

SENCOR®

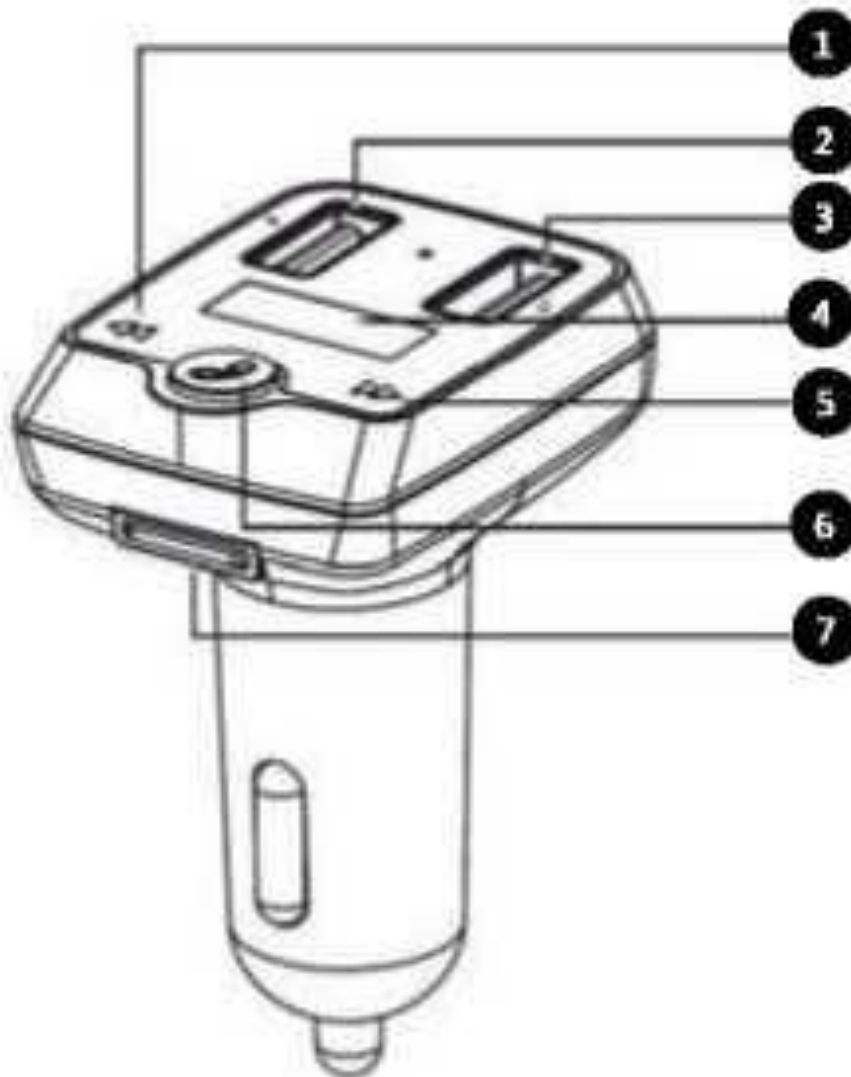
SWM 3535



KASUTUSJUHEND

MP3/BT FM Modulaator

SEADME KIRJELDUS



1	Eelmine helind
2	USB laadimispesa (max. 2,4 A)
3	USB pesa kaasaskantavatele seadmetele
4	Ekraan
5	Järgmine helind
6	Esitus/paus/kõnele vastamine/tagasihelistamine/sageduse muutmise
7	TF mälukaardi pesa

SEADISTAMINE JA RAADIOGA SIDUMINE

Enne esmakordset kasutamist lugege hoolikalt juhendis sisalduvaid ohutusjuhiseid. Ühendage modulaator auto toitepesasse (12 - 24 V). Esimene ekraanipaneelil kuvatav väärtus näitab pinget auto vooluvõrgus, näiteks 12 V. Häälestage autoraadio mõnele vabale sagedusele ning vajutage „Sageduse ja režiimi muutmise“ nuppu, et häälestada modulaator samale sagedusele (joonisel nr.6). Kui seda nuppu vajutate, hakkab sageduse number modulaatori ekraanil vilkuma, vajutage noolenuppe (joonisel nr. 1 ja 5), et määrata teie autoraadio FM soovitud sagedus. Hoidke nuppu all (nr. 1 ja 5) otsingukiiruse tõstmiseks soovitud sageduseni.

SEADME SIDUMINE BLUETOOTHI KAUDU.

Otsige oma kaasaskantavast Bluetooth seadmest (näiteks mobiiltelefon) sidumiseks Bluetooth modulaatori nime „SWM 3535“ ja käivitage sidumisprotsess. Kui küsitakse sisestamiseks sidumiskoodi, sisestage kood: "0000".

Märkus: Stabiilse Bluetooth ühenduse tagamiseks veenduge, et vahemaa modulaatori ja teie ühendatud seadme vahel oleks alla 5 m.

Tähelepanu: Mõned ühendatud seadmed toetavad ühiseid helitugevuse seadistusi. Kui mõni ühendatud seade seda ei toeta, tuleb helitugevust reguleerida mõlemas seadmes eraldi.

USB LAADIMISSISEND

See sisend (joonisel „Seadme kirjeldus“ nr.2) on loodud kaasaskantava seadme ühendamiseks ja laadimiseks. Maksimaalne USB pesa koormus on 2,4 A.

Märkus: Madala kvaliteediga toitekaablis võivad ühendamisel põhjustada esituse häireid.

TF MÄLUKAARDI SISESTAMINE

Sisestage TF mälukaart vastavasse pesasse (joonisel nr. 7) nii, et kontaktid jäävad juhtnuppude ja modulaatori kuva poole. Suruge TF mälukaarti hoolikalt küüne või lapiku esemega, kuni see õrnalt kohale klõpsatab. TF mälukaardi vabastamiseks vajutage seda kergelt küüne või lapiku esemega ning kaart vabaneb. Kui TF kaardi eemaldate, hoidke seda õrnalt, nii et saate selle peale modulaatorist vabanemist kätte.

USB-SISEND KAASASKANTAVATE SEADMETE JAOKS JA TF-MÄLUKAARDI TAASESITUS

Kui USB-mälupulk on ühendatud USB-taasesituse sisendiga (joonisel nr 3) või mälukaart on ühendatud vastava pesaga (joonisel nr 7), tuvastab modulaator seadme ühenduse ja otsib sellelt mängitavaid MP3-helindeid. Kui need leitakse, valitakse see sisend ja algab leitud helindite esitus. Esitatavate helindite valimiseks vajutage „Eelmine helind“ või „Järgmine helind“ nuppu (joonisel nr. 1 ja 5). Esituse peatamiseks/käivitamiseks vajutage lühidalt „Esitus/Paus“ nuppu (joonisel nr. 5).

Tähelepanu: Turul olevate seadmete mitmekesisuse tõttu pole kõigi meediumite ühilduvus ja mängitavus tagatud. Mäluseadmeid, mida soovite ühendada, tuleks eelnevalt testida või vormindada failiformaadiks FAT32. Võimalik, et kaitstud meediume, faile või nendes sisalduvat sisu pole võimalik taasesitada. Testitud ja kaitsmata meediumide sisu ja esitamine.

Märkus: Meediumid, mille energiatarve on suurem mälupulgal, tuleks ühendada ainult siis, kui neil on eraldi toiteallikas. Kui USB-mälupulk on suurem kui 32 GB, nt. 64 GB, vormindage see FAT32-le ja kontrollige enne kasutamist selle ühilduvust ja äratundmist selle seadme poolt. Kui seade ei loe mälu, ehkki see peaks sisaldama mängitavat sisu, kasutage muud kaarti või mälu / meediumitüüpi.

ESITUSALLIKA VALIMINE

Kui ühendate mobiilseadme modulaatoriga Bluetoothi kaudu ja sisestate seejärel mälukaardi või USB-mälupulga, algab muusika automaatselt viimati sisestatud meediumist. Sissetulev kõne katkestab aktiivsel meediumil muusika esitamise.

HELISTAMINE

Kui teie mobiiltelefon ühendatakse modulaatoriga Bluetooth-ühenduse kaudu, katkestab saabuv kõne muusika taasesituse ja seejärel vajutage kõne vastuvõtmiseks / lõpetamiseks korraks nuppu „Taasesitus / paus“ (joonisel nr 3). Kõnest keeldumiseks vajutage pikalt „Taasesitus / paus“ nuppu. Viimasele numbrile helistamise alustamiseks vajutage „Taasesitus/paus“ nuppu lühidalt kaks korda.

HELITUGEVUSE KONTROLL

Helitugevuse muutmiseks hoidke all „Eelmine helind“ või „Järgmine helind“ nuppu (joonisel nr. 4 ja 5).
Märkus: Saadud taasesituse helitugevust mõjutavad modulaatori, autostereo ja teie kaasaskantava

seadme kehtivad helitugevuse sätteid. Optimaalse helitugevuse seadmiseks võib osutada vajalikuks reguleerida kõigi nende seadmete helitugevust.

TEHNILISED ANDMED

Suur sisendpinge vahemik:	DC 12V-24V
Muusika vormingud:	MP3/WMA/AAC/WAV
FM-sagedus saatjal:	87,5 MHz-108,0 MHz
USB laadimispesa	DC 5 V / 2,4 A max
Välise mälu laiendamine:	Mikro SD kaart / USB seade
Töötemperatuur:	-10 kuni +40°C
Ülekandekaugus:	Kuni 5 m
Bluetooth:	V 4,2
Bluetooth-saatja maksimaalne võimsus:	100 mW sagedusvahemikus 2,4-2,4835 GHz

MÄRKUS

- Selle seadme tööpinge on 12 V - 24 V Kui pinge on liiga kõrge või liiga madal, võib seade viga saada või esineda tõrkeid.
- Ohutuse tagamiseks ühendage alati USB-mälupulk või mälukaart enne seadme ühendamist auto sigaretisüütaja pistikupesasse.
- See seade ei pruugi toetada igat tüüpi USB-mälupulkasid ega mälukaarte.
- Kui seade ei loe USB-mälupulgalt või mälukaardilt andmeid, proovige USB-mälupulk / mälukaart uuesti sisestada või ühendage seade uuesti auto pistikupesasse. Kui probleem ei kao, kasutage teist USB mälupulka või -kaarti.
- Autoraadio FM sagedus peab olema sama mis seadmel.
- Ärge tõmmake ega sisestage USB-mälupulka / mälukaarti, kui seade on toiteallikasse ühendatud. Kui soovite seda teha, eraldage seade kõigepealt pistikupesast ja sisestage mälupulk / mälukaart või eemaldage see enne toiteallikaga ühendamist.
- Kui USB-mälupulgale või mälukaardile on salvestatud liiga palju helifaile, võib nende töötlemine olla aeglane.

JUHISED JA INFORMATSIOON PAKKEMATERJALI UTILISEERIMISE KOHTA.

Utiliseerige pakkematerjal vastavalt jäätmekäitlusseadusele.

ELEKTRI - JA ELEKTROONIKASEADMETE KÄITLEMISEST.



See sümbol tootel või pakendil näitab, et toodet ei tohi visata olmejäätmete hulka. Palun viige kasutatud seade elektriliste ja elektrooniliste seadmete kogumispunkti. Vastavalt EL seadusele võite kasutatud seadme viia kauplusesse kust selle ostsite ning vahetada samalaadse uue toote vastu. Seadme korrektse hävitamisega aitate kaasa looduse säästmisele ja väldite võimaliku kahju tekitamist keskkonnale ja inimeste tervisele. Täpsemat infot küsige kohalikult teenusepakujalt või lähimast jäätmekäitluskeskusest. Vastavalt kohalikule seadusele võib seadme vale utiliseerimine olla karistatav.

Kui soovite seadet hävitada, küsige vajadusel nõu müüjalt.

Utiliseerimine väljaspool EL.

Kui soovite seadet hävitada, küsige vajadusel informatsiooni korrektse utiliseerimise kohta kohalikust omavalitsusest või müüjalt.



Toode vastab EL nõuetele.

Siinjuures kinnitab FAST CR a.s., et seade SWM 3535 raadioseade vastab direktiivi 2014/53/EU nõuetele.

Täieliku EL vastavusdeklaratsiooni leiate interneti aadressilt: www.sencor.eu

Tootja jätab endale õiguse teha muudatusi tekstis, disainis ja tehnilistes näitajates sellest teavitamata.

Originaaljuhend on tšehhi keeles.

Tootja aadress: FAST CR, a.s., Cernokostelecká 1621, Ricany CZ-251 01