

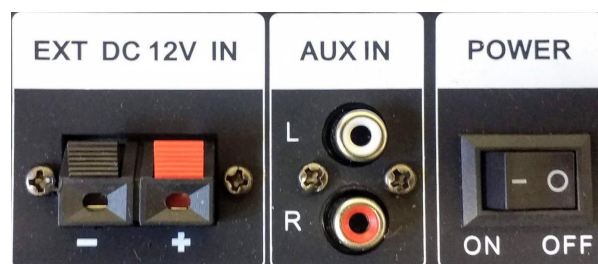
Ratastel akuga 450W võimendi-muusikakeskuse kasutusjuhend

Toote omadused

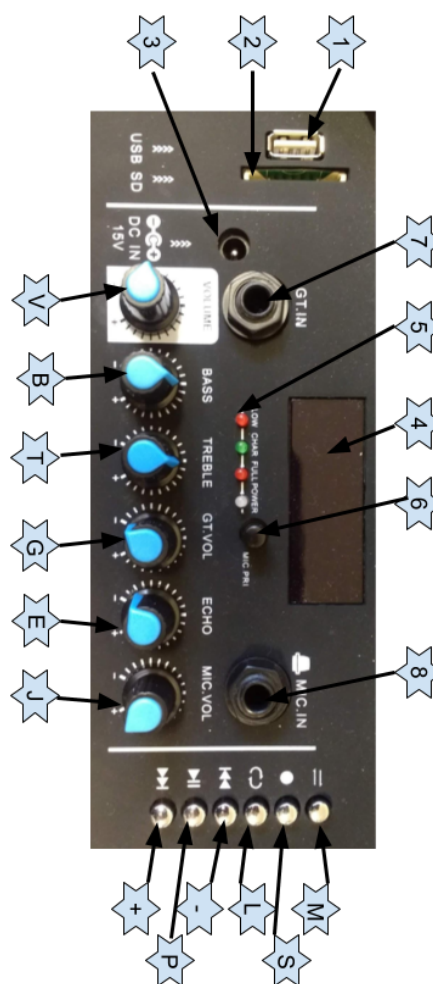
- moonutusvaba võimendus 450W, 12" valjuhääldi
- sisemine 4,5 Ah aku, 12V toite kasutamise võimalus (EXT DC 12V IN)
- digitaalne karaoke, treble (kõrgsagedus) ja bassi eraldi reguleerimine
- USB mäluadmelt ja mälukaardilt MP3 kodeerimine, salvestamine mikrofonist
- infodisplei ja häälteadustused
- juhtmevaba mikrofoni (kasutab 2 AA patareid), kaugjuhtimispult (2 AAA patareid)
- mõõdud 350 x 350 x 700 mm, kaal 14 kg

Sisendid-funktsioonid

- AUX IN - RCA stereosisend
- FM raadio kanaliotsinguga
- Bluetooth
- USB ja SD kaart
- GT.IN kitarri sisend
- MIC.IN mikrofonisisend (mono)



1	USB sisend
2	SD kaardi sisend
3	15V laadimisadapter
4	infotabloo
5	aku laetuse indikaatorid
6	esmise mikrofoni sisendi valik
7	kitarrisisend
8	mikrofonisisend
V	helitugevus
B	bass
T	treble, kõrgsagedused
G	kitarri helitugevus
E	mikrofoni kajaefekt
J	mikrofonide helitugevus



Töörežiimid

Töörežiimide vahetamiseks vajutage korduvalt MODE nuppu (joonisel M). USB või SD-kaardi sisestamisel lülitub seade automaatselt nendelt seadmetelt mängimisele (U disk mode). Töörežiimi muutumise kohta ilmub vastav teade infodispleile ja kõlab ka häälteadustus. Häälteadustuste keele muutmiseks hoidke 2 sekundit all PAUSE (P) nuppu. Häälteadete sisse-välja lülitamiseks (kiirendab režiimide vahetamist) hoidke 2 sekundit all MODE (M) nuppu.

<p>U disk režiim</p> <ul style="list-style-type: none">• USB ja SD-seadmed peavad olema vormindatud FAT32 failisüsteemis• lugusid esitatakse nende seadmele kopeerimise järjekorras, s.t. esimesena kopeeritud MP3-failid mängitakse enne• lugemisvigade tekkimise vältimiseks on soovitatav kasutada mälu pulki, millel on ainult MP3-failid• LOOP (joonisel L) nuppu vajutades on võimalik sisse-välja lülitada hetkel mängiva loo kordus• mängimise peatamiseks-jätkamiseks vajutage PAUSE/PLAY (joonisel P) nuppu• järgmise või eelmise loo valimiseks vajutage vastavalt NEXT (joonisel +) või PREVIOUS (joonisel -) nuppu• mikrofonist salvestamiseks hoidke all RECORD (joonisel S) nuppu, kõlab häälteade ja algab salvestamine, salvestamise peatamiseks ja taasesitamiseks vajuta korraks RECORD nuppu• salvestised salvestatakse mälu pulgale kausta RECORDM mp3-formaadis	<p>LINE IN režiim</p> <ul style="list-style-type: none">• ühendage muusikakeskus AUX IN sisend RCA-kaabliga (pole komplektis) teise seadme LINE OUT väljundiga• lülitage seade LINE IN režiimi <p>Raadio režiim</p> <ul style="list-style-type: none">• kättesaadavate raadiojaamade skaneerimise alustamiseks vajutage PAUSE/PLAY nuppu (P), leitud jaamad salvestatakse automaatselt• salvestatud jaamade vahetamiseks vajutage NEXT (+) ja PREVIOUS (-) nuppe• kanalite sagedusi on võimalik käsitsi sisestada ka kaugjuhtimispuuldilt numbriid valides <p>Bluetooth režiim</p> <ul style="list-style-type: none">• lülitage oma nutiseadmes Bluetooth sisse ja otsige lähedalasuvaid seadmeid• muusikakeskus teavitab end nimega BT Speaker• ühendage oma nutiseade muusikakeskusega• edaspidi ühendub teie nutiseade sisselülitatud Bluetoothi korral muusikakeskusega automaatselt
---	--

Aku

- Muusikakeskus on varustatud sisemise akuga, mis võimaldab seda kasutada õueüritustel elektripistikute puudumisel. Enne üritust veenduge, et aku on täielikult laetud (jälgige aku laetuse indikaatoreid).
- Täielikult tühjenenud aku laadimine võib võtta aega 8-10 tundi.
- Kasutades muusikakeskusega kaasas olevat 15V adapterit lülitub laadimine aku täitumisel automaatselt välja.
- Aku riknemise vältimiseks on soovitatav akut laadida vähemalt iga 6 kuu tagant.
- Aku on vahetatav

Juhtmevaba mikrofoni

- Enne kasutamist paigalda 2 AA patareid, jälgige nende polaarsust.
- Lülitage mikrofoni ON/OFF lülitist sisse. Kui sisselülitamisel lülitil olev tülake ei lähe põlema, siis kontrollige patareide laetust ja nende polaarsust
- Takistuste ja häireteta keskkonnas on juhtmevaba mikrofoni tegevusraadius 30m.

Panete tähele!

- Ärge kasutage muusikakeskust otsese päikesevalguse käes ja küttekehade läheduses (ülekuumenemine!)
- Nutiseadmed muusikakeskuse läheduses võivad tekitada häireid