



instruction manual
eredeti használati utasítás
návod na použitie
manual de utilizare
uputstvo za upotrebu
návod k použití
uputa za uporabu



EN -Safety and maintenance / H - Biztonság és karbantartás / SK - Bezpečnosť a údržba / RO - Siguranță și întreținere / SRB-MNE - Bezbednost i održavanje / CZ - Bezpečnost a údržba / HR-BIH - Sigurnost i održavanje	2 – 17
EN -Functions / H - Funkciók / SK - Funkcie / RO - Functii / SRB-MNE - Funkcije / CZ - Funkce / HR-BIH - Funkcije	18 – 45





PA PRENOSNA AKTIVNA ZVUČNA KUTIJA

BITNE BEZBEDNOSNE ODREDBE

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA DALJU UPOTREBU!

NAPOMENE

1. Pre prve upotrebe radi bezbednog i tačnog rada pažljivo pročitajte i proučite ovo uputstvo. Sačuvajte uputstvo! Originalno uputstvo je pisano na mađarskom jeziku. Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starija od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućena u bezbedno rukovanje i svesna su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenje ovog proizvoda deca smeju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe. Nakon raspakivanja uverite se da se proizvod slučajno nije oštetio u toku transporta. Decu držite dalje od ambalaže ako ona sadrži opasne predmete za decu, kao što su folije itd.
2. Ne vršite nikakva povezivanja pri uključenom sistemu, prilikom povezivanja jačina zvuka treba da je na minimalnom položaju, u suprotnom pri uključivanju može da se dese kvarovi na sistemu!
3. Prikљučne audio kablove ne sprovodite pored mrežnih kablova!
4. U toku rada je zagrevanje normalna pojava. Ne prekrivajte hladnjak i ostavite dovoljno prostora za hlađenje! Ostavite 20 cm slobodnog prostora oko hladnjaka!
5. Nakon upotrebe isključite uređaj i isključite ga iz struje!
6. Uređaj tako postavite da priključni kabel bude lako dostupan i da se lako može izvući! Priklučni kabel tako postavite da ne smeta prolazu da se ne bi nešto zakačilo za njega! Priklučni kabel nemojte provlačiti ispod tepiha, otirača i sličnih predmeta!
7. Zbog prisustva mrežnog napona, držite se standardnih mera zaštite! Vlažnim, mokrim rukama ne dodirujte strujni adapter!
8. Upotrebljivo samo u uzemljenim strujnim utičnicama sa duplom izolacijom 230V~ / 50Hz!
9. Uređaj štitite od prašine, pare, tečnosti, vlage, smrzavanja i prevelike toplice, odnosno direktnog sunca!
10. Upotrebljivo isključivo u suvim zatvorenim prostorijama!
11. Obratite pažnju da nikakvo strano telo ne upadne ili ucuri u uređaj!
12. Uređaj štitite od prskajuće vode, ne postavljajte na uređaj ili u blizinu uređaja posude napunjene tečnošću!
13. Ne postavljajte blizu uređaja predmete sa otvorenim plamenom kao što su sveće i slično!
14. Ne rastavljajte i ne prepravljajte uređaj, opasnost od požara i strujnog udara!
15. Ako primetite bilo kakvu nepravilnost, isključite uređaj i obratite se stručnom licu!
16. USB utičnica nije predviđena za punjenje mobilnih uređaja!
17. U zavisnosti od kompresovanih fajlova, programa kojim su kompresovani formata, i kvaliteta USB/microSD prenosive memorije, moguće su pojave nepravilnosti pri radu koji ne ukazivaju na grešku uređaja.
18. Nije garantovana reprodukcija autorski zaštićenih DRM fajlova!
19. U pojedinim slučajevima nije garantovana reprodukcija ni podržanih fajlova, na reprodukciju mogu da utiću nezavisni faktori na koje proizvođač nema uticaja.
20. Jačina zvuka audio fajlova može biti različita u zavisnosti od parametara.
21. Za izgubljene ili oštećene podatke proizvođač ne odgovara, ni u tom slučaju ako se gubitak ili oštećenje podataka desio upotrebom ovog uređaja. Preporučuje se stvaranje sigurnosnih kopija na računaru.

22. Ne preporučuje se upotreba većih USB/microSD memorija od 32GB, one mogu da uspore rad i čitanje podataka. Na memoriji držite samo fajlove koje želite slušati, strani fajlovi mogu znatno da uspore čitavanje podataka sa memorija.
23. Zvučnici sadrže magnete, ne postavljajte ih blizu predmeta koji su osjetljivi na magnetna polja (kreditne kartice, audio video kasete, kompas ...)
24. Nepropisno rukovanje i nemomenska upotreba može da dovede do kvarova i gubljenja garancije.
25. Ovaj proizvod je namenjen za kućnu upotrebu, nije za profesionalnu upotrebu.
26. Nakon isteka radnog veka, uređaj postaje opasan elektronski otpad. Postupite prema lokalnim propisima.
27. Somogyi Elektronic Kft. potvrđuje da je ovaj uređaj usklađen sa EU direktivom 2014/53/EU. Kompletan deklaraciju o usaglašenosti možete potražiti na adresi: somogyi@somogyi.hu
28. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.somogyi.hu.
29. Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.



OVAJ PROIZVOD NIJE IGRAČKA, NE DAVATI DECI DA SE IGRAJU SNJIM!

OVAJ PROIZVOD SADRŽI DUGMASTU BATERIJU. BATERIJU JE ZABRANJENO PROGUTATI, OPASNOST OD HEMIJSKIH OPEKOTINA! U SLUČAJU GUTANJA U ROKU OD 2 SATA DOVODI DO MUČNINE I MOŽE DA IZAZOVE SMRT!! STARE I NOVE BATERIJE DRŽITE VAN DOMAŠAJA DECE AKO SE POKLOPAC BATERIJE NE ZATVARA REDOVNO, NEMOJTE VIŠE KORISTITI PROIZVOD I DRŽITE GA VAN DOMAŠAJA DECE! AKO POMISLITE DA JE JEDNA BATERIJA SLUČAJNO PROGUTANA ILI JE BILO KAKO DOŠLA U UNUTAR TELA ODMAH SE OBRATITE LEKARU!



Opasnost od strujnog udara! Zabranjeno rastavljati uređaj i njegove delove prepravljati! U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i обратите se stručnom licu!



Radi sprečavanja oštećenja sluha na slušajte duže vreme preglasnu muziku!

ODLAGANJE



Uređaje kojima je istekao radni veka sakupljajte posebno, ne mešajte ih sa komunalnim otpadom, to ošteteće životnu sredinu i može da naruši zdravlje ljudi i životinja! Ovakvi se uređaji mogu predati na reciklažu u prodavnicama gde ste ih kupili ili prodavnicama koje prodaju slične proizvode. Elektronski otpad se može predati i određenim reciklažnim centrima. Ovim štitite okolinu, svoje zdravlje i zdravlje svojih sunarodnika. U slučaju nedoumica kontaktirajte vaše lokalne reciklažne centre. Prema važećim propisima prihvatomamo i snosimo svu odgovornost.

ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA

Istrošeni akumulatori i baterije ne smeju se tretirati sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Korisnik treba da se stara o pravilnom bezbednom odlaganju istrošenih baterija i akumulatora. Ovako se može štititi okolina, obezbediti da se baterije i akumulatori budu na pravilan način reciklirani.



PA PRENOSNA AKTIVNA ZVUČNA KUTIJA

Posebno uključivi LED svetlosni efekti • Digitalni crveni LED indikator • Bežična BT TWS veza • Slušanje muzike sa mobilnog uređaja, računara • MP3 reprodukcija sa USB/microSD memorije • Snimanje mikrofonom (opcija) na USB/microSD memoriju • KARAOKE i EHO podešavanje • FM radio sa automatskom memorijom • 6,3mm ulaz za mikrofon • 3,5mm AUX audio ulaz • Ugrađeni akumulator sa automatskim punjačem • Vreme punjenja / rada: ~7,5h / ~16h • Projektovan za rad preko akumulatora, bez mrežnog napajanja • Ugrađeni akumulator sa automatskim punjačem • Vreme punjenja / rada: ~7,5h / ~16h • Projektovan za rad preko akumulatora, bez mrežnog napajanja • Lagan, kompaktan i lako prenosiv izvedba • Izvlačiva drška i točkovi za lakše pomeranje • Dvosistemska bas refleks kutija, 300mm niskotoniski zvučnik, 60W • Moguće postavljanje na stalak sa Ø35mm (opcija: HT 900) • Napajanje daljinskog upravljača: CR2025 (3V) dugmasta baterija, u sklopu • Pribor: daljinski upravljač, mrežni punjač

UPOTREBA

Dvosistemska aktivna bas refleks kutija pre svega služi za parti i kućnu upotrebu. Moguće je postaviti na stalak (šarafi za fiksiranje nisu u sklopu isporuke), a uspomoći izvlačive drške i točkova lako se pomera. Ugrađeni akumulator obezbeđuje određenu mobilnost, rad bez mrežnog napajanja. Direktno se može povezati sa drugim uređajima kao što su na primer: mobilni telefon, računar, CD/DVD plejer, muzički instrument, mikrofon... Zvučna kutija poseduje ugrađeno pojačalo i multimedijski FM/BT/MP3 plejer. U priboru se isporučuje daljinski upravljač i mrežni punjač.

PUNJENJE AKUMULATORA

Pre prve upotrebe ugrađeni akumulator je potrebno napuniti. Za punjenje se isključivo sme koristiti priloženi punjač - priključite priloženi punjač u (DC 9V) utičnicu, potom ga uključite u struju, uređaj ostavite u isključenom položaju. U toku punjenja sveti CHARGE LED dioda pored utičnice za punjenje. Nakon završetka automatskog punjenja LED dioda će se ugasiti. Nakon završetka punjenja isključite punjač i uređaj je spreman za rad. Potpuno prazan akumulator je potrebno puniti oko 7,5 sati. Sa potpuno punim akumulatorom se može postići rad do 16 sati. Vreme rada zavisi od podešavanja, jačine zvuka pa i temperature okoline. Testiranje dužine rada smo vršili na sobnoj temperaturi slušajući radio. I u toku rada se može akumulator puniti ali u tom slučaju je vreme punjenja znatno duže i moguće su smetnje i šumovi, tih bruanje u zvučniku.

- Nakon punjenja i upotrebe isključite uređaj (obrti prekidač VOLUME/POWER) i izvučite ga iz strujne mreže!
- Samo onda ostavite uključen punjač nakon punjenja ukoliko se uređaj koristi. U pojedinim slučajevima punjenje može da izazove brumove u zvučniku. Uredaj je pre svega projektovan da radi samo sa akumulatorom, preporučuje se upotreba sa akumulatora koji posle pražnjenja treba napuniti.
- Nakon isključenja uređaj ostaje u režimu automatskog punjenja. Stoga isključite punjač nakon završetka punjenja!
- Radi dužeg radnog veka akumulatora i van upotrebe akumulator držite napunjeno!
- Koristeni akumulator je litijum-jon. Nije potrebno nikako održavanje. Nakon isteka radnog veka, akumulator može da menja stručno lice skidanjem kontrolne ploče. Kontrolna ploča je fiksirana šarafima.

PUŠTANJE U RAD

Sva povezivanja radite dok proizvod nije uključen! Treba da je isključen i uređaj koji se povezuje sa zvučnikom! Prilikom povezivanja obratite pažnju na stabilne kontakte, pravilne polaritete i kratke spojeve. Mikrofonski kabel i ostale audio kablove držite dalje od strujnih kablova!

Zvučnik uključite okretanjem **VOLUME/POWER** dugmeta. Ako ste ranije zvučnik isključili daljinskim upravljačem onda ga uključite daljinskim upravljačem, pokrenuće se zadnja korišćena opcija. U drugim slučajevima pokreće se BT režim. Potpuno isključenje se može raditi samo sa obrtnim prekidačem **VOLUME/POWER**.

- Daljinskim upravljačem se isključuje samo FM/BT/MP3 modul a ne kompletan zvučnik!
- Isključenjem **VOLUME/POWER** punjač akumulatora ostaje aktivan.
- Nakon upotrebe punjač uvek izvučite iz struje osim ako je potrebno punjenje akumulatora!

PODEŠAVANJE JAČINE ZVUKA I ODABIR FUNKCIJE

Jačina zvuka se može podešiti sa **VOLUME/POWER** potenciometrom ili tasterima daljinskog upravljača **VOL+VOL-**.

Funkciju možete birati sa tasterom **MODE/LED SW** (ili daljinskim upravljačem **MODE**) prem sledećem redosledu: LINE (AUX) – BLUE – FM RADIO – USB – microSD – LINE...

Dostupne multimedijske funkcije: povezivanje spoljnih uređaja (LINE / AUX INPUT), priključenje mikrofona (MIC IN), bežična BT veza (BLUE), USB/microSD MP3 plejer. U zavisnosti od odabranog ulaza dostupne funkcije mogu biti različite. Funkcije nisu dostupne ako nije priključen spoljni izvor. Na primer ako nije aktiviran MP3 režim ili nije priključena USB ili microSD memorija.

<i>tasteri multimedijske jedinice</i>	<i>funkcije obrtnog prekidača - potenciometra</i>		
MODE / LED SW	odabir funkcije / LED uklj.-isklj.	MIC VOL	jačina mikrofona (MIC IN)
PREV ↵	korak	ECHO	Mikrofon eho (MIC IN)
PLAY / TWS ▶II	reprodukacija / pauza / TWS BT uparenje	TREBLE	visoki tonovi
NEXT ▷I	korak	BASS	niski tonovi
REC / REC PLAY	snimanje / reprodukcija snimka	VOLUME / POWER	jačina zvuka / uklj.-isklj.
PRI / DEL REC	prioritet mikrofona / brisanje snimka		

MAKSIMALNA SNAGA

Pre standardne upotrebe svaki zvučnik mora da se uhoda, u prvih 30-50 radnih sati ne sme se opteretit sa više od 50% snage!

Pri većim snagama u pojedinim slučajevima može doći do izobilješenja zvuka čemu uzrok može biti preveliči ulazni signal. Rādi sprečavanja izobilješenja treba podešiti ulazni signal i treba podešiti glavni potenciometar za izlaznu snagu (**VOLUME**), veoma je bitno podešiti pravilan odnos potenciometara. Maksimalna snaga će biti ona na kojoj sistem radi još bez izobilješenja.

- Povećavanjem snage se više ne povećava zvučna snaga samo se izobilješenje povećava koje može biti štetno za zvučnike!

- Ukoliko povezujete mikrofon na sistem obratite pažnju da mikrofon bude što udaljeniji od zvučnika da ne bi došlo do mikrofonije koja veoma oštećuje zvučnike! Zvučnike ne usmeravajte prema mikrofonu to može da izazove mikrofoniju! Pri korišćenju mikrofona izlaznu snagu postepeno povećavajte, ukoliko primete mikrofoniju odmah smanjite snagu, po potrebi pomerite zvučnu kutiju ili je postavite u drugi položaj!
- Zvučnik ima i automatsku zaštitu protiv mikrofonije koja se u pojedinim slučajevima automatski aktivira, tako štiteći zvučnik od kvarova. Aktivacija može da zavisi od aktuelno odabranog režima, od izvora signala i jačine zvuka.

PODEŠAVANJE BOJE TONA

Na uređaju i na daljinskom upravljaču postoje mogućnosti za podešavanje boje tona. Ne zaboravite da posebni izvori signala zahtevaju posebna podešavanja boje tona, u suprotnom se može kvariti kvalitet zvuka. Postoje sledeća podešavanja: niski (**BASS**) i visoki (**TREBLE**). Ostala podešavanja tona se rade tasterom **EQ** na daljinskom upravljačem: **EQ 0...1...2...3...4...5**

- Podešavanja nisu aktivna kod svakog ulaza i različita su u zavisnosti od odabira izvora ulaza!
- U **MP3** režimu moguće je koristiti **EQ** na daljinskom upravljaču. Da je podešavanje „**EQ 0**“ mogu se kontrolisati niski i visoki tonovi na samom uređaju.
- U **BT** režimu **EQ** podešavanja ne rade ali se može koristiti podešavanje niskih i visokih tonova.
- U **Radio** režimu ni jedno podešavanje boje tona nije dostupno. (EQ tasterom se menjaju radio stanice.)

BEŽIĆNA BT VEZA

Uredaj se može upariti sa drugim uređajima koji podržavaju BT protokol, domet signala je maks.10 metara. Nakon uparenja dostupna će biti funkcija reprodukcije muzike sa uparenog uređaja, mobilnog telefona, tableta i drugih sličnih uređaja. Tasterima **MODE** odaberite **BT** funkciju, na displeju će se pojaviti ispis **BLUE** U zavisnosti od uređaja pronađite na mobilnom uređaju ovaj **BT** zvučnik. Uparite dva uređaja. U slučaju uspešnog uparenja BT prestaje da trepi. Nakon uparanja moguće je slušanje muzike sa mobilnog uređaja. Uglavnom se upareni uređaj može kontrolisati i sa tasterima na zvučniku **II / III / KK**.

- Proizvod se istovremeno može upariti samo sa jednim mobilnim BT uređajem.
- Ukoliko se prekine bežična veza, po potrebi promenite izvor signala tasterom **MODE** i ponovo odaberite **BT** funkciju.
- Ukoliko slušate muziku sa uparenog mobilnog telefona i u međuvremenu pozvani telefon, muzika će se stisati i možete primiti telefonski poziv, nakon završetka razgovora pokrenite muziku na mobilnom uređaju ako se ona ne pokrene automatski.
- Aktuelni domel zavisi od uparenog uređaja i spojnih uticaja kao što su zidovi, metalni predmeti i drugi električni uređaji.
- Smetnje pri radu mogu da prouzrokuju uređaju u okolini ali to ne ukazuje na kvar uređaja!
- Smetnje pri radu mogu da prouzrokuju jedinstvene karakteristike elektronskih uređaja u blizini, ovo ne ukazuje na grešku uređaja. Eventualna ograničenja upotrebe zavise od uparenog BT uređaja.
- U slučaju da se uređaj koristi i u toku punjenja akumulatora moguće je da će se čuti i mrežna smetnja u zvučniku. Uredaj je predviđen prvenstveno da radi preko akumulatora, preporučuje se da ga koristite samo preko akumulatora.
- **TWS** režim (**PLAY/TWS** gomb): mogućnost BT uparenja dva ista tipa zvučnika sa istim nazivom. U ovom slučaju dva zvučnika će činiti celinu kojom se u stereo tehniki može slušati muzika. Povežite telefon sa zvučnikom. Potom oko 3 sekunde držite istovremeno pritisnuto taster **PLAY/TWS** na obe zvučne kutije sve dok se ne pojavi ispis **ON**. Ovim su dve zvučne kutije povezane u stereo režimu. Podešavanjem jačine zvuka jednog zvučnika pojačava se zvuk i drugog zvučnika.
- Ako se na jednom zvučniku drži pritisnuto **PLAY/TWS** taster i pojavi se ispis **OFF** stereo veza će biti prekinuta.

UPOTREBA RADIO UREĐAJA

Odaberite **FM** radio režim tasterom **MODE**. Na displeju će se moći videti aktuelna frekvencija. Za automatsku pretragu i memorisanje držite pritisnuto oko 3 sekunde taster **PLAY** (**► II**) na kontrolnoj ploči. Nakon završetka procesa začuće se prvo memorisana radio stanica. Ostale memorisane radio stanice su dostupne tasterima **NEXT / PREV** (**►► KK**). Redni broj radio stanice se prikazati na displeju **P 01...P 50**.

Tasterom za korak na daljinskom upravljaču se može pokrenuti pretraga radio stanice koja će da stane kod naredne pronađene radio stanice. Kratkim pritiskom istog tastera se može raditi fino podešavanje. Ukoliko automatsko memorisanje želite pokrenuti daljinskom upravljačem, pritisnite taster **USD/SCN**. Memorisane stanice se mogu birati numeričkim tasterima daljinskog upravljača ili sa **PLAY** (**► II**).

- Pretraga će se zaustaviti i kada uređaj primeti razliku u jačini signala ali to ne znači i pronađenje jedne radio stanice.
- Prijem signala u mnogome zavisi od mesta i uslova upotrebe.
- U blizini uređaja ne držite veće metalne predmete ili druge električne uređaje!
- Stapnu antenu na zadnjoj strani pažljivo izvucite i podesite je u najbolji položaj za prijem! Položaj uređaja isto može da utiče na prijem signala.

MP3 REPRODUKCIJA SA USB/microSD MEMORIJE

Nakon uključenja uređaja, plejer je spremjan za rad. Pažljivo postavite **USB** memoriju ili **microSD** karticu, uređaj će automatski da pokrene MP3 reprodukciju sa postavljene memorije. Po potrebi koristite taster **MODE** za odabir funkcije.

Na displeju će se pojaviti redni broj pesme i proteklo vreme, i u toku promene se može pratiti redni broj pesme. Za reprodukciju pritisnite taster **► II** ali će se reprodukcija i automatski pokrenuti nakon postavljanja memorije. Istim tasterom se i može prekinuti reprodukcija (**PAUSE**), tasterima **KK KK** se može birati željena pesma koja se nalazi na postavljenoj memoriji. Držanjem ovih tastera moguća je promena foldera ako postoje na memoriji.

Nekoliko funkcija je dostupno samo u **MP3** režimu. Tasterom **RPT** (**REPEAT**) na daljinskom upravljaču može se aktivirati ponavljanje jedne pesme (**ONE**) ili ponavljanje svih pesama (**ALL**).

- Nakon ponovnog uključenja reprodukcija se može pokrenuti od zadnje slušane pesme.
- Format memorije treba da bude FAT32. Ne koristite NTFS format!
- Ukoliko se nakon postavljanja **USB/microSD** memorije ne započinje reprodukcija, izvadite memoriju i ponovo je postavite, tasterom **MODE** ponovo odaberite funkciju i pokrenite reprodukciju! Po potrebi isključite i uključite uređaj!
- Memoriju vadite iz uređaja samo ako ste sa **MODE** tasterom odabrali drugi izvor signala ili ako ste uređaj isključili! U suprotnom se mogu oštetiti podaci na memoriji. Zadržanje je izvaditi memoriju u toku reprodukcije!
- USB/microSD memorija se može postaviti samo na jedan način, nemojte je siliti ako zapne, okrenite je i probajte ponovo! Ne dodirujte kontakte na memoriji!
- Obratite pažnju da se ne ošteći memorija koja vira iz uređaja!
- Nepravilan rad može da prouzrokuje i konstrukcija memorije što ne ukazuje na grešku uređaja!
- Ne punite mobilne uređaje ovom **USB** utičnicom!

MP3 SNIMANJE NA USB/microSD MEMORIJU

Ako priključite mikrofon (opcija) zvuk sa mikrofona možete snimiti na memoriju. Postavite jednu USB memoriju u uređaj. Pritisnite taster REC/REC PLAY na displeju će se pojaviti REC. Isti taster služi za prekid snimanja, memorisanje i reprodukciju. Dužim pritiskom će da reprodukuje snimljeni materijal a još dužim pritiskom izlazeći iz ovog režima. Aktuelno slušani sopstveni snimak možete obrisati dužim držanjem tastera PRI/DEL REC. Ukoliko nije aktiviran režim snimanja ovaj taster služi za aktivaciju prioriteta mikrofona.

- Svaki MP3 snimak će se posebno memorisati na postavljenu memoriju. Obradu ovih snimaka radite na računaru.
- Ukoliko se snimanje prekida i ponovo pokrene pritiskom tastera REC. Svaki snimljeni materijal će biti sniman u poseban fajl.
- Kvalitet snimka zavisi od kvaliteta audio signala mikrofona.
- Na memoriji ne držite fajlove koji uređaj ne može da reprodukuje (filmove, tabele, fotografije...).

ŽIĆNI AUDIO ULAZ

Sledeće mogućnosti su na raspolaganju da bi se povezali spoljni uređaj koji poseduju izlaz za slušalice ili audio izlaz:

MIC IN: Ø6,3mm utičnica za povezivanje žičnog mikrofona (mikrofon se posebno kupuje)

AUX INPUT: Ø3,5mm utičnica pogodne za povezivanje uređaja sa LINE OUT izlazom (mobilni telefon, tablet, računar, multimedija plejer, muzički instrument, CD/DVD, mikseta...).

- Kvalitet zvuka zavisi od kvaliteta audio signala i podešavanja priključenog uređaja.
- Preporučuje se isključenje podešavanja boje tona na priključenom uređaju, boju tona po potrebi podešavajte na zvučniku.
- Prenizak ulazni signal može da prouzrokuje šumove a prejaci ulazni signal izobličenja zvuka. Preporučuje se da se na izvornom uređaju jačina zvuka podesi u srednji položaj.
- Moguće je da se mora nabaviti odgovarajući adapter utikač ukoliko uređaj ne poseduje odgovarajući priključak.
- Dodatne informacije potražite u uputstvu uređaja koji želite priključiti.

LED SVETLOSNI EFEKAT

Nakon uključenja zvučnika uključuje se dvostruki LED efekat. Ovo se može isključiti ili posle ponovo uključiti. Držite duže pritisnuto taster na zvučniku MODE/LED SW.

FUNKCIJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA

⊕ / POWER	FM/BT/MP3 modul uklj./isklj.
MODE	odabir funkcije
MUTE	isključivanje zvuka
▶ II	reprodukacija / pauza / stanice
◀	korak / fino podešavanje
▶	korak / fino podešavanje
EQ	boja tona
VOL-	podešavanje jačine zvuka, dole
VOL+	podešavanje jačine zvuka, gore
RPT	MP3 režimi ponavljanja
USB / SD / SCN	USB / microSD / pretraga
0...9	odabir pesme/radio stanice



Pre prve upotrebe izvucite izolacionu traku iz daljinskog upravljača ako je sa njom isporučen. Ako primetite nepravilan rad daljinskog upravljača ili mu se smanjio domet, zamenite dugmasti bateriju CR 2025, 3 V.

Taster za uklj./isklj. upravlja samo multimedijskim plejerom; punjač akumulatora i ostali električni sistemi ostaju aktivni.

- Prilikom upotrebe daljinski upravljač usmerite prema uređaju, domet daljinskog upravljača je 2-3m!
- Prilikom zamene baterije daljinski upravljač okrenuite tasterima prema dole i izvucite držać baterije sa baterijom. Obratite pažnju da nova baterija bude postavljena isto kao stara. Pratite uputstva koja se nalaze na zadnjoj strani upravljača!
- Bateriju izvadite iz daljinskog upravljača ukoliko je duže vreme ne želite koristiti! Istrošenu bateriju odmah izvadite iz upravljača! Zamenu baterije sme da radi samo odrasla osoba! Baterije držite dalje od dece!
- Ako slučajno isciuri kiselina iz baterije, obucite zaštitne rukavice i obrinite ležište baterije!
- Pažnja! Opasnost od eksplozije ukoliko se baterija pogrešno postavi! Baterija treba da je identična ili identična zamena originalu! Baterije ne izlazište toploti i direktnom suncu! Baterije je zabranjeno rastavljati bacati u vatru ili ih kratko spajati! Nepunjive baterije je zabranjeno puniti! Opasnost od eksplozije! Umesto baterija ne koristite akumulatore pošto se njihove karakteristike razlikuju od karakteristika baterija!

- OVAJ PROIZVOD SADRŽI DUGMASTU BATERIJU. ZABRANJENO JU JE GUTATI, OPASNOST OD HEMIJSKIH OPEKOTINA! U SLUČAJU GUTANJA BATERIJA U ROKU OD DVA SATA DOLAZI DO JAKE REAKCIJE KOJA MOŽE DA DOVEDE I DO SMRTI! I STARE I NOVE BATERIJE DRŽITE DALJE OD DECE! AKO POKLOPAC BATERIJE NE DRŽI STABILNO BATERIJU NEMOJTE JE DALJE KORISTITI I DRŽITE JE DALJE OD DECE! AKO POSUMNJATE DA JE DOSLO DO GUTANJA BATERIJE ILI SE ONA NALAZI BILO GDE UNUTAR TELA, ODMAH SE OBRAТИTE LEKARU!

ČIŠĆENJE

Pre čišćenja isključite uređaj iz mreže. Nečistoću sa površine uređaja odstranite mekanom suvom krpom, ne koristite agresivna hemijska sredstva!

ODRŽAVANJE

Povremeno proveravajte oštećenja na priklučnom kabelu, strujnom adapteru i kućištu uređaja. U slučaju bilo kakve nepravilnosti ili oštećenja isključite uređaj i obratite se stručnom licu!

OTKLANJANJE GREŠAKA

Ako uočite grešku pri radu, isključite uređaj i nakon kratkog vremena ga ponovo uključite. Ako se problem nije rešio pregledajte sledeće. Ovo će vam pomoći u lociranju greške ukoliko je uređaj inače pravilno povezan. Po potrebi se обратите stručnom licu!

Osnovno

Uredaj ne radi, ne svetli displej.

- Pojačalo nije uključeno.
 - Proverite položaj mrežnog prekidača POWER ON/OFF.
- Prazan je ugrađeni akumulator.
 - Napunite akumulator.

Uredaj radi ali nema zvuka.

- Nije dobro podešena jačina zvuka.
 - Proverite da li su oba podešavanja za jačinu zvuka dobro nameštena, na zvučniku i daljinskom upravljaču.
- Nepravilno je priključen audio kabel.
 - Proverite povezivanje audio kabela.

MP3...reprodukciјa

Nije odabran dobar izvor signala.

- Nije odabran dobar izvor signala.
 - Tasterom MODE odaberite odgovarajući izvor signala.

Ne radi MP3 plejer.

- Greška u zapisu fajla. Nije kompatibilan MP3 format.
 - Proverite da li je MP3 format kompatibilan.
- Kontaktna greška u USB utičnicama ili ležištu za SD karticu.
 - Proverite da nije slučajno strano telo u utičnici. Po potrebi pažljivo očistite utičnicu mekanom suvom četkom.
 - Kontakt grešku može da prouzrokuje i nepravilno postavljena memorija. Proverite i postavite ponovo memoriju.
- Pokvarena ili neodgovarajuća memorija.
 - Zbog različitih serija memorija i iste vrste memorije mogu da rade različito.

Nepravilna reprodukcija sa smetnjama.

- Greška prilikom MP3 zapisa podataka na memoriju.
 - Proverite program kojim su kreirani MP3 fajlovi i računar.
- Neispravna memorija ili kontakt greška.
 - Proverite ispravnost memorije i kontakte.
- Greška prilikom zapisa podataka na memoriju.
 - Proverite program kojim su kreirani fajlovi i računar.
 - Ne čuje se zvuk mikrofona.
- Nije podešena izlazna snaga MIC VOLUME.
 - Poverite i podešite da podešavanje ne bude na minimumu.
 - Proverite da li je mikrofon uključen.

EN] Table 1. External power supply specifications external power supply / [HU] 1. táblázat Külső tápegység adatai / [SK] 1. tabuľka Údaje externej napájacej jednotky / [RO] Tabel 1. Date surșă de alimentare externă / [SRB] 1. tabela Podaci spoljnog strujnog adaptéra spoljni strujni adaptéra / [CZ] Tabuľka 1. Specifikace externého zdroje napájení Venkovní adapter / [HR] Tablica 1. Specifikacije eksternog napajanja vanjsko napajanje

Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and address / A gyártó neve vagy védjegye, cégegyezékszáma és címe / Názov alebo ochranná známka výrobcu, identifikačné číslo podniku a adresa / Denumirea producătorului sau marca comercială, numărul de înregistrare la Registrul Comerțului și adresa / Naziv proizvođača ili logo, matični broj i adresa / Název výrobce nebo ochranná známka, obchodní registrační číslo a adresa / Ime ili žig proizvođača, broj upisa u trgovacki registar i adresa proizvođača;	 9027 Győr, Gesztenyefa út 3. 08-09-002824
Model identifier / Modellazonosító / Identifikačný kód modelu / Identificator de model / Tip / Identifikační značka modelu / Identifikacijska oznaka model	XDJ121T-090130
Input voltage / Bemenő feszültség / Vstupné napätie / Tensiune de intrare / Ulazni napon / Vstupní napětí / Uzalni napon /	100-240 V~
Input AC frequency / Bemenő váltóáram frekvenciája / Frekvencia vstupného striedavého prúdu / Frecvenția c.a.de intrare / Frekvencija ulaznog napona / Vstupní frekvence / Frekvencija ulaznog izmjeničnog napona	50 / 60 Hz
Output voltage / Kimenő feszültség / Výstupné napätie / Tensiune de ieșire / Izlazni napon / Výstupní napětí / Izlazni napon	9,0 V---
Output current / Kimenő áramerőssége / Výstupný prud / Current de ieșire / Izlazna struja / Výstupní proud / Izlazna jakost struje	1,3 A
Output power / Kimenő teljesítmény / Výstupný výkon / Putere de ieșire / Izlazna snaga / Výstupní výkon / Izlazna snaga	11,7 W
Average active efficiency / Aktív üzemmódban mért átlagos hatásfok / Priemerná účinnosť v aktívnom režime / Randament mediu în mod activ / Prosečna efikasnost u aktivnom režimu rada / Průměrná účinnost v aktivním režimu / Prosječna učinkovitost pod opterećenjem	85,32 %
Efficiency at low load (10%) / Hatásfok alacsony (10%-os) terhelésnél / Účinnosť pri nízkej záťaži (10%) / Randamentul la sarcină redusă (10%) / Niža efikasnost (pri 10%) opterećenja / Účinnost při malém zatížení (10%) / Učinkovitost pri niskom opterećenju (10%)	80,62 %
No-load power consumption / Üresjárási üzemmódban mért energiafogyasztás / Spotreba energie v stave bez záťaže / Consum în stand-by / Potrošnja energije u praznom hodu / Spotřeba energie ve stavu bez zátěže / Potrošnja energije u stanju bez opterećenja	0,062 W

Box	2-Way, Bass-reflex
FM radio	87,6-108,0MHz / 50pr
Inputs, wired	USB / microSD / AUX / MIC
Input, wireless	BT TWS
BT version	5.0 / 10m max.
BT profiles	A2DP, AVRCP
File system	MP3 - FAT32, max.32GB
MP3 decoder	MPEG-1/2 AUDIO Layer-3
MP3 recorder	USB/microSD 128 kbit/s
Pm / Pn	60 / 40 W
f	48 – 20.000 Hz
THD	≤0,5 %
S/N	≥72 dB
Tone	treble, bass, EQ
Subwoofer	12" (300 mm)
Tweeter	piezo
AUX IN	Ø3,5 mm
MIC IN	Ø6,3 mm
Charging Voltage	9 V--- / 1,3 A
Battery	Li-ion / 7,4 V / 3600 mAh
Charging time	~7.5 h
Operation time	~16 h
Remote battery	CR 2025 (3V)
SPK stand	Ø35 mm
Ta	0°C...+40°C
Dimensions / Weight	340 x 540 x 280 mm / 4,6 kg



PAR 30BT

producer/gyártó/výrobca/producátor/proizvođač/výrobce/proizvođač: Somogyi Elektronic Kft.
H – 9027 • Győr, Gesztenyea út 3. • www.somogyi.hu

Distribútor: Somogyi Elektronic Slovensko s. r. o.
Ul. gen. Klapku 77, 945 01 Komárno, SK,
Tel.: +421/035 7902400 • www.somogyi.sk

Distributor: S.C. SOMOGYI ELEKTRONIC S.R.L.
J12/2014/13.06.2006 C.U.I.: RO 18761195
Cluj-Napoca, județul Cluj, România, Str. Prof. Dr. Gheorghe Marinescu, nr. 2, Cod poștal: 400337
Tel.: +40 264 406 488, Fax: +40 264 406 489 • www.somogyi.ro
Producător: Somogyi Elektronic Kft

Uvoznik za SRB: ELEMENTA d.o.o.
Jovana Mikića 56, 24000 Subotica, Srbija • Tel: +381(0)24 686 270 • www.elementa.rs
Zemlja uvoza: Mađarska • Zemlja porekla: Kina • Proizvođač: Somogyi Elektronic Kft.

Uvoznik za HR: ZED d.o.o.
Industrijska c. 5, 10360 Sesvete, Hrvatska • Tel: +385 1 2006 148 • www.zed.hr
Uvoznik za BiH: DIGITALIS d.o.o.
M.Spahe 2A/30, 72290 Novi Travnik, BiH • Tel: +387 61 095 095 • www.digitalis.ba
Proizvođač: Somogyi Elektronic Kft, Gesztenyea ut 3, 9027 Györ, Mađarska



SOMOGYI ELEKTRONIC®
— since 1981 —