



Înainte de puneri în funcțiune a aparatului, vă rugăm citiți instrucțiunile de utilizare, și păstrați-le. Manualul original a fost redactat în limba maghiară.

Călătoriți în compania muzicii Dv, preferate și ascultați-o pe aparatul de radio pentru autovehicule cu care vă-ați obișnuit fără a fi necesare operațiuni de instalare și modificări! Cu o micșare dispozitivului poate fi mutat în vehiculul care urmează să fie folosit! Playerul MP3 înglobat redă piesele MP3 afiate pe memoria USB sau SD/microSD/SDHC/MMC introdusă în dispozitiv folosind sistemul Hi-Fi original al autorisurmului. Modulatorul FM este ideal pentru extinderea funcțiilor aparatelor de radio pentru autovehicule încastrate în bordul acestora din fabricație, care au un design unic și – prin urmare – nu pot fi înlocuite.

ALIMENTARE, PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

Aparatul se alimentează de la priză de brichetă de 12 V al autovehiculului.

1. Conectați aparatul la priză de brichetă a autovehiculului. Nu prindeți aparatul de fire inserabile în priză brichetei autovehiculului, ci de baza soclului mufei de brichetă! Înainte/în timpul introducerii, poziționați-I în așa fel, încât ulterior, în timpul funcționării să vedeți bine afișajul. După introducerea completă a acestuia, nu mai încercați să rotiți fișa în priză! Dacă aparatul nu vă este la îndemână, scoateți-I din priză și rotiți-I în poziția potrivită, după care conectați-I din nou la priză.

2. Porniți aparatul de radio pentru autovehicule, după care căutați o frecvență FM unde nu emite nici un post de radio și se aude numai un zgomot de fonie continuu. Nu folosiți acordarea automată, ci regăsiți în manualul Salvatei această frecvență liberă! Într-o locație de memorie. Ulterior, dacă doriți să ascultați autovehiculul FM, căutați acest număr de ordine pe aparatul de radio.

3. Setati această frecvență pe modulatorul FM (butoanele CH, CH+ / CH- și frecvența afișată pe ecran), după care începeți utilizarea produsului.

INIȚIEREA REDĂRII

Pe marginile și pe partea de jos al aparatului sunt disponibile diferite socluri pentru dispozitive externe. Introducere o sursă USB/SD/microSD/SDHC/MMC. Dispozitivul detectează și redarea începe automat. Pe ecran apare numărul piesei și simbolul USB sau SD. În cazul utilizării repetea piesa ascultată cel mai recent va fi redată pe frecvența aleasă cel mai recent – dacă între timp nu s'aj sscos sursa de semnal. La introducerea conținutului a mai multor surse redare se face întotdeauna de pe ultimul dispozitiv introdus. Pe intrarea de 3.5 mm poate fi ascultat pe radioul de mașină și semnal audio din sursă externă.

▶▶▶▶▶ : redare sau pauză (PAU) / apăsat (2 sec) lung **RAN...ALL...FOL...ONE** (redare în ordine aleatorie sau redarea tuturor pieselor sau director sau repetare piesa actuală) ▶▶▶▶▶: pașire înapoi și înainte / apăsat lung **VOL 00...30** (reglare volum)

SETAREA VOLUMULUI (VOL 00...30) ȘI AL EGALIZĂTORULUI (EQ...E5)

Apăsând de mai multe ori butonul EQ puteți selecta între 6 moduri de egalizare. Din cauza diferențelor dintre metodele de codare utilizate la aparatele de radio pentru autovehicule și la MP3 playera, poate fi necesară setarea volumului la care emite modulatorul FM. În caz ideal, ar trebui să auziți același volum la ascultarea semnalului modulatorului și a emisiilor radiofonice. Folosiți butoanele de reglare a volumului, iar variația volumului poate fi urmată pe afișor. Setarea unui nivel prea ridicat poate conduce la distorsionarea redării sunetului, iar setarea unui nivel prea redus la amplificarea zgomotului! Setarea corespunzătoare depinde de aparatul de radio pentru autovehicule folosit, de calitatea înregistrărilor, de nivelul semnalului și de programul de compresie utilizat pentru date.

CURĂȚAREA ÎNȚEȚINEREE

Mențineți în stare curată priză brichetei autovehiculului, fișele aferente și soclul pentru dispozitive de tip USB/SD în vederea realizării unor contacte perfecte! Pentru curățarea aparatului folosiți o cârpă moale, uscată și / sau pensulă cu păr moale! Dacă nu folosiți o verificare siguranță după desurubarea capacului conectorului (5 x 20 mm / 1 A) ! În cazul în care din bateria telecomenzi și s-a scurs acid, echipați-vă cu mănuși de protecție și curățați compartimentul bateriilor! Modul de schimbare a bateriei (CR 1220, 3 V) este vizibil pe partea de jos a telecomenzii. Nu lăsați bateria la îndemâna copiilor! Este interzisă deschiderea, aruncarea în foc, scurtcircuitarea sau încărcarea bateriei! Pericol de explozie!

AVERTISMENTE

La apăsarea butoanelor sprijinii panoul de comandă din partea opusă! ▶ Datoriți fișierelor compriimate, a programelor de comprimare MP3 utilizate și din cauza calității memoriei USB/SD, este posibil ca aparatul să funcționeze în mod eronat, dar acest fapt nu reprezintă o deficiență a aparatului. ▶ Nu pot fi redate fișiere DRM! ▶ Aplicabilitatea funcției de FOLDER depinde de modul creării fișierelor. ▶ În afară de fișierele de format MP3 care pot fi redare, nu stoceți alte tipuri de fișiere pe suporturile de tip USB/SD! ▶ În vederea evitării defecțiilor, aveți grijă ca în timpul pornirii modului aparatul să nu fie conectat la priză brichetei autovehiculului! ▶ Poziționaj aparatul astfel încât să nu vă împiedice în folosirea instrumentelor de bord ale autorisurmului și în conducerea în condiții de siguranță! ▶ Modulatorul să fie amplasat cât mai aproape posibil de antenna radioreceptorului, însă departe de alte instalații și cabluri electrice! ▶ Nu conectați la soclul USB pentru încărcare telefon sau aparat pentru navigație... ▶ După folosirea scoteții de sub tensiune aparatul! După părăsirea autorisurmului nu lăsați aparatul conectat la priză brichetei autovehiculului, mai ales dacă aceasta rămâne sub tensiune și după scoaterea cheii de contact! ▶ Fieți aparatul de prof, abun, lichid, căldură, umezeală, înghet și lovituri, precum și de acțiunea directă a radiațiilor termice sau olare! ▶ Nu îl deponați în autorisurm dacă există pericol de înghet sau posibilitatea expunerii la soce termică! ▶ Asigurați-Vă că aparatul nu deranjează ascultarea altor aparate radio afiate în apropiere! ▶ Pentru a evita pericolul de accidente, nu manipulați aparatul în timpul conducerii ▶ Societatea Somogyi Electronic SRL confirmă că echipamentul radio cu seria FMT este în conformitate cu directiva 2014/53/EU. Textul integral al declarației de conformitate UE este disponibilă pe internet la adresa: www.somogyi.hu. ▶ Datoriți îmbunătățirilor continue datele tehnice și designul pot fi modificate fără o notificare prealabilă.



Pre upotrebe pročítajte uputstvo i sačuvajte ga. Originalno navodilo je napisano na mađarskom jeziku.

Ponesite svoje muziku i slušajte preko auto radija bez dodatne ugradnje! Premestite je jednim potezom u vozilo u kojem se trenutno nahajate! Uz pomoć ugrađenog plejera omogućuje reprodukciju MP3 fajlova sa SD/microSD/SDHC/MMC kartice preko postojećeg auto radija. FM modulator je idealno rešenje za proširivanje funkcija fabričkih auto radija koji su specifični za dato vozilo.

NAPAJANJE, PUŠTANJE U RAD

Uređaj se napaja preko 12 V upaljачa u automobilu. 1. Uređaj priključite u mesto za upaljач u automobilu. Prilikom uključivanja uređaj držite za utičak a ne za gornji deo! Prilikom postavljanja modulator usmerite tako da on u toku vožnje bude dobro vidljiv i dostupan. Već postavljen modulator ne okrećite više u utičnici! Ako ga niste zgodno postavili, izvučite ga i gumite ponovo u drugoj poziciji. 2. Uključite auto radio i potražite jednu slobodnu frekvenciju u FM opsegu na kojoj nema ni jedne radio stanice (samo se čuje jednolično tih šuštanje). Ne može se koristiti automatsko biranje! Ovu „praznu“ frekvenciju memorišite u radio. U buduću ćete trebati koristiti ovo memorijsko mesto ako želite slušati muziku sa modulatora, više neće biti potrebno ponovo traženje slobodne frekvencije. 3. Isto frekvenciju podesite i na modulatoru (CH, CH+ / CH- na displeju se može očitati frekvencija) i modulator je spreman za rad.

POKRETANJE REPRODUKCIJE

Na uređaju se nalaze razna ležišta i priključci za raznu vrstu memorija. Postavite memoriju USB/microSD na kojoj se nalazi željena muzika. Uređaj će automatski da započne reprodukciju. Na displeju će se videti aktuelna frekvencija i simbol USB ili SD. Prilikom ponovnog uključivanja reprodukcija započne sa početka zadnje slučajne pesme i frekvencija će biti zadnja podesena. To će se desiti i u tom slučaju ako se modulator izvadi iz upaljачa ili se izvadi memorija. U slučaju da ima postavljeno više memorija reprodukcija uvek započinje sa zadnje postavljene memorije. ▶▶▶▶▶ : reprodukcija ili pauza (PAU) / dužim pritiscima (2 sec) **RAN...ONE...FOL...ALL**...[ponavljanje foldera ili aktuelne pesme, nasumična reprodukcija, ponavljanje svih pesama]

▶▶▶▶▶: koracanje unazad ili unapred / dužim pritiscima **VOL 00...30** (podešavanje jačine zvuka)

PODEŠAVANJE BOJE TONA (EQ...E5) I JAČINE ZVUKA (VOL 00...30)

Moguće je podesiti 6 vrsta različit programiranih boja tonova koji se biraju tastern EQ. Zbog različitih kodiranj auto radija i FM modulatora, moguće je da je potrebno podešavati jačinu zvuka modulatora, optimalno je ako je zvuk iz modulatora iste snage kao i sve ostale radio stanice. Koristite podešavanje jačine i pratite podešavanje na displeju. Prevelika snaga izobličava, a premla jača šumove! Podešavanje zavisi od auto radija i kvaliteta i snage snimka, upotrebljivog programa za kompresiju.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Radi optimalnog kontakta držite čisto i suvo utično za upaljач, USB/SD utičnicu! Za čišćenje koristite mekane krpe i četke sa mekamin vlaknama, ne koristite agresivna hemijska sredstva! Ako uređaj slučajno ne radi, proverite toplovi osigurač koji se nalazi u vrhu utičnaka za upaljач (5 x 20 mm / 2 A)! U slučaju da iz baterije daljniskog upravljača iscuri kiselnina, obucite zaštitne rukavice i naočare i suvom krpicom očistite ležište baterije! Uputstvo za zamenu baterije je oštampisana sa donje strane uređaja (CR 1220, 3 V). Baterija ne sme da bude u roku male dete! Bateriju je zabranjeno rastavljati, bacati u vodu, kratko ih spojati, puniti ni kada su prazni! Opasnost od eksplozije!

NAPOMENE

Prilikom postavljanja tastera podupirite drugim prstom modulator za nasprotnu stranu! ▶ V odvisnosti od map, programov za MP3 kompresiju, kvalitete USB/SD kartica, mogu da se pojavljuju neke greške koji nisu greške uređaja. ▶ Ne mogu se reprodukovati DRM fajlovi zaštićeni autorskim pravom! ▶ Upotreba FOLDER funkcije zavisi od sistema kreiranih fajlova. ▶ Na memorijskoj kartici USB/SD ne držite druge fajlove sem MP3 muzike! ▶ Radi sprečavanja eventualnih kvarova uređaj ne treba da je uključen u upaljач automobila prilikom pokretanja motora! ▶ Uređaj tako treba namestiti da bude stalno dostupna i da ne smeta u vožnji! ▶ Modulator treba da se po mogućnosti postavi što bliže radio antene (radio uređaju) ali treba da je i što dalje postavljen od ostalih vodova u vozilu! ▶ USB utičnica se ne može koristiti za punjenje mobilnih uređaja! Nakon upotrebe modulator isključite sa napajanja! ▶ Uređaj štitiše od toplote, mrazu, direktnog sunca, prašine, pare, udarca i tečnosti! ▶ Ne skladištite ga u vozilu ako tako može da se smrzne ili može da bude izložena velikoj toploti! ▶ Obratite pažnju da predajnik modulatora ne smeta drugima vozilima! ▶ Radi sprečavanja saobraćajnih nesreća u toku vožnje ne podešavajte uređaj! ▶ Somogyi Electronic Kft. potvrđuje da FM modulatori serije FMT odgovaraju direktivi 2014/53/EU. Kompletnu deklaraciju o usaglašenosti možete naći na: www.somogyi.hu. ▶ Zbog konstantnog usavrsnjavanja tehničkih karakteristika i dizajna promene su moguće i bez prethodne najave.



Pred prvo uporabo preberite to navodilo in ga shranite. Originalno navodilo je napisano v mađarskem jeziku.

Nosite svoje glasbo s seboj in poslušajte jo preko avto radija brez dodatne ugradnje! Premestite jo z eno potezo v vozilo v katerem se trenutno nahajate! S pomočjo vgrajenega plejera predvajalnika omogoča predvajanje MP3 map s SD/microSD/SDHC/MMC kartice preko obstoje funkcij avto radija. FM modulator je idealna rešitev za razširjanje funkcij tovarniških avto radijev, kateri so specifični za dano vozilo.

NAPAJANJE, ZAGON ZA DELOVANJE

Naprava se napaja preko 12 V vzginalka v avtomobilu. 1. Napravo priključite v prostor za vzginalki v avtomobilu. Pri vklopu napravo držite za vtičak in ne za zgornji del! Pri vstavljanju modulator usmerite tako da bo med vožnjo dobro vidno in dostopen. Že vstavljen modulator ne obračajte več v vtičnici. Če ga niste dobro vstavili, ga izvlecite in polsните ponovno v drugem položaju. 2. Vključite avto radio in poiščite ono prsto frekvenco v FM obsegu na kateri ni nobene radio postaje (sliši se samo enolično tih šumenje). Ne more se uporabiti avtomatsko izbiranje! To „prazno“ frekvenco shranite v radio. V bodoče boste morali uporabljati to shranjeno mesto, če boste želeli poslušati glasbo z modulatorja, več ne bo potrebno ponovno iskanje prostre frekvence. 3. Isto frekvenco nastavite tudi na modulatorju (CH, CH+ / CH- na zaslonsu se lahko očitata frekvenco) in modulator je pripravljen za delovanje.

ZAGON PREDVAJANJA

Na napravi se nahajajo razna ležišča in priključki za razne vrste spominskih kartic. Vstavite spominsko kartico USB/microSD na kateri se nahaja željena glasba. Naprava bo avtomatsko začela s predvajanjem. Na zaslonsu se bo videla aktualna frekvenco in simbol USB ali SD. Po ponovnem vklopu se začne predvajati zadnja poslušana pesem na zadnje uporabljeni frekvenci. To se bo zgodilo tudi v primeru če se modulator odstrani iz vzginalka ali se odstrani spominska kartica. V primeru da je vstavljenih več spominskih kartic, se predvajanje vedno začne z zadnje vstavljene spominske kartice.

▶▶▶▶▶ : predvajanje ali pauza (PAU) / z daljšimi pritiski (2 sec) **RAN...ONE...FOL...ALL...ALL**...[ponavljanje map ali aktualne pesmi, naključno predvajanje, ponavljanje vseh pesmi]

▶▶▶▶▶: koracanje nazaj ali naprej / z daljšimi pritiski **VOL 00...30** (nastavljanje jakosti zvoka)



Předim, než začnete tento produkt používat, si pozorně přečtěte níže uvedeny uživatelský manuál a tento si uschovejte. Původní popis byl vytvořen v mađarském jazyce.

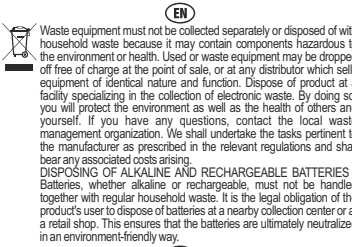
Mějte vždy u sebe svou oblíbenou hudbu a poslechte je prostřednictvím autorádía bez nutnosti montáže nebo jiných úprav! Jednoduše přemístěte do vozidla, které právě používáte! Zabudovaný přehrávač MP3 umožňuje poslechnout skladby uložených na datových zdrojích USB nebo na paměťových zložkách typu microSD prostřednictvím původního auto-hifi systému vozidla. FM modulátor je ideálním prostředkem pro rozšíření funkcí – specificky konstruovaných, a proto nevýměnitelných – autorádía zabudovaných do palubní desky vozidla.

NAPÁJENÍ, UVEDENÍ DO PROVOZU

Přístroj je napájen ze zásuvky zapalovače vozidla s napětím 12 voltů. 1. Přístroj zapojte do zásuvky zapalovače vozidla. Při zapojování uchopte zástrčku, nikdy nedrže přístroj v horní části! Předpři zapojování do zásuvky zapalovače nastavte přístroj tak, abyste dobře viděli na displeji. Po zapojení do zásuvky zapalovače už zástrčku neotáčejte! Není-li přístroj nastaven pohodlně, vytáhněte zástrčku ze zásuvky a otáčejm ji nastavte do požadované polohy a potom opět zasuněte do zásuvky zapalovače. 2. Zapněté autorádío a vyhledejte takovou FM frekvenci, na které není rozhlasové vysílání, na které slyšíte jen rovnoměrný šum. K ladění nepoužívejte funkci automatického ladění, ale použijte manuální ladění! Tuto „prázdnou“ frekvenci uložte do paměti. Později, když budete chtít poslechnout hudbu z FM modulátora, nastavte v paměti autorádía pořadové číslo této frekvence. 3. Stejnou frekvenci nastavte na FM modulátoru (tlačítka CH, CH+ / CH-, na displeji bude vyobrazena frekvence), nyní je zařízení připraveno k používání.

PROCES PŘEHÁVÁNÍ

Zařízení je v dolní části a na bočních stranách vybaveno několika zásuvkami pro různá externí datová úložišť. Vložte datový zdroj typu USB/microSD. Zařízení tento zdroj rozpozná a automaticky spustí přehrávání. Na displeji bude vyobrazena aktuální frekvence a symbol USB nebo SD. Při opakovaném používání bude přehrávaná naposledy poslušaná skladba, na naposledy zvolenou frekvenci – a to i v případě, jestliže byl ze zásuvky ve vložce předtím vyjmut externí datový zdroj a/nebo celý zařízen. V případě předání několika zdrojů současně bude přehráván naposledy zapojený externí datový zdroj. ▶▶▶▶▶ : přehrávání nebo pauza (PAU) / opakované delší stisknutí (2 vteřiny) **RAN...ALL...FOL...ONE** (přehrávání v náhodném pořadí nebo opakování aktuální skladby nebo opakování aktuální knihovny nebo přehrávání a opakování všech skladeb) ▶▶▶▶▶: vyhledávání zpětky a dopředu / delší stisknutí **VOL 00...30** (nastavení hlasitosti)



A hulladékk vállat berendezést elkülönlétezen gyűjtés, ne dobja a háztartási hulladékbá, mert az a környezeté vagy az emberi egészségére veszélyes összetételés tartalmazhat. A használt vagy hulladékk vállt berendezést természetesen átlátható a forgalmazás helyén, illetve valamilyen f orgalmazóval, amely a berendezésnél jelölésben is funkciójában azonos berendezést értékesít. Elhelyezheti elektronika hulladék átvételére szakosodott hulladékgyűjtő helyén is. Ezzel Ön vöi a környezettel emberiséssel és a saját egészségével. Kérdés esetén keresse a helyi hulladékkezelő szervezetet. A vonatkozó jogszabályban elöi, a gyártóra vonatkozó feladatokkal vállaljuk, az azokkal kapcsolatban lementülő költségekkel viselünk. Tájkétozás a hulladékkezelésről: www.somogyi.hu

Termék elhelyezését el kell végezni az elektronikus hulladék elhelyezési útmutatójának megfelelően. A termék elhelyezését a gyártóval kapcsolatban további információkat kérhet az ügyfélszolgálatunkon. A termék elhelyezését a gyártóval kapcsolatban további információkat kérhet az ügyfélszolgálatunkon. A termék elhelyezését a gyártóval kapcsolatban további információkat kérhet az ügyfélszolgálatunkon. A termék elhelyezését a gyártóval kapcsolatban további információkat kérhet az ügyfélszolgálatunkon.

Electroli in mod separat echipamentul devenit deșeu, nu-l aruncati în gunoii menajer, pentru că echipamentul poate conține și componente periculoase pentru mediu! Inconjuratur sau pentru sănătatea omului! Echipamentul uzat sau devenit deșeu poate fi predat nemerabursabil la locul de vânzare al acestuia sau la loja distribuitorii care au pus în circulație produse cu caracteristici și funcționalități similare. Poate fi d asemenea predat la punctele de colectare specializate în recuperarea deșeurilor electronice. Prin acestora protejati mediul inconjurator, sănătatea Dumneavoastră și a semenilor. În cazul în care aveți întrebări, vă rugăm să leți legați la organizati locale de tratare a deșeurilor. Ne asigurăm obligatiile prevederilor legale aplicabile privind producători și suportăm cheltuieli legate de aceste obligati. TRATAREA BATERILOR, ACUMULATORILOR • Bateriile și acumulatorii nu pot fi tratați împreună cu deșeurile menajere. Utilizatori are obligatiile legate de a preda baterii / acumulatorii uzati sau epuzati la punctele de colectare sau în comerț. Nuști lucrul asupra faptul că baterii / acumulatorii vor fi tratați în mod ecologic.



Uređaje kojima je istekao radni vek skupljajte posebno, ne mešajte ih sa komunalnim otpadom, to očuvanje životne sredine i može da nanosi zdravotnu i životniju. Ovakvi se uređaji mogu predati na reciklažu u prostore poslovanja ili predati nemerabursabilno na prodaju sične prodavce. Elektronski opređ se može predati i određenim reciklažnim centrima. Ovini šteti okolini, svoe zdravlje i zdravlje svojih suarodnika. U slučaju neodumica kontaktirajte vaše lokalne reciklažne centre. Prema zahtevima specijalne privratanosti i nosimo svoju odgovornost. ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA • Iztrošeni akumulatori i baterije ne smeju se tretirati sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Korisnik treba da se stara o pravilnom bezbednom odlaganju iztrošeni baterija i akumulatora. Ovakvo se može štiti okolina, osloboditi da se baterije i akumulatori budu na pravilni način reciklirani.

Napravim katerim je potekla životnjaska doba zbirajte posebno, ne ih mešajte s ostalim gospodinjinskim otpadom! To onesnažuje životnjsko sredino i lahko vpliva in ogroža zdravlje ljudi in živali! Takšne naprave se lahko predajo za recikliranje v trgovinih krajr ste jih kupili ali trgovinah kateri prodajajo podobne naprave. Elektronski opređ ali lahko predajo tudi v dočimšni reciklažni. S tem šteti okolie, svoje zdravlje i zdravlje vaših suarodnikov. U primeru dvoma a kontaktirajte vaše lokalne reciklažne centre. Po veljavini predpisa se obvezujemo in nosimo svo odgovornost. ODLAGANJE AKUMULATORIA IN BATERIIA • Iztrošeni akumulatorii i baterije ne smeje zavređ s ostalim odpadom iz gospodinjstva. Uporabnik mora poskrbeti za pravilno varno odlaganje iztrošeni baterii i akumulatorij. Tako se lahko zašči okolie, poskrbi se da so baterije i akumulatorii na pravilen način reciklirane.

Přístroje, které již nebude používat, shromážděte zvláště a tyto nevhazte do běžného komunálního odpadu, protože mohou obsahovat látky nebezpečné pro životní prostředí nebo škodlivé lidskému zdraví. Nebezpečné nebo nepoužitelné přístroje můžete zadat odevzdat v místě distribuce, respektive v sítěch vašich distributorů, kteří se zabývají prodejem zařízení, která mají stejné parametry a funkci. Odevzdat můžete i v oběhových místech určených ke shromáždění elektronického odpadu. Tak chráníte životní prostředí, své zdraví a zdraví ostatních. V případě jakéhokoli dotazu kontaktujte místní organizaci zabývající se zpracováním odpadu. Užitky předepsané právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí vykonáváme a neseme s tímto spojeně případně náklady. LKVIDACE BATERII A AKUMULÁTORŮ • S bateriemi i akumulatory se nesmí nakládat jako s běžným domovním odpadem. Zakonnou povinností uživatele je odevzdati upotřebené baterie i akumulatory na určeném sběrném místě specializovaného zařízení. Tím je zajištěno zneškodnění zbytků baterii i akumulatory ekologickým způsobem

USB/SD/microSD/SDHC/MMC:
max. 16 GB / FAT 32
FM 87,5 – 108,0 MHz /
<50 nW / 2 m
f: 20 – 16.000 Hz
+12 - 24 V ---
Ta: -10 – 35 °C

NASTAVENJE BARVE TONA (EQ...E5) I JAČINE ZVUKA (VOL 00...30) Moguće je nastaviti 6 vrst vnajpre programiranih barv tonov, katere se izbirajo s tipko EQ. Zaradi različnih kodiranj avto radijev i FM modulatora, je možno, da je potrebno nastaviti jakost zvuka modulatorja, optimalno je če je zvok iz modulatorja iste moči kakor tudi vse ostale radio postaje. Uporabljajte nastavitve jakosti in spremljajte nastavitve na zaslonu. Prevelika snaga izobličava, a premla moč poveča šumel! Nastavitev zavisi od avto radija i kvalitete in moči posnetka, upotrebljenega programa za kompresijo.

ČIŠĆENJE I VZDRŽEVANJE

Zaradi optimalnega kontakta imejte vedno čisto vtično za vzginalki, USB/SD vtičnico! Za čišćenje uporabljajte mehke krpe i ščetke z mehkim vlakni, ne uporabljajte agresivna kemijska sredstva! Če naprava slučajno ne deluje, preverite toplovi osigrač koji se nalazi u vrhu utičnaka za upaljач (5 x 20 mm / 2 A)! U slučaju da iz baterije daljnjskoga upravljača izteče kiselnina, navlečite zaštitne rukavice i naočala i suho krpico očistite ležište baterij! Navodilo za zamenjavo baterije je natisnjeno na spodnjoj strani naprave (CR 1220, 3 V). Baterija ne sme priti u ruke malih otrok! Baterije je prepovedano rastavljati, metati v ogenj, kratko jih spojati, polniti niti kadar so prazni! Nevarnost pred eksplozijo!

OPOMBE

Pri pritiskanju tipk, podprite z drugim prstom modulator z nasprotno stranu! ▶ V odvisnosti od map, programov za MP3 kompresijo, kvalitete USB/SD kartic, se lahko pojavljajo nekatere napake, ki niso napake naprave. ▶ Ne morejo se predvajati DRM datoteke zaščitene z avtorsko pravico! ▶ Uporaba DATOTEKA funkcije je odvisna od sistema kreiranih datotek. ▶ Na spominski kartici USB/SD ne shranjujete druge datoteke razen MP3 glasbe! ▶ Zaradi preprečavanja morebitnih okvar naprava ne rabi biti vključena v vzginalki avtomobila pri zagonu motora! ▶ Napravo je potrebno namestiti tako da je vedno dostopna i da ni v napoti pri vožnji! ▶ Modulator je treba po možnosti postaviti čim bliže radio anteni (radio napravi) a mora biti postavljen tudi čim dalje od ostalih vodov v vozilu! ▶ USB vtičnica se ne more uporabljati za polnjenje mobilnih naprav! Po uporabi modulator izključite iz napajanja! ▶ Napravo zaščitite pred toploto, mrazom, direktnim soncem, prahom, paro, udarci in tekočinami! ▶ Ne skladiščite je u vozilu kajti lahko se zmrzne ali pa je izpostavljen veliki toploti! ▶ Bodite pozorni da z predajnikom modulatorja ne motite drugih vozil! ▶ Zaradi preprečevanja avtomobilskih nesreč med vožnjo ne nastavljajte napravo! ▶ Somogyi Electronic Kft. potjuje da FM modulatori serije FMT ustrezajo direktivi 2014/53/EU. Kompletno deklaracijo o soglasnosti lahko poiščete na: www.somogyi.hu. ▶ Zaradi konstantnega izpopolnjevanja tehničnih karakteristik i dizajna so spremembe moguće tudi brez prethodne najave.

NASTAVENJE EKVALIZERU (EQ...E5) A HLASITOSTI (VOL 00...30) Opakovanja stisknutim tlačítka EQ můžete volit z celkem 6 různých nastavení zabarvení zvuku. Z důvodu odlišností autorádía a způsobu kódování formátu MP3 je možné, že bude nutné provést nastavení hlasitosti programů přehrávaných FM modulátorem. V ideálním případě by při poslechu měla být hlasitost stejná jak v případě používání modulatoru, tak v případě poslechu jiných rozhlasových programů. Použijte tlačítka regulace hlasitosti a na displeji bude vyobrazen aktuální stupeň hlasitosti. Pliši vysoký stupeň hlasitosti může způsobit zkresení zvuku, příliš nízká hlasitost pak způsobuje vysoký šum! Správné nastavení záleži na typu autorádía a na kvalitě zvukového záznamu, dále na výstupu a také na typu používaného komprimačního programu.

ČIŠTENÍ ÚDRŽBA

Zásuvku zapalovače udržujte vždy čistou a suchou, za účelem dokonalého kontaktu zásuvky a zástrčky zdrojů USB/SD! K čišění přístroje použijte měkce kůy, suchou utěrku a štětec! Jestliže z baterie dálkového ovládacího přístroje vyteklá kyselina, použijte ochranné rukavice a ochráňte na baterie vyčistěte součte utěrku! Zpusob výměny baterie (CR 1220, 3 V) je vyobrazen v dolní části dálkového ovládacího. Baterie nepatří do rukou dětí! Baterie je zakázáno otevírat, zvažovat do ohně, zkratovat a nabíjet! Nebezpečí výbuchu!

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Při používání tlačítkek si ovládací plochu na druhé straně podepřete! ▶ Kvalita komprimovaných souborů, používaného komprimačního programu souborů ve formátu MP3 a také externího datového zdroje typu USB/SD může způsobit takové nesprávné fungování, které není závadou tohoto zařízení. ▶ Zařízení nepřehrává soubory typu DRM chráněné autorskými právy! ▶ Používání funkce FOLDER závisí na způsobu vytvoření souborů. ▶ Na datové zdroj typu USB/SD neukládejte kromě přehrávaných souborů ve formátu MP3 soubory v jiném formátu! ▶ Abyste přešli záznam, při startování motoru vozidla nesmí být zařízení zapojeno do zásuvky zapalovače ve vozidlu! ▶ Zařízení umístěte tak, aby vám nezabývalo v bezpečném řízení vozidlu! ▶ Modulátor by měl být umístěn co možná nejlíže k anténné rádiu, ale současně v dostatečné vzdálenosti od jiných elektrických zařízení a kabelů! ▶ Po skončení používání, respektive po vystoupení z vozidla nenechávejte zařízení zapojené do zásuvky zapalovače vozidla, zvláště v případě, kdy vozidlo není po výmsti startovacího kódu odpojeno od napěti! ▶ Chráněte před prachem, vysokou relativní vlhkostí vzduchu, teplotinami, vysokými teplotami, věhem, mrazem a nárazy, dále před působením zdrojů bezprostředně sálajícího tepla nebo před slunečním zářením! ▶ Zařízení nenechávejte ve vozidle, jestliže by mohlo zmznout nebo by bylo vystaveno působení vysokých teplot! ▶ Vždyjte pozostm touk, abyste nerušili používání jiných rozhlasových přijímačů nacházejících se v blízkosti! ▶ Za účelem předcházení nebezpečí nehody se zařízením nemanipulujte během řízení vozidlu! ▶ Společnost „Somogyi Electronic Kft.“ potvrže, že rádiové zařízení série FMT splňuje požadavky směrnice číslo 2014/53/EU. Kompletní text Prohlášení o shodě v rámci EU je dostupný na následujících webových stránkách: www.somogyi.hu. ▶ Technické parametry a design se mohou v důsledku neustálého vývoje měnit i bez předcházejícího oznámení.