

säännökset ja lait on otettava huomioon.

Tehokas lähetysteho ("Power Mode") laitetaan päälle painamalla laitteen takana oleva kytkin yläasentoon ja LED-valo alkaa palamaan punaisena. Normaaliin lähetystehoon ("Standard Mode") palataan painamalla kytkin ala-asentoon ja LED-valo alkaa palamaan vihreänä.

Huom!

EU:n direktiivi 1999/5/EC (RTTE) 3.9.1999, josta on tullut valtiollinen laki radio- ja telekommunikaatioon EU:n maissa, määrää FM-lähettimen korkeimmaksi lähetystehoksi 50 Nw (ERP), mahdollistaen muiden laitteiden häiriöttömän käytön. Huomioi että tehokkaampi lähetysteho ("Power Mode") ylittää korkeimman sallitun lähetystehon EU:n maissa. EU:n ulkopuolella tulee varmistua, että tehokkaampi lähetysteho on sallittu, ennen kuin käyttää sitä.

Ongelmatilanteet:

Ongelma	Ratkaisu
Taajuusnäyttö ei mene päälle kun laite kytketään auton tupakansytytin liitäntään	Liitä laite uudestaan auton tupakansytyttimeen. Jos ongelma jatkuu, katso laitteen ja auton sulakkeet.
Toisesta laitteesta ei voi toistaa musiikkia	Lataa musiikkitiedostot uudestaan Liitä toinen laite uudestaan, tutki sen toisen soitinlaitteen toimivuus
Näyttö menee päälle mutta napit eivät toimi	Liitä laite uudestaan auton tupakansytyttimeen.
Näyttö menee päälle, mutta ääntä ei kuulu	Tarkista että toinen laite on liitetty oikein. Tarkista että Line-In kaapeli on kytketty oikein. Tarkista että toinen soitin toimii. Tarkista että musiikkitiedosto on tuettu.
Taajuudelta kuuluu ääntä	Vaihda toiselle, häiriöttömälle taajuudelle.
Laitteen näyttö sammuu ja ääni katoaa kun käytän linja sisään-tuloa.	Yritä lisätä äänenvoimakkuutta toisesta soittimesta. laite sammuu automaattisesti jos Line-In linjaan ei tule signaalia.

Huomioitavaa:

- Laite käyttää +12V jännitettä. Liian korkea tai matala jännite voi aiheuttaa toimintahäiriöitä tai laite voi mennä rikki.
- Liitä virta-adapteri ensin laitteeseen ja vasta sitten auton tupakansytyttimeen!
- Laite ei välttämättä ole yhteensopiva kaikkien USB- laitteiden kanssa.
- Auton radiosoitimen FM- taajuuden on oltava sama kuin USB MP3 - laitteessakin.
- Älä irrota laitetta kesken musiikin toiston, keskeytä ensin toisto painamalla (Pause)
- Laitteen toiminta voi hidastua jos laitteessa on liian monta musiikkitiedostoa.
- Taataksesi laitteen pitkän käyttöiän, irrota laite auton tupakansytyttimestä kun laite ei ole käytössä. Näin myös mahdollinen akun tyhjeneminen estetään.

Sulakkeen vaihtaminen:

Kun laitteessa on toimintahäiriöitä, vika voi johtua laitteen tai auton omasta sulakkeesta. Vaihda sulake (500mA) tarpeen tullen seuraavien ohjeiden mukaan:

1. Irrota laite tupakansytyttimen pidikkeestä.
2. Käännä avataksesi 12V tup.sytytinvirtajohdon kärkiosa.
3. Vaihda sulake pakkauksen mukana tulleeseen sulakkeeseen.



Tekniset tiedot:

Nimike	Kuvaus
Tukee USB- muistia	USB flash muisti USB 1.1 ja USB 2.0 liitännällä 16Mb-4Gb
FM taajuusalueet	87.7~88.9MHz ja myös 106.7~107.9MHz 14 esitallennettua kanavaa
SNR	50dB
Taajuusvaste	20HZ-15KHZ
Tuetut tiedostomuodot	MP3, WMA
Audiolähde	USB flash muistitikku tai Line-In linjaan yhdistettävä MP3/CD soitin
Sulake	500mA, 250V
Käyttöjännite	DC 12V joka otetaan autosta tupakansytyttimeen yhdistämällä
Bit Rate (bittinopeus)	32Kbps~256Kbps
Harmooninen särö	5%
Taajuuspoikkeama	65KHz
Tuettavat muistit	USB muistitikut tai muut muistit väliltä 16Mb - 4Gb

Laitteen CE tiedonanto:

Tämä laite on testattu ja todettu olevan Euroopan CE- säännösten mukainen, ja laite täyttää ERC/REC 70-03 sekä myös Rohs- vaatimukset. Laite täyttää seuraavat vaatimukset:

- Käyttäjän on voitava valita lähetystaajuus FM VHF-alueella (87.6 – 107.9 MHz);
- Korkein säteilyteho ei saa ylittää 50 nW e.r.p.;
- Laitteessa täytyy olla integroitu antenni.
- Laitteessa täytyy olla audio-sisääntulo (sisäistä mikrofonia tai mikrofonin sisääntuloa ei huomioida);
- Laitteen täytyy lopettaa lähetys minuutin kuluessa signaalin loppumisesta.

KÄYTTÖOHJE 1PRO MP3/WMA SOITIN LANGATTOMALLA FM-RADIOLÄHETTIMELLÄ

Malli: 297 TE



- Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa.
- Käyttöohjeeseen voidaan tehdä muutoksia ilman erillistä ilmoitusta.
- Käyttöohjeessa ja laitteen toiminnoissa voi olla eroavaisuuksia. Kaikki oikeudet muutoksiin pidätetään.

Takuu: 1 vuosi Maahantuoja: Oy One-Pro Ab www.one-pro.fi

Oman turvallisuutenne vuoksi,
lukekaa turvallisuusohjeet ennen käyttöönottoa!



Turvallisuusohjeet

- Älä altista laitetta koville iskuille tai pudota sitä.
- Älä käytä laitetta kuumassa, kylmässä, pölyisessä tai kosteassa paikassa.
- Älä altista laitetta auringonvalolle.
- Vältä laitteen käyttöä voimakkaassa magneettikentässä.
- Älä altista laitetta vedelle tai muille nesteille. Jos laitteeseen menee vettä tai muita nesteitä, sammuta laite välittömästi ja kuivaa se.
- Älä puhdistu laitetta kemiallisilla liuoksilla. Puhdistu laite kuivalla liinalla.
- Emme ole vastuussa sulakkeen vaihtamisesta tai väärinkäytön, laitteen vääränlaisen toiminnan tai laitteen korjauksen vuoksi tapahtuneista mahdollisista vahingoista.
- Älä pura laitetta, korjaa tai tee laitteeseen muutoksia, tai takuu lakkaa olemasta voimassa.

1PRO MP3/WMA FM- lähettimen tekniset ominaisuudet:

- Lukee audiotiedostot USB tikulta ja siirtää musiikin radiovastaanottiin.
- Suoraan USB- muistitikulta soitetta musiikki soi paremmin ja laitetta on helpompi käyttää. Suosittelemme myös käyttämään mahdollisimman korkealaatuista MP3/WMA pakkausta esim. 192 kbit/sek mahdollisimman hyvän äänenlaadun takaamiseksi
- Siirtää musiikkia toisesta laitteesta (MP3,CD, MD soitin jne.) auton radiosoittimeen
- Lähetystaajuuden valinta- ja vaihtomahdollisuus häiriöttömälle FM- taajuudelle
- Kaksi vaihtoehtoista soittotilaa: jatkuva (Repeat All) ja sekoitus (Shuffle).
- Taajuusnäyttö ja sen hetkisen toiminnon toisto [Play], keskeytys [Pause] tai sekoitus (Shuffle) ilmaisin.
- Valittavissa 14 kanavaa eri taajuusalueessa: 87.7~88.9MHz ja 106.7~107.9MHz
- Virta-adapteri auton tupakansytyttimeen (12V), Line-In audiojohto MP3 soittimelle
- Palauttaa viimeisimmän taajuuden ja kappaleen kun käynnistät laitteen uudelleen

Pakkauksen sisältö:

- USB MP3/WMA soitin jossa sisäänrakennettu FM-lähetin ja antenni
- Tupakansytyttimeen yhdistettävä 12V DC virtajohto
- Line-In johto jolla musiikkia voidaan siirtää erilliseltä MP3 tai CD-soittimelta
- Varusulake joka voidaan vaihtaa palaneen tilalle tupakansytytin adapteriin
- Käyttöohje

Laitteen tekniseen toimintaan liittyvät ominaisuudet:



- 1 Virta-adapteri sulakkeella joka yhdistetään auton 12V DC tupakansytytin lataukseen
- 2 Virtajohto laitteelle
- 3 LED-valo virta kytkettynä (vihreä matala teho, punainen korkea teho)
- 4 Taajuusnäyttö, näyttää FM- lähettimessä käytettävän lähetystaajuuden
- 5 Toisto (Play), keskeytys (Pause), sekoitus (Shuffle),
- 6 FM- lähettimen taajuuden/kanavan vaihto
- 7 Edellinen soitettu esitys
- 8 Seuraava soitettava esitys
- 9 USB- liitin Flash-muistitikulle
- 10 Line-In liitin jos halutaan laite yhdistää erilliseen MP3 tai CD-soittimeen

Musiikin toistaminen:

Laitteen käytön perustoiminnot:

TOIMINTO	KÄYTTÖ
Toista (Play) tai keskeytys (Pause)	Paina > toistaaksesi musiikkia, LED-valo vilkkuu toiston aikana ja taajuusnäyttö näyttää sen hetkisen kanavan. Paina > nappia keskeyttääksesi musiikin toistamisen. Noin 30 sekunnin kuluttua laite lopettaa lähetysten ja taajuusnäyttö on tyhjä, LED-valo palaa koko > ajan. Jatkaaksesi paina uudelleen >
Vaihda toisto (Play) tilaa: Jatkuva = Repeat Sekoitus=Shuffle	Paina ja pidä pohjassa > nappia hetken vaihtaaksesi toiston (Play) tilaa. Laitteessa on kaksi toistotilaa: jatkuva (Repeat All) ja sekoitus (Shuffle). Huom: Jatkuvassa soittotilassa LED-valo vilkkuu hitaasti. Sekoitus-tilassa LED-valo vilkkuu nopeasti
Seuraava/Edellinen	Paina < nappia toistaaksesi edellisen kappaleen tai paina > nappia toistaaksesi seuraavan kappaleen.
Vaihda radiotaajuus kanavaa	Paina "CH" nappia vaihtaaksesi 14 kanavan välillä. Kun vaihdat kanavaa, näkyy taajuus näyttössä. Huom: 14 esiasetettua kanavaa ovat: 87.7, 87.9, 88.1, 88.3, 88.5, 88.7, 88.9 ja myös 106.7, 106.9, 107.1, 107.3, 107.5, 107.7, 107.9 MHz.

Musiikin toistaminen ulkoiselta USB-muistitikulta:

1. Liitä musiikkia sisältävä USB- toiminen Flash- tikkumuisti laitteen USB-porttiin.
2. Työnnä 12V virtajohtoadapteri auton tupakansytyttimen latauspistokkeeseen.
3. Valitse häiriötön taajuus painamalla "CH"-nappia. Näytössä on valitsemasi taajuus.
4. Hae auton radiosoittimeen sama taajuus kuin laitteen näytössä.
5. Nyt voit kuunnella musiikkiasi auton radiosoitimesta. Yksityiskohtaista tietoa laitteen toiminnoista löydät kohdasta: "Musiikin toistaminen – Perustoiminnot".

HUOM! Suosittelemme käyttämään USB- liitäntään yhdistettävää Flash-muistitikkuja, koska näin äänenlaatu on parempi ja laitetta sekä toimintoja on helpompi käyttää.

Kuinka musiikkia soitetään toiselta soittimelta (esim. MP3 /CD)

Pakkauksessa on erillinen miniplugeilla varustettu Line-In kaapeli. Laitteessa on oma LINE-IN liitäntä, johon voidaan yhdistää toinen laite, esim. MP3, CD- tai MD-soitin.

Toisen soittimen musiikki siirtyy MP3 FM-laitteeseen Line-In liittimestä ja se välitetään autosi radiosoittimeen langattomasti sisäänrakennetun radiolähettimen avulla. Näin voit toistaa omaa lempimusiikkiasi autosi radiovastaanottimen kautta.

1. Liitä Line-In kaapelin toinen pää MP3 FM-laitteen Line-In liittimeen ja toinen pää erillisen MP3/CD soittimen kuulokeliitäntään. Valitse paras Sound- asento soittimesta.
2. Laita erillinen MP3/CD soitin päälle ja musiikki alkaa soimaan. HUOM! Mikäli tästä erillisestä MP3/CD soittimesta ei tule signaalia 1 minuuttiin, sammuu laite automaattisesti. Saan sen käyntiin kytkemällä käyttövirran uudelleen.
3. Valitse häiriötön signaali painamalla "CH"-nappia. Näytössä on valitsemasi taajuus.
4. Hae auton radiosoittimeen sama taajuus kuin laitteen näytössä.
5. Nyt voit kuunnella musiikkiasi auton radiosoitimesta.

Huom: (1) Vain kanavan vaihtotoiminto on käytössä kun käytät laitteen Line-In toimintoa. Eli et voi käyttää Play, Pause, seuraava/edellinen jne. näppäimiä. Voit ohjata musiikkia vain tästä toisesta MP3 tai CD laitteesta. (2) Kun musiikin toistaminen loppuu, laite lopettaa lähettämisen ja näyttö on tyhjä.

Lähetystehon säätäminen:

Voit valita laitteeseen kahdesta lähetystehosta: normaali ja tehokas. Tehokas lähetysteho ("Power Mode") vähentää mahdollista toisten laitteiden häirintää ja takaa parhaimman mahdollisen lähetysten. **HUOM! Tässä tilassa lähetysteho ylittää Euroopan Unionin säättämän korkeimman sallitun lähetystehon. Älä käytä tätä toimintoa EU:n alueella!**

Laitteessa on oletustilana EU:ssa sallittu normaali lähetysteho ("Standard Mode"). EU:n ulkopuolella tehokas lähetysteho ("Power Mode") on sallittu. EU:n ulkopuolella lähetystehoa saa suurentaa, mutta paikalliset