közeléből.

A Bluetooth eszközön található zene nem hallható

Győződjön meg róla, hogy az eszköz párosítva és csatlakoztatva van. További információkért tekintse meg az "Bluetooth eszköz társítása, and Bluetooth" és a "Bluetooth eszköz csatlakoztatása, and Bluetooth" szakaszokat.

Győződjön meg arról, hogy a "BT AUDIO SRC" (Bluetooth-audioforrás) lehetőséget választotta ki a forráslistát tartalmazó menüből. További információkért tekintse meg az "SRC (Source/Power, Forrás/Főkapcsoló)" szakaszt.

A hangerő-szabályozó gomb forgatásával állítsa be a rádió hangerejét.

Győződjön meg arról, hogy a Bluetooth eszköz nincs szüneteltetve.

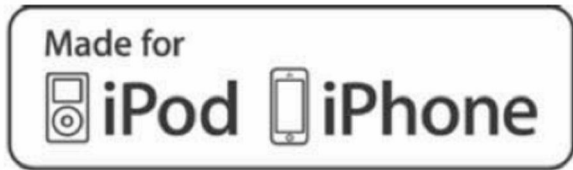
Győződjön meg arról, hogy a Bluetooth eszközön vannak zenefájlok.

Abban az esetben, ha telefont csatlakoztatott az AUX bemenethez, e készülék vezérli az audio viselkedését, ezért ehhez a kapcsolathoz szükség lehet az AUX leválasztására az eszközről az audio helyreállításához.

A hátsó ülésekhez tartozó hangrendszer (RSA, Rear Seat Audio) (ha támogatott)

Az RSA nem jelez kapcsolatot. A rádióknak körülbelül 15 másodpercre van szüksége, hogy felébredjen. Ha az RSA használatával felébreszti a rádiót, miközben az alvó állapotban van, az RSA "no-link" (nincs kapcsolat) állapotot fog jelezni, amíg a rádió el nem indul. Ezen időtartam elteltével a kommunikáció visszaáll.

Védjegyek és licencszerződések



ábra 7

g06229251

A "Made for iPod" (iPodhoz készült) és "Made for iPhone" (iPhone-hoz készült) megnevezés azt jelenti, hogy az adott elektronikai kiegészítőt kifejezetten az iPod vagy iPhone készülékekhez való csatlakoztatásra fejlesztették ki, és a fejlesztő tanúsítja, hogy a kiegészítő megfelel az Apple teljesítménnyel kapcsolatos szabványainak.

Az iPod, az iPodTouch és az iPhone az Apple Computer, Inc. bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és egyéb országokban.

SiriusXM



ábra 8

g06229256

A "SiriusXM" azt jelenti, hogy a rádiót a SiriusXM szabványainak megfelelően tervezték, és erről tanúsítvánnyal rendelkezik.

A SiriusXM az Egyesült Államokban bejegyzett SiriusXM vállalat védjegye.

DAB



Digital Audio Broadcasting

ábra 9

g06485471

A "DAB" azt jelenti, hogy a rádiót a digitális rádió-műsorszórás támogatására tervezték, amely fokozott hangvisszaadást, jobb vételt és újfajta adatszolgáltatásokat nyújt.

Bluetooth

A Bluetooth® szóvédjegy és logók a Bluetooth® SIG, Inc. tulajdonában állnak, és a védjegyek e rádió általi mindennemű használata engedélyhez kötött.

Óvintézkedések

A termék tisztítása

Az időszaksos tisztításhoz puha, száraz törlőrongyot használjon. A makacsabb szennyeződések esetén a rongyot csak vízzel nedvesítse meg. Minden egyéb anyag hatással lehet a lencsék vagy a műanyag alkotórészek megjelenésére, illetve károsíthatja azokat.

Bluetooth általi figyelemelterelés

A mobiltelefon-használat során figyelemelterelő hatású lehet, ha túl gyakran vagy túl hosszan nézi a telefon vagy a szórakoztató- és információs rendszer kijelzőjét. Ha ön gyakran veszi le a szemét az útról, vagy hosszasan nem az útra figyel, az súlyos sérüléssel vagy halállal végződő balesethez vezethet.

Összpontosítson a vezetésre.

Irodalommal kapcsolatos tudnivalók

Szakirodalom

i08314518

Gép üzemén kívül helyezése és forgalomból történő kivonása

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

Amikor a terméket üzemén kívül helyezik, a forgalomból való kivonásra különböző helyi szabályok vonatkoznak. A termék hulladékként való kezelésével kapcsolatban szintén különböző helyi előírások vannak érvényben.

A hulladék nem előírászerű elhelyezése veszélyes lehet a környezetre. Tartson be minden helyi előírást a forgalomból történő kivonás és az anyagok hulladékkezelése során.

Viseljen megfelelő személyi védőfelszerelést a forgalomból történő kivonás és a termékek hulladékkezelése során.

Részletes tudnivalóért vegye fel a kapcsolatot a legközelebbi Cat márkakereskedővel. Az alkatrészek újragyártási és újrahasznosítási lehetőségeire vonatkozóan tartalmaz tudnivalókat.

i10581298

Szakirodalom

SMCS kód: 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

Az Ön termékére vonatkozó további irodalom a helyi Cat márkakereskedőnél vagy a publications.cat.com weboldalon vásárolható meg. A termékre vonatkozó pontos információk beszerzéséhez tüntesse fel a termék nevét, az értékesítési modellt és a gyártási számot.

publications.cat.com

Cat beágyazott szoftverre vonatkozó licencszerződés

A Cat szoftver lehet beágyazott, telepített vagy más módon képezheti a termék részét.

A Cat beágyazott szoftverre vonatkozó licencszerződés szabályozza a telepített, beágyazott vagy más módon a Cat termékek részét képező szoftverek használatát. Egyúttal kiterjed valamennyi kapcsolódó dokumentációra és elérhető adatra, a szerződésben meghatározottak szerint.

Kérjük, figyelmesen olvassa el a Cat beágyazott szoftverekre vonatkozó licencszerződést, amely az alábbi webhelyen érhető el:

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

Névmutató

B

Biztonság..... 5

E

Előszó..... 4
 Biztonság 4
 Irodalmi tájékoztató 4
 Karbantartás 4
 Üzemeltetés..... 4

F

Fontos biztonsági előírások 2
 Funkció 11

G

Gép üzemben kívül helyezése és
 forgalomból történő kivonása 30

I

Irodalommal kapcsolatos tudnivalók 30

M

Működtetési szakasz..... 11

R

Rádió 11
 Bevezetés 11
 Sztereoó vevőegységek 11
 Rádiófrekvenciás eszközök 6

S

Szakirodalom..... 30
 Cat beágyazott szoftverre vonatkozó
 licencszerződés 30
 Szórakoztató rádió (Antenna (573-8527) –
 ha a felszereltség része) 10
 Műszaki adatok..... 10
 sDoC 10
 Szórakoztató rádió (Antenna (579-6826) –
 ha a felszereltség része) 6
 Műszaki adatok..... 6
 sDoC 6

Szórakoztató rádió (Prémium vállalati rádió

– ha a felszereltség része) 7
 Jelölések a tanúsítványon 10
 Jogi nyilatkozat 9
 Műszaki adatok..... 7
 sDoC 7
 Tanúsítványra vonatkozó tájékoztatás 9

T

Tájékoztató a jogszabályoknak való
 megfelelésről 6
 Tartalom..... 3

V

Veszélyhelyzetekkel kapcsolatos általános

tudnivalók 5
 Bevezetés 5
 Előszó 5
 Figyelmeztetések és megfelelés 5
 Működtetés előtt 5
 Óvintézkedések 5
 Vigyázat 5

A gép és a forgalmazó adatai

Megjegyzés: A Használati és kezelési útmutató "Tudnivalók a gép azonosításával kapcsolatban" c. fejezete felsorolja, hogy a gépen hol található meg a különböző azonosító adattáblák.

Szállítás időpontja: _____

A gép adatai

Típus: _____

A gép azonosítási száma (PIN): _____

A motor gyártási száma: _____

A sebességváltómű gyártási száma: _____

A generátor gyártási száma: _____

Kiegészítő berendezések gyártási száma: _____

Kiegészítő berendezések adatai: _____

Vevő hiv. száma: _____

Forgalmazó hiv. száma: _____

A forgalmazó (díler) adatai

Név: _____ Fiók: _____

Cím: _____

Kapcsolattartó személy

Telefon

Munkaidő

Értékesítés: _____

Alkatrészek: _____

Javítás: _____

M0106190
©2025 Caterpillar
Minden jog fenntartva

A CAT, a CATERPILLAR, a LET'S DO THE WORK szlogen, a hozzájuk tartozó embléma, a "Caterpillar Corporate Yellow" szín, a "Power Edge" és a Cat "Modern Hex" márkakülalak, valamint az itt használt vállalat- és termékazonosítók a Caterpillar védjegyei, és engedély nélkül nem használhatók fel.

