

1. Molimo Vas da pročitate pažljivo i da se pridržavate uputstva prilikom upotrebe.
2. Morate instalirati zaštitni uređaj diferencijalne struje i pažljivo ga provjeriti prije upotrebe.
3. Da bi izbjegli električni udar mijenjanje žice mora izvesti elektro inženjer ili maloprodavac. Ne možete je mijenjati sami. Žica za CT.TS seriju treba da bude : 3*1.5 kvadratna milimetra. Žica za TS-1, CL,CW i CW1 seriju treba da bude 3*1.
4. Konektor žice za uzemljenje je obezbijeđen na ovom uređaju kako bi se povezao sa površinom pumpe za vodu i pumpe za vazduh.
Minimum površine bakra mora biti 1.5 kvadratnih metara.
5. Zabranjeno je mijenjati ili demolirati proizvod.
6. Molimo vas da ne koristite ovaj proizvod nakon upotrebe opojnih droga ili alkohola.
7. Djeca koja koriste uređaj, moraju biti pažljivo nadgledana od strane roditelja.
8. Svi električni rezervni dijelovi, osim daljinskog upravljača, moraju biti sigurno smješteni da ne bi skliznuli u kadu.
9. Upozorenje: Temperatura vode nikada ne bi trebalo da prelazi 60° c.
10. Upotreba jakih bazičnih hemijskih sredstava za čišćenje ovog proizvoda kao što su: sumporna , hlorovodonična solna kiselina, rastvor hidroksida natrijuma i slično, je strogo zabranjena.
11. Masina za pumpu biće vrela tokom i poslije rada, da bi izbjegli opekotine, molimo vas da ne dodirujete masinu pumpe.
12. Nivo vode mora biti visociji od mlaznjaka prije nego što uključite masinu
13. Ne bacajte stvari na sastavni dio pumpe i masine
14. Upozorenje: Izbjegnite električni udar, GFCI/RCD (zaštitni uređaj diferencijalne struje) mora se instalirati.
15. Upozorenje: Izbjegnite strujni udar, nije dozvoljeno korišćenje produžnog kabla. Uticnica koja će se upotrebljavati, trebalo bi da bude smještena u blizini proizvoda.

Uputstvo za održavanje

1.Čišćenje akrilnih površina:

Za dnevno održavanje možete koristiti samo sunđer i vodu. Ako se ogrebotine pojave na površini, molimo vas da koristite 150 vodootporni abrazivni papir da bi uglacali površinu. Onda koristite zubnu pastu da bi uglancali ponovo. Možete također da koristite masinu za čišćenje prljavštine . Ipak, ne smijete koristiti jaka bazična hemijska sredstva za čišćenje proizvoda, kao što su sumporna , hlorovodonična solna kiselina, rastvor hidroksida natrijuma i sl.

2. Ciscenje galviniziranih djelova

Molimo vas da koristite mekanu krpu za ciscenje . Molimo vas da ne koristite grubu krpu.

3. Ciscenje usisnog filtera

Odvrnite zavrtnanj I izvadite usisni filter. Ocistite ga tako da voda kroz njega prolazi lagano. Ne koristite jaka bazicna hemijska sredstva, za ciscenje proizvoda, kao sto su sumporna , hlorovodonichna solna kisjelina, rastvor hidroksida natrijuma i sl.

SADRZAJ

01-02 AM 113 Sastavni Djelovi

03-04 AM 119 Sastavni Djelovi

05-06 AM121 Sastavni Djelovi

07-08 AM124 Sastavni djelovi

09-10 AM125 Sastavni Djelovi

11-12 AM128 Sastavni Djelovi

13-14 AM134 Sastavni Djelovi

15-16 AM505 Sastavni Djelovi

17 AM113 Diagram prikaz uputstva za rasporeda kablova za vodu I struju po desnoj ivici

18 AM119 Diagram prikaz uputstva za raspored kablova za vodu I struju po desnoj ivici

19 AM121 Diagram prikaz uputstva za raspored kablova za vodu I struju

20 AM124 Diagram prikaz uputstva za rasporeda kablova za vodu I struju po lijevoj ivici

21 AM125 Diagram prikaz uputstva za rasporeda kablova za vodu I struju

22 AM128 Diagram prikaz uputstva za rasporeda kablova za vodu I struju

23 AM134 Diagram prikaz uputstva za rasporeda kablova za vodu I struju

24 AM505 Diagram prikaz uputstva za rasporeda kablova za vodu I struju

25 Dijagram prikaz spajanja cijevi slavine

- 26 Korak u instalaciji
- 27-30 Dijagram prikaz za masaznu kadu
- 31-32 Uputstvo za korišćenje slavine
- 33-34 TS1 Uputstvo za korišćenje kontrolne table
- 35 CL, CW1 Uputstvo za korišćenje kontrolne table
- 36 CW Uputstvo za korišćenje kontrolne table
- 37-43 CT Uputstvo za korišćenje kontrolne table
- 44 Instrukcije za pronalazjenje i uklanjanje gresaka

Proizvod koristi standardne aksesoare. Molimo vas da obratite pažnju na proizvodne karakteristike I da pratite, ispod u tekstu date, korake za instalaciju:

- 1. Utvrdi smjer proizvoda →2. Postavi proizvod horizontalno.→3. Povezi ulaz I izlaz za vodu→4. Konektuj struju→4. Provjeriti i potvrditi.→Uklapanje→Naliti vodu I testirati**

- 1. Utvrdite mjesto instalacije proizvoda**

Molimo vas da pogledate tehnički dijagram proizvoda I njegove proizvodne specifikacije kako bi povezali cijevi za dreniranje vode, uticnicu, cijev za dovod vode . Provjerite da li ima dovoljno prostora za povezivanje.

- 2. Podesite proizvod u horizontalan položaj**

Podesite podesavajući nogar proizvoda . Okrenite ga horizontalno.

- 3. Povežite dovod I odvod vode**

Odvodna cijev vode položena je na dnu kade, sa prečnikom od 38 mm. Cijev se može pregibati u kojem god smjeru želite. Molimo vas da postavite cijev u sistem za drenazu vode I pričvrstite je dobro. Molimo vas da održavate cijev stalno prohodnom kako nebi doslo do gubitka vode.

- 4. Povezivanje struje**

Ovaj proizvod se mora prilagoditi odgovarajućem naponu; molimo vas konsultujte se sa tehničkim parametrima iz uputstva o uticnicama. Obratite pažnju na vodootpornost; spojite utikac u uticnicu. (Napomena: zuto-zelena dvobojna zica iz vodene pumpe je uzemljenje, promjera 8mm).

5.

Provjerite I potvrdite

Posle gore navedenih koraka, molimo vas da provjerite da li su mjesta spajanja pricvrscena ili nisu. Ocistite prljave stvari u kadi I otvorite odvod vode. Operite kadu vodom. Sa ciljem da se ne zacepe odvod I mlaznice molimo vas da ocistite prljave stvari prije pranja.

6.

Pozicioniranje

Pozicionirajte proizvod gdje zelite.

7.

Pustite vodu, provjerite I testirajte prije upotrebe

Utvrдите da je kada cista. Zatvorite odvod vode I pocnite sa punjenjem vode. Kada je nivo vode visociji od sonde, ukljucite kadu I isprobajte funkcije prema instrukcijama za kontrolnu tablu.

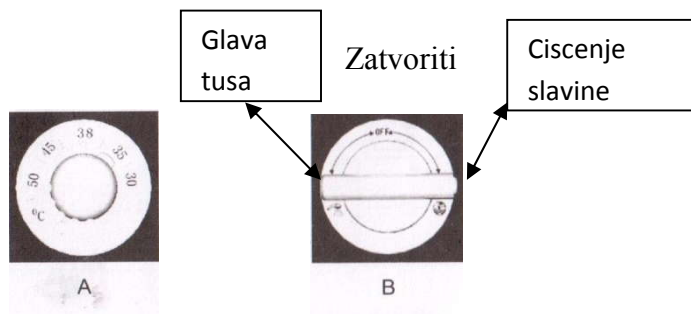
Upustvo za upotrebu slavine

Rezervni djelovi

1.

Slavina kade

- A. Termostaticna slavina je I za hladnu I za toplu vodu. Na ulaznoj cijevi, strana sa crvenom oznakom je za toplu vodu, dok je plava za hladnu. Mozete podesiti temperature prema oznakama na slavini.
- B. B je mijenjanje funkcija. Okrenite 90 stepeni ulijevo na funkciju ciscenja slavine, dok je 90 stepeni udesno glava tusa.

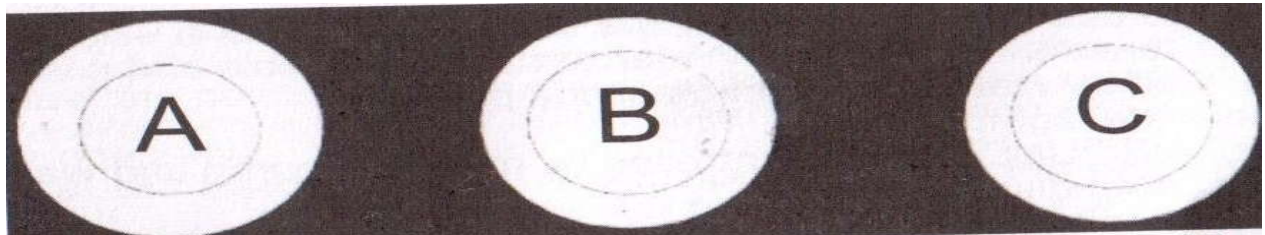


Opcije

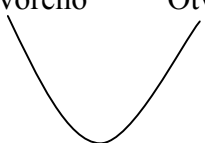
1. Slavina kade

Tri dijela slavina.

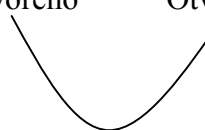
- A. Ulazna cijev na kojoj je crvena oznaka je za toplu vodu, I rucka slavine sa slovom A je takodje topla voda. Okrecuci lijevo mozete mijenjati kolicinu tople vode. Maksimum okretanja je 90 stepeni ulijevo.
- B. Ulazna cijev na kojoj je plava oznaka je za hladnu vodu I rucka slavine sa oznakom B je takodje hladna voda. Okrecuci lijevo mozete mijenjati kolicinu hladne vode. Maksimum okretanja je 90 stepeni ulijevo.
- C. Mijenjane vrijednosti funkcija. Okrenuto 90 stepeni lijevo je glava tusa dok je 90 stepeni desno funkcija ciscenje cijevi.



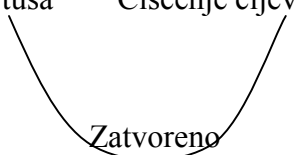
Zatvoreno Otvoreno

A simple line drawing of a downward-curving arc representing a range. The left end is labeled 'Zatvoreno' and the right end is labeled 'Otvoreno'.

Zatvoreno Otvoreno

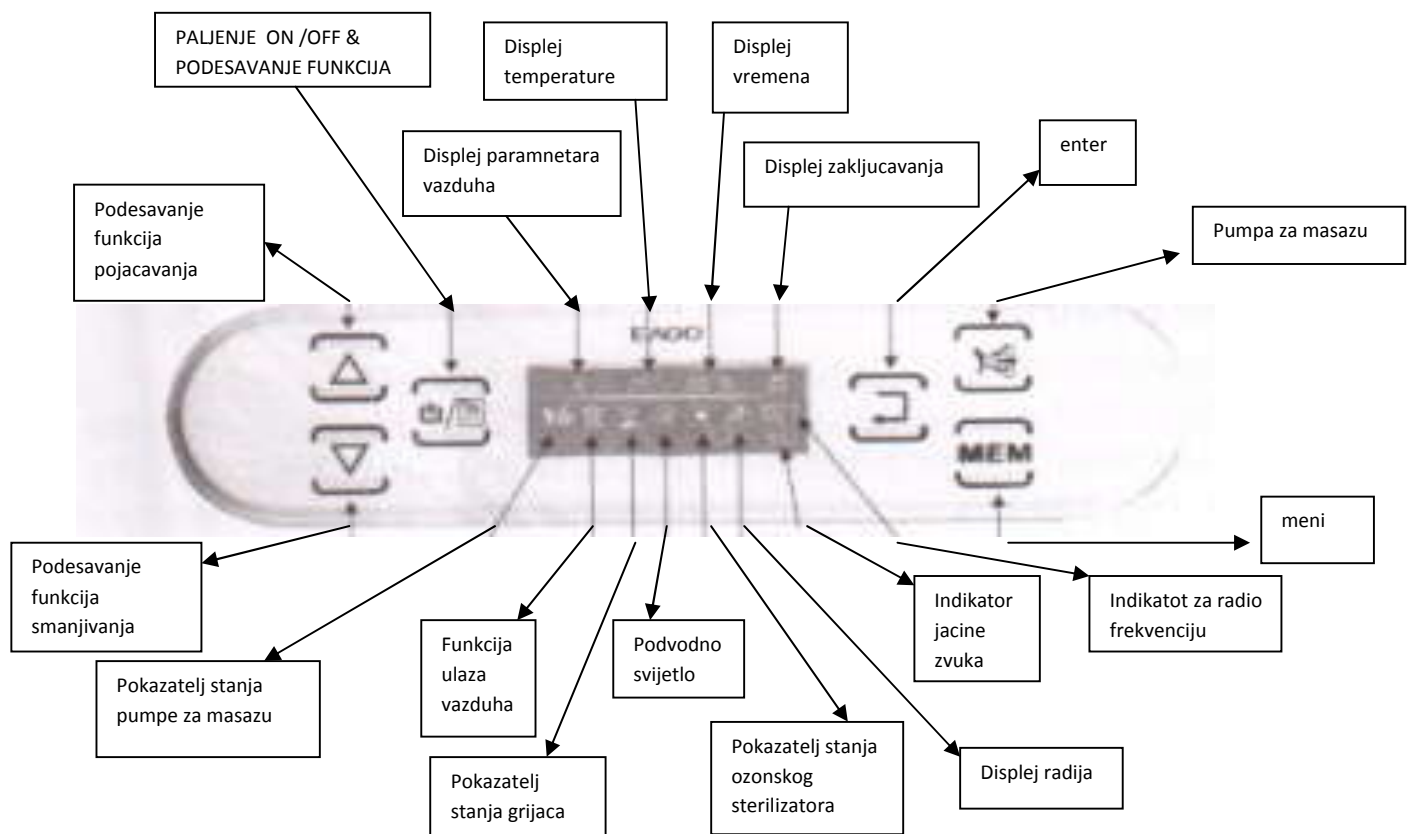
A simple line drawing of a downward-curving arc representing a range. The left end is labeled 'Zatvoreno' and the right end is labeled 'Otvoreno'.

Glava tusa Ciscenje cijevi

A simple line drawing of a downward-curving arc representing a range. The left end is labeled 'Glava tusa' and the right end is labeled 'Ciscenje cijevi'. The word 'Zatvoreno' is written below the arc.

2. Masaza vodenim pritiskom

Efekat masaze vodenim pritiskom je kontrolisan pritiskom vodenog I vazdusnog kruga. Kontrolisan je kontrolnom tablom. Metode kontrole pogledajte u upustvu za kontrolnu tablu.



Osnovne funkcije :









1. Indukciono dugme klikne kada je operacija validna, ali nema odgovora u slucaju nevalidne operacije
2. LCD displej
3. Funkcije radija
4. Masazna pumpa se kontrolise nivoom vode
5. Funkcija grijaca je dostupna. Temperatura vode se podesava I kontrolise se nivoom vode I pumpom za masazu.
6. Podvodno svjetlo
7. FUNKCIJA ULAZA VAZDUHA kontrolise se pumpom za masazu I nivoom vode
8. Displej za temperaturu vode

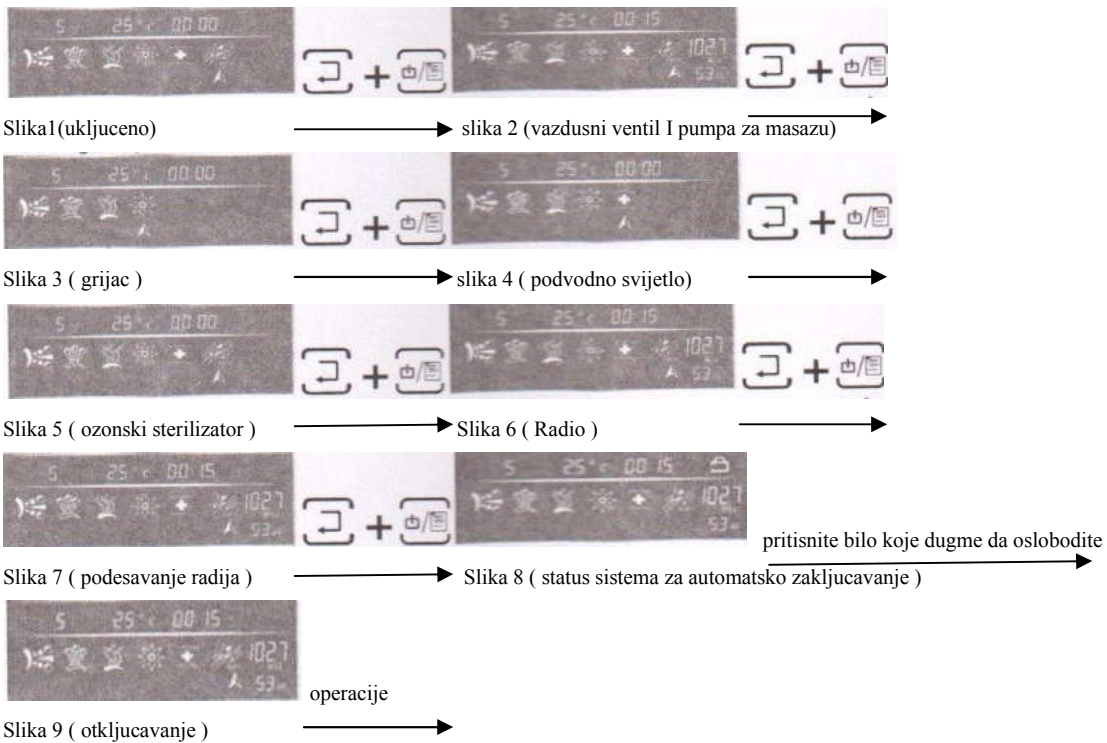
9. Ozonska sterilizacija se kontrolise nivoom vode

10. Displej koji pokazuje vrijeme rada



Uputstvo za upotrebu

1. PALJENJE ON /OFF & PODESAVANJE FUNKCIJA


Kada je proizvod ukljucen, pritisnite dugme  na kontrolnoj tabli 1 sekund, sva funkcionalna dugmad su u ON ili OFF operacionoj fazi. Sistem ce biti deaktiviran poslije 1 sata automatski ukoliko ne bude prethodno iskljucen rucno pritiskom na dugme  ponovo u trajanju od 1 sekunde. Sve funkcije ce biti ugasene u tom slucaju. Kada je sistem aktiviran, pritisnite dugme  na kratko (manje od jedne sekunde) i udjite u status za podesavanje funkcija. Ikonica funkcije zasvijetljece na ekranu i  znak ce se prikazati ispod funkcije ovog dugmeta. Pritisnite Enter dugme da aktivirate funkciju sa  znakom ispod. Ikonica nece svijetljeti ako je funkcija upaljena. Pritisnite  dugme ponovo i  znak ce se prebaciti na dugme sledece funkcije, koja ce svijetljeti. Onda pritisnite Enter dugme da bi aktivirali funkciju sa  znakom ispod. A ostale funkcije ce na isti nacin biti utvrdjene.



2. **Pumpa za masazu**

Pritisnite  dugme na kontrolnoj tabli i pumpa za masazu pocece da radi. Pritisnete ovo dugme ponovo da zatvorite pumpu za masazu. Pumpa za masazu kontrolise se nivoom vode. Ako nivo vode ne doseze do pozicije za sensor, nece biti nikakvog odgovora prilikom pritiskanja  dugmeta i masazna pumpa nije dostupna.



3. **ENTER**

Ako je bilo koje dugme funkcije upaljeno, pritisnite ENTER dugme da bi ste izgasili ovu funkciju. Ako bilo koje dugme funkcije sa  znakom ikone ispod svijetli, pritisnite Enter dugme da je aktivirate.



4. **MENI**


Kada ukljucite radio, pritisnite MENU dugme da promijenite operacije podesavanja frekvencije I memorisanja kanala.


5. **Podesavanje funkcija pojacavanja**

Dok je na displeju prikazana radio frekvencija, pritisnite  da vi povecali frekvenciju. Pritisnite  duze od jedne sekunde i ulazite u status za automatsko pretrazivanje kanala na gore.



Zaustavice se tek kada naidje na novi kanal ili na gornjoj granici skale frekvencije 108.0 MHZ.

Dok je na displeju prikazana jacina zvuka I dok je sistem u FM status za rucno biranje kanala, pritisnite  da pojacate zvuk. Pritisnite  duze od jedne sekunde , zvuk se povecava ubrzano I zaustavice se ukoliko oslobodite dugme ili na gornjoj granici .



Dok je na displeju prikazana temperatura, pritisnite  kako biste povecali temperaturu grijanja, od 20 - 45°. Sistem prikazuje temperature vode 40°C podesenu automatski.


(napomena: ukoliko ne svijetli nijedna lampica za funkcije pritiskanjem  samo pojacavate zvuk)


6. **Podesavanje funkcija smanjivanja**

Dok je na displeju prikazana radio frekvencija, pritisnite  da vi smanjili frekvenciju. Pritisnite  duze od jedne sekunde i ulazite u status za automatsko pretrazivanje kanala na dolje.



Zaustavice se tek kada naidje na novi kanal ili na donjoj granici skale frekvencije 87.50 MHZ.

Dok je na displeju prikazana jacina zvuka I dok je sistem u FM status za rucno biranje kanala, pritisnite  da smanjite zvuk. Pritisnite  duze od jedne sekunde , zvuk se smanjuje ubrzano I zaustavice se ukoliko oslobodite dugme ili na donjoj granici .

Dok je na displeju prikazana temperatura, pritisnite  kako biste smanjili temperaturu grijanja , od 20 - 45°. Sistem prikazuje temperaturu vode 40°C podesenu automatski.

(napomena: ukoliko ne svijetli nijedna lampica za funkcije pritiskanjem  samo smanjujete zvuk)



Podvodna lampa

Kada  ikonu usmjeravate na  ikonu funkcije, pritisnite ENTER dugme prvi put I crvena svjetlost ce se upaliti. Pritisnite ENTER dugme drugi put I crveno-zelena svijetlo ce se upaliti, pritisnite ENTER treci put I bice zelena svijetlo, cetvrti put- zeleno-plavo svijetlo, peti put- plavo svijetlo, sesti put- plavo-crveno svijetlo. Pritisnite ENTER dugme sedmi put, podvodna lampa mijenja boje periodicno.


Redosled mijenjanja boja podvodne lampe u ovom stanju: crvena, crveno-zelena, zelena, zeleno-plava, plava I plavo-crvena.

Pritisnite ENTER dugme osmi put kako biste deaktivirali podvodnu lampu.



Displej za funkciju dovoda vazduha

Kada je  ikona usmjerena na  funkciju, pritisnite ENTER dugme, pumpa za masazu A, pocinje sa radom. U medjuvremenu, jedan dovodni ventil je otvoren I pokazatelj za dovod vazduha pokazuje 1. Pritisnite ENTER dugme od 2 do 4 cetiri puta, 2 do cetiri dovodna ventila su otvorena I pokazatelj za dovod vazduha pokazuje od 2 do 4. Pritisnite ENTER dugme peti put, dovodni ventil se otvara periodicno svake 3 sekunde I pokazatelj dovoda vazduha pokazuje 5. Pritisnite ENTER dugme sesti put I svi dovodni ventili se otvaraju na svake 2 sekunde I zatvaraju posle jedne sekunde I pokazatelj za dovod vazduha pokazuje 6. Pritisnite ENTER dugme sedmi put I svi dovodni ventili se zatvaraju I nema nikakvih pokazatelja na displeju, ali pumpa za masazu nastavlja sa radom.



Ciklus funkcije dovoda vazduha periodicno : 1 ventil, 2 ventila, 3 ventila, 4 ventila, 3 ventila, 2 ventila, 1 ventil.

(napomena: ukoliko se nivo vode u kadi ne podigne do nivoa senzora , pritiskanjem na  dugme nema nikakvog efekta)

DISPLEJ ZAKLJUČAVANJA

Kada se tabla displeja nalazi fazi **bez-operacije** duže od 30 sekundi, tabla će se automatski zaključati. U međuvremenu, LCD ekran pokazuje ikonu za zaključavanje  u desnom gornjem uglu. Tada table neće reagovati na kratka pritiskanja (kraca od 1 sekunde). Pritisnite bilo koje dugme na tabli displeja malo duže (normalno je 1 sekundu) da biste otključali tablu displeja i ikona zaključavanja  će nestati. Tada su dugmad za sve funkcije aktivna.

DISPLEJ VREMENA

Kada je tabla displeja u aktivnoj fazi displej vremena pokazuje  za mjerenje. Sistem će biti deaktiviran automatski posto bude odbrojao jedan sat . Pritisnite dugme ON/OFF i zadržite da biste opet aktivirali sistem.




Funkcija za automatski odvod

Kada je sistem ugasen, otvorite odvod i voda će automatski iscureti. Kada je nivo vode ispod pozicije od senzora za nivo vode, magnetni ventil za drenazu nekih dijelova je otvoren 30 minuta. Ova funkcija ne zahtijeva direktnu operaciju.


Svijetlo na prednjoj tabli nekih dijelova

Kada je sistem aktiviran, svjetla na prednjoj tabli od nekoliko dijelova su upaljena u isto vrijeme. U isto vrijeme kada deaktiviramo sistem i svjetla na prednjoj table se gase automatski. Ova funkcija ne zahtijeva direktnu operaciju.

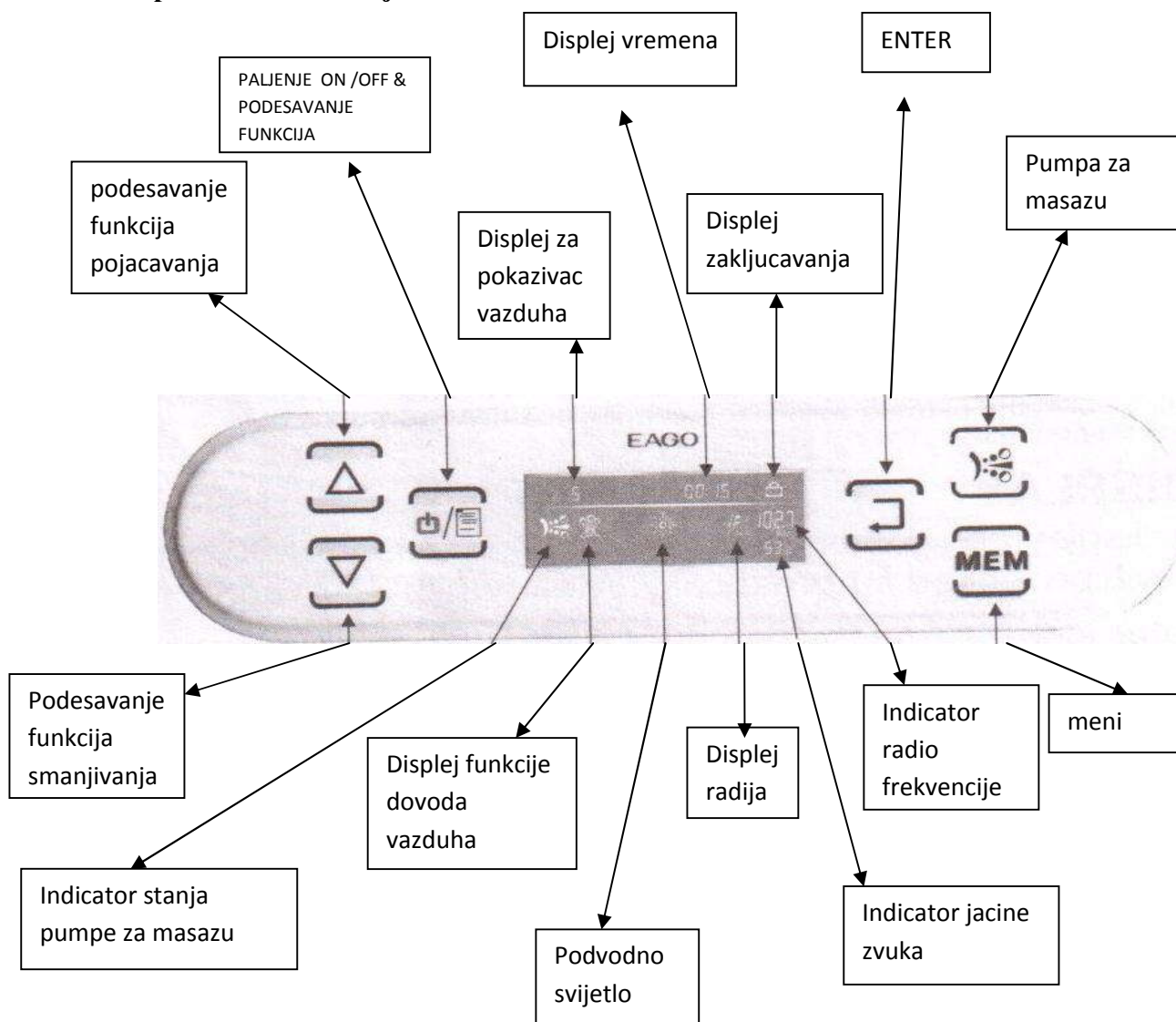
Posebna uputstva za upotrebu grijaca

Pritisnite ENTER dugme da biste aktivirali funkciju grijaca kada displej izgleda kao na slici 2 i kada ikona grijaca  trepće. Kada grijac radi ikona za podešavanje temperature trepće. Koristite  i  dugmad da postavite željenu temperature, od 20~45. Podešavanje temperature nije dostupno kada ikona za temperature ne trepće. Temperatura vode je sistemski postavljena na 40°C. Kada pumpa za masazu ne radi, funkcije grijaca nisu dostupne.

Posebna uputstva za upotrebu Ozonskog sterilizatora

Pritisnite ENTER dugme da biste aktivirali funkciju za ozonski sterilizator kada displej izgleda kao na slici 4 i ikona funkcije grijaca  trepće. Kada nivo vode ne dostigne poziciju senzora, dugme ne reaguje i ozonski sterilizator nije dostupan.

TS-1 uputstva za koriscenje kontrolne table











Osnovne funkcije :

1. Indukciono dugme klikne kada je operacija validna, ali nema odgovora u slucaju nevalidne operacije
2. LCD displej
3. Funkcije radija
4. Masazna pumpa se kontrolise nivoom vode
5. Podvodno svjetlo
6. FUNKCIJA ULAZA VAZDUHA kontrolise se pumpom za masazu I nivoom vode
7. displej koji pokazuje vrijeme rada

Upustvo za upotrebu

1. PALJENJE ON /OFF & PODESAVANJE FUNKCIJA

Kada je proizvod uključen, pritisnite dugme  na kontrolnoj tabli 1 sekund, sva funkcionalna dugmad su u ON ili OFF operacionoj fazi. Sistem ce biti deaktiviran poslije 1 sata automatski u koliko ne bude predhodno isključen rucno pritiskom na dugme  ponovo u trajanju od 1 sekunde. Sve funkcije ce biti ugasene u tom slucaju. Kada je sistem aktiviran, pritisnite dugme  na kratko (manje od jedne sekunde) i udjite u status za podešavanje funkcija. Ikonica funkcije zasvijetljeće na ekranu i  znak ce se prikazati ispod funkcije ovog dugmeta. Pritisnite Enter dugme da aktivirate funkciju sa  znakom ispod. Ikonica neće svijetljeti ako je funkcija upaljena. Pritisnite  dugme ponovo i  znak ce se prebaciti na dugme sledeće funkcije, koja ce svijetljeti. Onda pritisnite Enter dugme da bi aktivirali funkciju sa  znakom ispod. A ostale funkcije ce na isti nacin biti utvrdjene.



Slika 1 (uključeno)

slika 2 (vazdusni ventil I pumpa za masazu)



Slika 3 (podvodno svjetlo)

slika 4 (radio)



Slika 5 (radio podešavanja)

slika 6 (status sistema za automatsko zaključavanje)



pritisnite bilo koje dugme da oslobodite




Slika 7 (otključavanje)

operacije

2. **Pumpa za masazu**

Pritisnite  dugme na kontrolnoj tabli i pumpa za masazu pocece da radi. Pritisnete ovo dugme ponovo da zatvorite pumpu za masazu. Pumpa za masazu kontrolise se nivoom vode. Ako nivo vode ne doseze do pozicije za sensor, nece biti nikakvog odgovora prilikom pritiskanja  dugmeta i masazna pumpa nije dostupna.



3. **ENTER**

Ako je bilo koje dugme funkcije upaljeno, pritisnite ENTER dugme da bi ste izgasili ovu funkciju. Ako bilo koje dugme funkcije sa  znakom ikone ispod svijetli, pritisnite Enter dugme da je aktivirate.



4. **MENI**


Kada ukljucite radio, pritisnite MENU dugme da promijenite operacije podesavanja frekvencije I memorisanja kanala.

5. **Podesavanje funkcija pojacavanja**



Dok je na displeju prikazana radio frekvencija, pritisnite  da bi povecali frekvenciju. Pritisnite  duze od jedne sekunde i ulazite u status za automatsko pretrazivanje kanala na gore.

Zaustavice se tek kada naidje na novi kanal ili na gornjoj granici skale frekvencije 108.0 MHZ.



Dok je na displeju prikazana jacina zvuka I dok je sistem u FM statusu za rucno biranje kanala, pritisnite  da pojacate zvuk. Pritisnite  duze od jedne sekunde , zvuk se povecava ubrzano I zaustavice se ukoliko oslobodite dugme ili na gornjoj granici.


(napomena: ukoliko ne svijetli nijedna lampica za funkcije pritiskanjem  samo pojacavate zvuk)

6. **Podesavanje funkcija smanjivanja**



Dok je na displeju prikazana radio frekvencija, pritisnite  da bi smanjili frekvenciju. Pritisnite  duze od jedne sekunde i ulazite u status za automatsko pretrazivanje kanala na dolje.

Zaustavice se tek kada naidje na novi kanal ili na donjoj granici skale frekvencije 87.50 MHZ.

Dok je na displeju prikazana jacina zvuka I dok je sistem u FM statusu za rucno biranje kanala, pritisnite  da smanjite zvuk. Pritisnite  duze od jedne sekunde , zvuk se smanjuje ubrzano I zaustavice se ukoliko oslobodite dugme ili na donjoj granici .

(napomena: ukoliko ne svijetli nijedna lampica za funkcije pritiskanjem  samo smanjujete zvuk)



Podvodna lampa

Kada  ikonu usmjeravate na  ikonu funkcije, pritisnite ENTER dugme prvi put I crvena svjetlost ce se upaliti. Pritisnite ENTER dugme drugi put I crveno-zeleno svijetlo ce se upaliti, pritisnite ENTER treci put I bice zeleno svijetlo, cetvrti put- zeleno-plavo svijetlo, peti put- plavo svijetlo, sesti put- plavo-crveno svijetlo. Pritisnite ENTER dugme sedmi put, podvodna lampa mijenja boje periodicno.


Redosled mijenjanja boja podvodne lampe u ovom stanju: crvena, crveno-zelena, zelena, zeleno-plava, plava I plavo-crvena.

Pritisnite ENTER dugme osmi put kako biste deaktivirali podvodnu lampu.


Displej za funkciju dovoda vazduha


Kada je  ikona usmjerena na  funkciju, pritisnite ENTER dugme, pumpa za masazu A, pocinje sa radom. U medjvremenu, jedan dovodni ventil je otvoren I pokazatelj za dovod vazduha pokazuje 1. Pritisnite ENTER dugme od 2 do 4 cetiri puta, 2 do cetiri dovodna ventila su otvorena I pokazatelj za dovod vazduha pokazuje od 2 do 4. Pritisnite ENTER dugme peti put, dovodni ventil se otvara periodicno svake 3 sekunde I pokazatelj dovoda vazduha pokazuje 5. Pritisnite ENTER dugme sesti put I svi dovodni ventili se otvaraju na svake 2 sekunde I zatvaraju posle jedne sekunde I pokazatelj za dovod vazduha pokazuje 6. Pritisnite ENTER dugme sedmi put I svi dovodni ventili se zatvaraju I nema nikakvih pokazatelja na displeju, ali pumpa za masazu nastavlja sa radom.

Ciklus funkcije dovoda vazduha periodicno : 1 ventil, 2 ventila, 3 ventila, 4 ventila, 3 ventila, 2 ventila, 1 ventil.



(napomena: ukoliko se nivo vode u kadi ne podigne do nivoa senzora , pritiskanjem na  dugme nema nikakvog efekta)

DISPLEJ ZAKLJUČAVANJA

Kada se tabla displeja nalazi fazi **bez-operacije** duze od 30 sekundi, tabla ce se automatski zakljucati. U medjvremenu, LCD ekran pokazuje ikonu za zakljucavanje  u desnom

gornjem uglu. Tada tabla neće reagovati na kratka pritiskanja (kraca od 1 sekunde). Pritisnite bilo koje dugme na tabli displeja malo duže (normalno je 1 sekundu) da biste otključali tablu displeja i ikona zaključavanja  će nestati. Tada su dugmad za sve funkcije aktivna.

DISPLEJ VREMENA

Kada je table displeja u aktivnoj fazi displej vremena pokazuje  za mjerenje. Sistem će biti deaktiviran automatski posto bude odbrojao jedan sat . Pritisnite dugme ON/OFF i zadržite da biste opet aktivirali sistem.

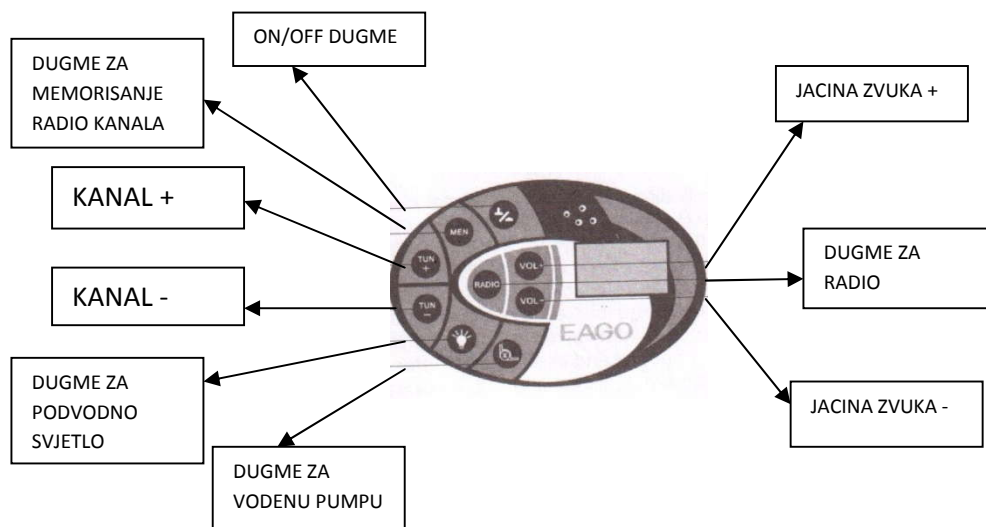
Funkcija za automatski odvod

Kada je sistem ugasen, otvorite odvod i voda će automatski iscureti. Kada je nivo vode ispod pozicije od senzora za nivo vode, magnetni ventil za drenazu nekih dijelova je otvoren 30 minuta. Ova funkcija ne zahtijeva direktnu operaciju.

Svijetlo na prednjoj tabli nekih dijelova

Kada je sistem aktiviran, svjetla na prednjoj tabli od nekoliko dijelova su upaljena u isto vrijeme. U isto vrijeme kada deaktiviramo sistem i svjetla na prednjoj table se gasu automatski. Ova funkcija ne zahtijeva direktnu operaciju.

CL, CW1- UPUSTVO ZA KORISCENJE KONTROLNE TABLE

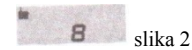


1. ON/OFF DUGME



Kontrolni sistem ce biti ukljucen kada jednom pritisnete ON/OFF dugme, pritiskanjem dugmeta jos jednom cete iskljuciti sistem. Po automatskom podesavanju, sistem ce se automaski iskljuciti posle 60 minuta rada. (kao sto je ilustrovano na slici 1)

2. DUGME ZA MEMORISANJE RADIO KANALA



Pritiskom ovog dugmeta kracim od jedne sekunde cete izabrati kanal koji je sacuvan na tom broju. Jos jednim pritiskom cete resetovati kanal. Pritisnite dugme duze od jedne sekunde trenutna frekvencija ce biti sacuvana na ovoj poziciji. (kao sto je prikazano na slici 2).

3. KANAL + dugme


Kada je radio ukljucen, pritiskom na dugme cete uci u poziciju pretrazivanja frekvencije, pritisnite dugme jos jednom da biste povecali frekvenciju. Zadržite dugme duze od jedne sekunde, to ce automatski povecati frekvenciju sve dok kanal bude pronadjen, ili dok dostigne maksimum od 108.0 MHZ.

4. KANAL – dugme

Kada je radio ukljucen, pritiskom na dugme cete uci u poziciju pretrazivanja frekvencije, pritisnite dugme jos jednom da biste smanjivali frekvenciju. Zadržite dugme duze od jedne sekunde, to ce automatski smanjiti frekvenciju sve dok kanal bude pronadjen, ili dok dostigne minimum 87.5MHZ.

5. Dugme za podvodnu lampu

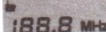
Pritisnite ovo dugme da upalite/ugasite podvodnu lampu, pritisnite jednom, crveno svijetlo je upaljeno, dva puta, crveno-zelena, treci put, zelena, cetvrti put, zeleno-plavo, peti put, plavo, sedmi put, plavo-crveno, sedmi put svaka boja se mijenja u intervalima po dvije sekunde. Redosled svjetlosti je: crvena, crveno-zelena, zelena, zeleno-plava, plava, plavo-crvena. Osmi put kada pritisnete dugme ugasit cete podvodnu lampu.

6. Dugme za vodenu pumpu  slika 3

Pritisnite ovo dugme da biste upalili/ugasili vodenu pumpu kada je sistem ukljucen, ona ce automatski provjeriti nivo vode, ukoliko nema dovoljno vode u kadi, vodena pumpa nece poceti sa radom. Kada je pumpa ukljucena okvir dugmeta ce svijetliti. Sledecim pritiskom dugmeta cete ugasiti pumpu. Ukoliko nivo vode padne ispod senzora za nivo vode, pumpa ce se automatski ugasiti I cijelo dugme ce svijetliti. Pumpa nece moci da se restartuje sve dok nivo vode bude normalan. (kao sto je prikazano na slici 3)

7. JACINA ZVUKA + dugme

Kada je radio ukljucen pritisnite VOL+ pojavice se ikonica, pritisnite VOL+ jos jednom, zvuk ce se automatski pojacati, zadržite ga duze od jedne sekunde I zvuk ce se brzo pojačavati sve dok ga ne oslobodite ili dok postigne maksimum.

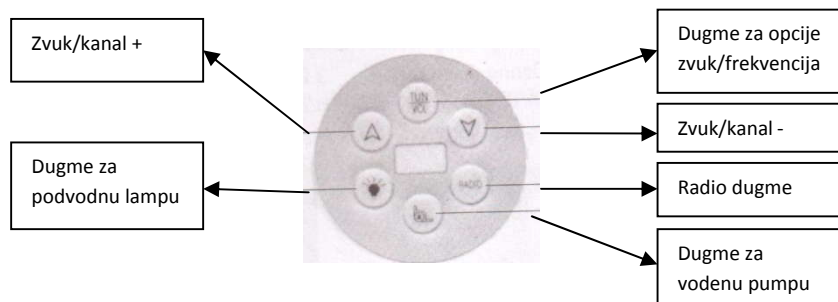
8. Dugme za radio  slika 4

Pritisnite dugme za radio ON/OFF da biste upalili/ugasili radio. (kao sto je prikazano na slici 4)

9. JACINA ZVUKA – dugme

Kada je radio ukljucen pritisnite VOL- pojavice se ikonica, pritisnite VOL- jos jednom, zvuk ce se automatski smanjivati, zadržite ga duze od jedne sekunde I zvuk ce se brzo smanjivati sve dok ga ne oslobodite ili dok postigne minimum.

CW- UPUSTVO ZA KORISCENJE KONTROLNE TABLE



1. **Zvuka/kanal+** dugme

Kada je radio uključen, pritisnite dugme da pojačate zvuk kada se ikona pojavi, zadržite ga duže od jedne sekunde, zvuk će se automatski pojačavati sve dok ga ne oslobodite ili dok ne dostigne maksimum. Kada se pojavi ikonica za frekvenciju pritisnite ovo dugme da biste povećali frekvenciju, zadržite ga duže od jedne sekunde i frekvencija će se automatski povećavati sve dok neki kanal ne bude pronađen, raspon frekvencije je od 87.5MHz do 108.0MHz.

2. Dugme za **Podvodnu lampu**

Pritisnite ovo dugme da upalite/ugasite podvodnu lampu, pritisnite jednom, crveno svjetlo je upaljeno, dva puta, crveno-zeleno, treći put, zeleno, četvrti put, zeleno-plavo, peti put, plavo, šesti put, plavo-crveno, sedmi put svaka boja se mijenja u intervalima po dvije sekunde. Osmi put kada pritisnete dugme ugasit ćete podvodnu lampu.

3. Dugme za opcije **Zvuk/Frekvencija**




slika 1

Ovo je dugme za dvostruku upotrebu, kada je radio uključen, možete pritisnuti TUN/VOL da izaberete između frekvencije i zvuka. Kada pritisnete dugme ikonice 1 ili 2 će se pojaviti. Ikonica 1 znači da možete podesavati jačinu zvuka radija, a ikonica 2 znači da možete podesavati frekvenciju radija.

4. **Zvuk/Kanal -** dugme

Kada je radio uključen, pritisnite dugme da smanjite zvuk kada se ikona pojavi, zadržite ga duže od jedne sekunde, zvuk će se automatski smanjivati sve dok ga ne oslobodite ili dok ne dostigne minimum. Kada se pojavi ikonica za frekvenciju pritisnite ovo dugme da biste smanjili frekvenciju, zadržite ga duže od jedne sekunde i frekvencija će se automatski smanjivati sve dok neki kanal ne bude pronađen, raspon frekvencije je od 87.5MHz do 108.0MHz.

5. **Radio** dugme



Pritisnite radio dugme ON/OFF kako bi upalili/ugasili radio (kao što je prikazano na slici 2)

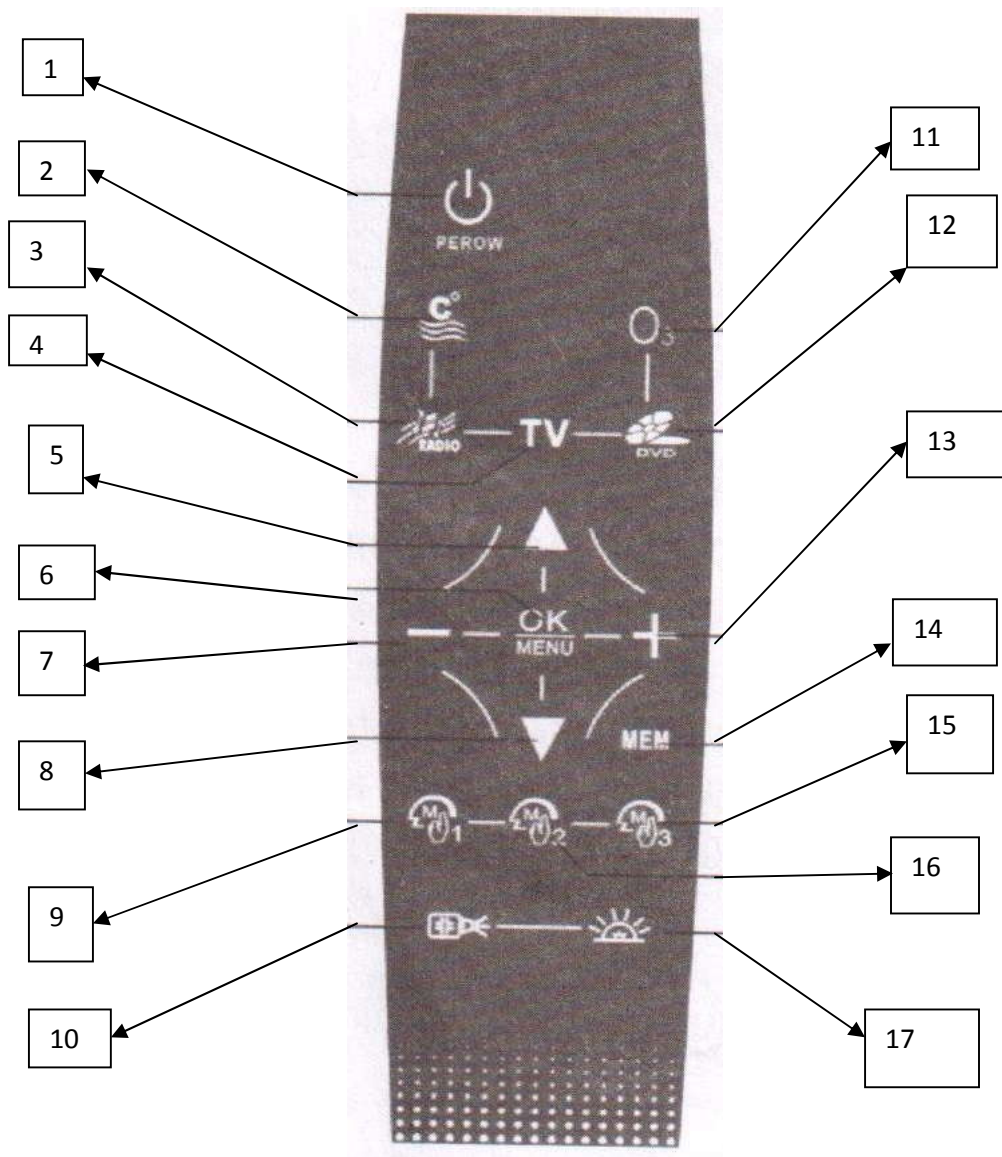
6. Dugme za **Vodenu pumpu**



slika 3

Pritisnite ovo dugme da biste upalili/ugasili vodenu pumpu kada je sistem ukljucen, ona ce automatski provjeriti nivo vode, ukoliko nema dovoljno vode u kadi, vodena pumpa nece poceti sa radom. Kada je pumpa ukljucena okvir dugmeta ce svijetliti. Sledecim pritiskom dugmeta cete ugaziti pumpu. Ukoliko nivo vode padne ispod senzora za nivo vode, pump ace se automatski ugaziti I cijelo dugme ce svijetliti. Pumpa nece moci da se restartuje sve dok nivo vode bude normalan.

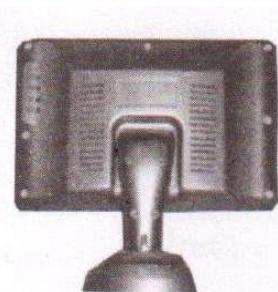
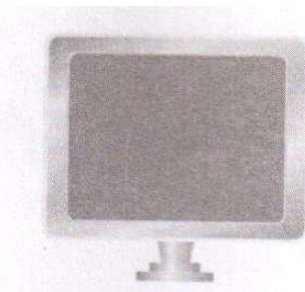
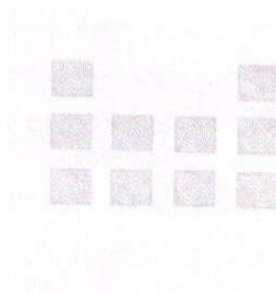
CT- UPUSTVO ZA UPOTREBU KONTROLNE TABLE



- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Dugme za paljenje | 10. Dugme za vodenu pumpu |
| 2. Dugme za temperaturnu vrijednost | 11. Ozonski dezinfikator |
| 3. Radio dugme | 12. DVD dugme |
| 4. TV dugme | 13. Vrijednost + |
| 5. Dugme za povecavanje | 14. Dugme za memorisanje radio kanala |
| 6. Dugme za podesavanje funkcija | 15. Mod 3 |
| 7. Vrijednost- | 16. Mod 2 |
| 8. Dugme za smanjivanje | 17. Dugme za lampu |
| 9. Mod 1 | |

-, Kratak prikaz funkcija

- | | | |
|-----------------|-------------------------|------------------|
| 1. svijetlo | 2. Ozonski dezinfikator | 3. Radio |
| 4. TV | 5. DVD | 6. Vodena masaza |
| 7. Termostatika | | |



Sematski prikaz prostora za dodir

Kontrolna table

zadnja strana kontrolne table



Upustvo za koriscenje

1. Kada instalirate Whirpool kadu, molimo vas da ne postavljate displej ispod glave tusa ili uopste ispod vode, u suprotnom, kompjuterski sistem moze smatrati da je dugme pritisnuto dodirom table.
2. Tabla displeja reaguje na komande dodirom, napravljena je od stakla. Molimo vas da ne pritiskate jako. Raspon table displeja je prikazan na slici ` sematski dijagram površine koja reaguje na dodir`



3. Kada upalite neku od ovih funkcija, zadato dugme ce svijetljati zelenom bojom; kada ugasite funkcije to dugme postaje bijelo.

1. Paljenje ON/OFF


a. Paljenje

Pritisnite prostor za dodir kontrolne table duze od tri sekunde; displej ekrana ce se pojaviti kao sto je prikazano na slici 1. Dugme za paljenje () je crveno, sto znaci da je kompjuterski sistem iskljucen. Nece biti odgovora ako pritisnete dugme funkcije u tom slucaju. Ukoliko pritisnete crveno dugme za paljenje deset sekundi, dugme za paljenje ce preci iz crvene u zelenu boju (), sto znaci da sistem radi. U medjuvremenu pozadinsko svijetlo je upaljeno. Ukoliko nema nikakvih operacija deset sekundi, sistem ce ugasiti displej menija. Ukoliko pritisnete dugme za paljenje na zadnjoj strani kontrolne table ili daljinskom upravljacu mozete upaliti sistem direktno.


b. Gasenje

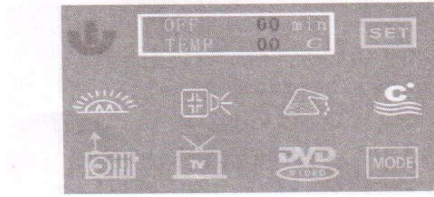
Pritisnite dugme za paljenje () na zadnjoj strani kontrolne table ili () dugme na daljinskoj kontrolnoj tabli da biste ga prebacili sa zelenog u crveno, kao rezultat toga sistem ce se iskljuciti. Ekran na dodir ce se ugasiti ukoliko nema nikakvih operacija 10 sekundi. Sistem ce se automatski iskljuciti ukoliko vrijeme koriscenja dostigne 120 minuta.

2. Funkcija vodene pumpe

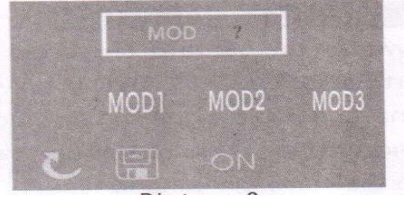
Pritisnite dugme za pumpu () na ekranu na dodir ili na zadnjoj strani daljinskog upravljacka kada je kada puna vode, pumpa ce poceti sa radom. Pritisnite dugme za pumpu jos jednom I pumpa ce se iskljuciti. Dugme za pumpu ce postati crveno I treptati ce ukoliko nema dovoljno vode u kadi. Pumpa ce se automatski iskljuciti posle 45 minuta.

3. Termostaticka funkcija

Pritisnite termostaticko dugme () na ekranu na dodir ili na zadnjoj strani daljinskog upravljacka da biste startovali termostaticku funkciju (25°C--45°C). Privremeno ce se ugasiti ukoliko nema dovoljno vode u kadi, I pocet ce ponovo da radi kad se kada napuni sa vodom.



Slika 1








slika 2

4. Funkcija svijetla

Pritisnite dugme za svijetlo na ekranu na dodir ili na zadnjoj strani daljinskog upravljača da biste uključili funkciju podvodne lampe. Ona će se privremeno ugasiti ukoliko nema dovoljno vode u kadi I početi će ponovo da radi kada se kada napuni vodom .

5. Funkcija biranja Moda (nacina rada)

Kada je dugme za paljenje uključeno (slika 1) pritisnite Mod dugme, () će započeti funkciju biranja Moda (nacina rada). (slika 2)

- Određivanje Moda, pritisnite MOD1, MOD2, MOD3, izaberite Mod koji želite I sačuvajte ga pritiskom na dugme za memorisanje ().
- Uključite Mod, pritisnite MOD1, MOD2, MOD3 zbog izbora, pritisnite ON dugme da startujete Mod I povezanu funkciju.
- Sačuvani pokazatelji u Modu uključuju: stanje vodene pumpe, termostatu, radio, TV, DVD, temperaturu termostata, radio kanal, TV kanal, jačinu zvuka TV-a itd.
- Pritiskajući dugme  ili  ili  na kontrolnoj tabli možete startovati sačuvani Mod direktno.

6. Funkcija Multimedija

Uključite kadu, pritisnite sledeća tri dugmeta, možete uključiti Radio, TV, DVD (DVD je samo za sistem preko video signala I audio signala, ne može kontrolisati DVD direktno). Ukoliko koristite daljinski upravljač, možete pritisnuti TV, DVD, ili FM dugme da udjete u odgovarajuću funkciju.



TV prekidac



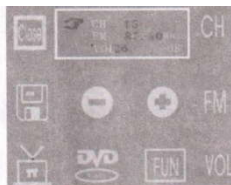
DVD prekidac



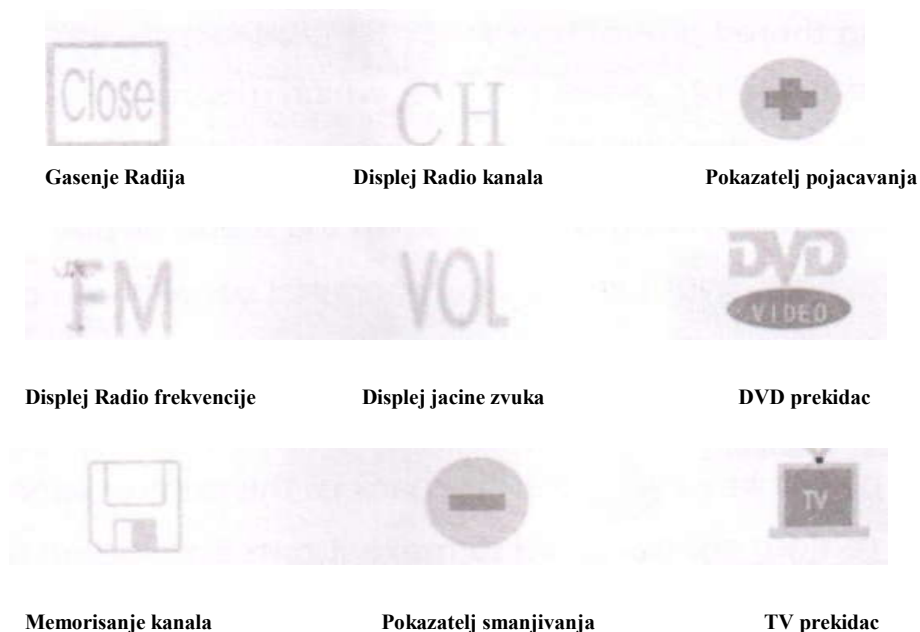
Radio prekidac

7. Funkcija Radija

Pod uslovom da ste u Radio Modu (slika 3), sistem ce izabrati frekvenciju I jacinu zvuka od poslednjeg kanala koji ste slusali. Birajuci CH, FM, i VOL, kursor (👉) ce se pomjeriti na odgovarajuce parametre, nakon toga mozete mijenjati trenutni kanal, frekvenciju I jacinu zvuka pomocu dugmadi – i +.



Slika 3



A. Mijenjanje kanala

Kada kursor (👉) stoji na pokazatelju za kanale, mozete radio kanal dugmadima + I –

B. Frekvencija

Kada kursor (👉) stoji na pokazatelju za frekvenciju, mozete traziti frekvenciju dugmadima + I - . Frekvencija se mijenja jединicama od 0.1MHZ. Ukoliko zadržite + ili – duze od 5 sekundi, sistem ce automatski traziti naprijed ili nazad jединicama od 0.1MHZ dok ne pronadje kanal ili dok ne dostigne Max ili Min.

C. Jacina zvuka

Kada kursor (👉) stoji na pokazatelju za jacinu zvuka, pritiskom na dugme + ili – ce se pojacavati ili smanjivati jacina zvuka. Duze pritiskanje na + ili – ce kontinuirano pojacavati ili smanjivati zvuk.

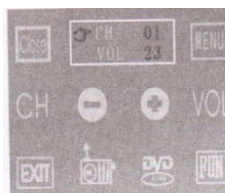
8. Funkcija cuvanja radio kanala

Kada je Radio Mod ukljucen, mozete koristiti dugme za rezervaciju (📁) da sacuvate Max 20 kanala od 87.5—108.0MHZ. Postupak memorisanja ima tri koraka.

1. Pritisnite dugme FM kako biste kursor (👉) postavili na pokazatelj za frekvenciju.
2. Pritisnite + ili – dugmad da pronadjete kanal.
3. Kada pronadjete frekvenciju koja vam se svidja, pritisnite MEM na daljinskom upravljacu, ili dugme za rezervaciju (📁) na kontrolnoj tabli, frekvencija ce biti sacuvana na trenutnom broju kanala, I broj kanala ce se povecati za jedan. Ponovite korake 2 I 3 I mozete sacuvati maximum 20 kanala. Nakon toga mozete izabrati kanale pritiskajuci dugme CH da biste pomjerali kursor (👉) na pokazatelj za kanale I zatim pritiskajuci dugmad + ili – da biste pronasli broj kanala koji ste sacuvali.

9. TV funkcija

Cim ukljucite TV funkciju sistem ce automatski izabrati kanal koji je zadnji gledan. TV Meni (slika 4) ce se pojaviti ukoliko pritisnete proctor za dodir na ekranu duze od 3 sekunde ili ako pritisnete OK na daljinskom upravljacu. Mozete podesiti TV za normalno koriscenje koristeći sledece operacije.



Slika 4



Gasenje TV funkcije



TV kanal



Jacina zvuka TV-a



Pokazatelj pojacavanja



Pokazatelj smanjivanja



Opcije TV Menija





Radio prekidac





DVD prekidac

1. Mijenjanje TV kanala

Dodirnite dugme za TV kanale (), postavite kursor () na CH (slika 4), zatim pritisnite + ili – da izaberete kanal, ili direktno pritisnite dugme za pomjeranje kanala na gore ili na dolje na daljinskom upravljacu da biste ukljucili kanal.

2. Podesavanje jacine zvuka TV-a

Dodirnite dugme za jacinu zvuka TV-a (), postavite kursor () na VOL, zatim pritisnite – ili + da smanjite ili da pojacate zvuk, ili direktno pritisnite dugme za pojacavanje ili smanjivanje zvuka na daljinskom upravljacu da biste mijenjali zvuk.



3. Pokretanje Radija

Dodirnite Radio dugme () I upalit cete funkciju radija.

4. Pokretanje DVD-a

Dodirnite DVD dugme () I upalit cete funkciju DVD-a


5. Operacija funkcije

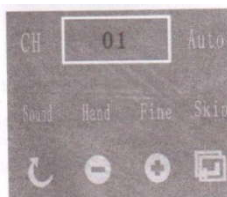
Pritisnite dugme za funkcije () da biste usli u meni funkcije (slika 10), mozete ukljuciti odgovarajucu funkciju pritiskom odgovarajuceg dugmeta. Pritiskom () mozete iskljuciti operaciju funkcije.

6. Gasenje Menija

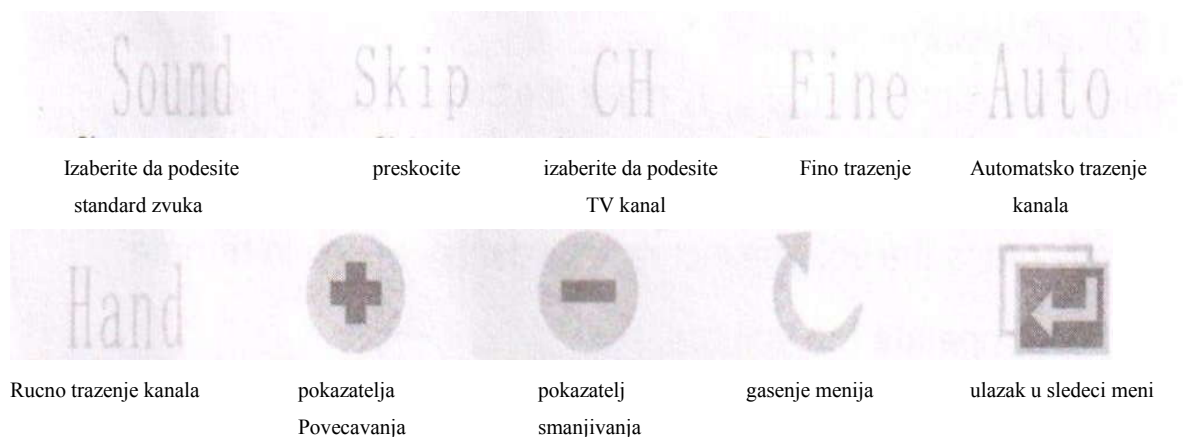
Dodirnite  da biste ugasili Meni I gledali TV normalno.

7. Meni za trazenje TV kanala

Dok ste u TV meniju, dodirnite  I uci cete u meni za trazenje TV kanala (slika 5)





Slika 5





A. Automatsko trazenje kanala

Dodirnite **Auto** dugme I pokrenut cete automatsko trazenje kanala, trazenje ce poceti od donje granice ka gore. Kada god pronadje neki TV kanal, sistem ce ga automatski sacuvati. U toku automatskog trazenja postoji pokretna strelica ka desno koja pokazuje kretanje procesa. Posto se trazenje zavrshi, TV ce pustiti prvi snimljeni kanal.



B. Rucno biranje kanala

Pritisnite **Hand** dugme I dugmad  ili  , mozete traziti kanale prema gore ili prema dolje rucno, sistem ce se automatski zaustaviti kada pronadje neki dostupan kanal.



C. Fino-trazenje

Pritisnite **Fine** dugme I dugmad  ili , I moci cete precizno podesavati signal kanala koji primete.




D. Mod Zvuka

Pritisnite **Sound** dugme I dugmad  ili , I moci cete birati pristupacan Sistem Zvuka za postojeci TV kanal, kako biste ucinili glas cistijim.


E. Preskakanje

Pritisnite **Skip** dugme i pokrenucete funkciju preskakanja. Sada pritisnite  dugme I postojeci kanal ce biti preskocen kada izadjete iz menija. U buducnosti, kada budete ukljucivali kanale trazenjem kanala ka gore ili ka dolje na daljinskom upravljacu, sistem ce preskakati ovaj kanal. Pritisnite  dugme dok ste u Meniju za trazenje TV kanala I ugasit cete funkciju preskakanja kanala. Sa ovom funkcijom, mozete izbjeći kanale sa slabim signalom dok prebacate kanale sa daljinskim upravljacem.

F. Povecavanje kanala

Pritiskom na  dugme I dugmad  ili , mozete ukljuciti sve kanale cak I one koji su oznaceni za preskakanje. Ova funkcija se obicno koristi zajedno sa funkcijom preskakanja.

10. Meni Audio sistema

U meniju za trazenje TV kanala, pritisnite  dugme ili OK dugme na daljinskom upravljacu, I uci cete u Meni audio sistema (slika 6). U Meniju audio sistema, pritisnite dugme za povecavanje ili smanjivanje kanala na daljinskom upravljacu I mozete birati izmedju ALT I WOOF.

Pritiskom na dugme za pojacavanje ili smanjivanje zvuka moze podesavati vrijednosti ALT I WOOF. Opseg podesavanja je od 0 do 14 Db.



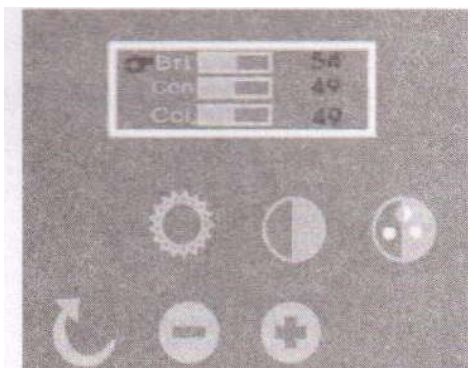
Slika 6

11. Meni Video Moda

U Meniju Audio sistema pritiskom na dugme  cete uci u Meni Video Moda (slika 7).

Pritiskom na dugme za povecavanje ili smanjivanje kanala na daljinskom upravljacu, mozete


izabrati projekat koji zelite da podesavate. Pritiskom dugmeta za pojacavanje I smanjivanje zvuka mozete podesavati vrijednost izabranog projekta.




Opseg podesavanje svake stavke
 Svjetlost- najbolje je 50
 Contrast- najbolje je 50

Slika 7

12. Podesavanje Menija Gasenja


Posle zavrsetka svake operacije pritisnite () dugme ili OK dugme na daljinskom upravljacu da biste direktno iskljucili podesavanje Menija.

13. DVD funkcija

Kada je TV ukljucen pritisnite  na displeju table ili na daljinskom upravljacu I doci cete u stanje DVD emitovanja. Koristeci dugmad kanal + I – na na daljinskom upravljacu mozete podesavati jacinu zvuka. Upustvo za koriscenje menija DVD je isti kao I za TV stanje.

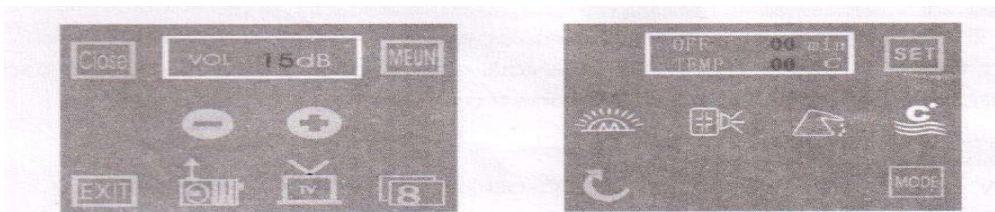
14. Meni podesavanja funkcija (pregled)

A. Enter metod

Pritiskom dugmeta () ulazite u podesavanja menija funkcija direktno prije startovanja TV, Radia I DVD-a. (slika 8)

B. Specijalne operacije


Ovaj Meni je podesen da bi olaksao korisnicima kada koriste funkcije vodene pumpe I svijetla kada koriste FM, TV I DVD stanje. Operacije funkcija su iste kao u pocetnom meniju. (slika 9)

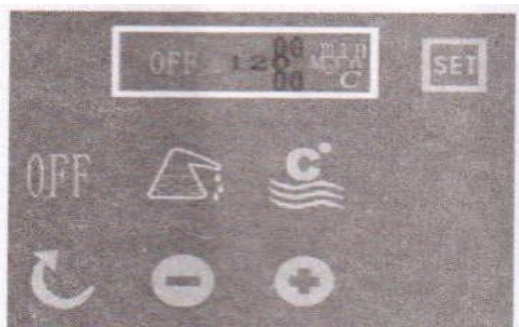


Slika 8


slika9

15. Podesavanje pokazatelja

Posle ukljucivanja kade, ako je pocetni Meni ili Meni Funkcija prikazan, mozete pritisnuti OK dugme na daljinskom upravljacu ili pritisnuti **SET** dugme da biste otpoceli podesavanje pokazatelja. (slika 10). U toku razlicitih funkcija , mozete podesavati parametre sa – ili + dugmadima. Ukoliko nema nikakvih radnji 8 sekundi, sistem ce iskljuciti ovaj meni za podesavanje pokazatelja. pritisnite  dugme ili OK dugme na daljinskom upravljacu da biste se vratili na prethodni Meni.



Automatsko vrijeme zatvaranja (60-120 minuta)

Ozon: kada je napunjena vodom, pritisnite  da biste ukljucili ili iskljucili funkciju ozona. Vrijeme za Ozon je oko 10 minuta

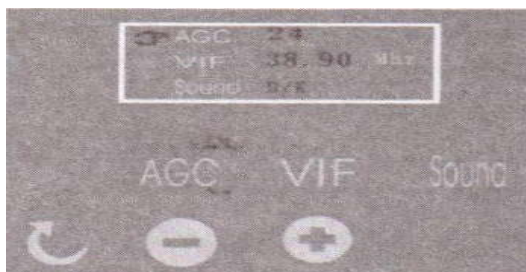
Slika 10

16. Funkcija Menija I posebne instrukcije

Kada je TV ukljucen, ukoliko je signal koji prima slab, I morate da startujete funkciju menija, Kanal sa losim signalom ce biti zatvoren privremeno da biste izbjegli ometanje displeja.

17. Fabricki meni

Fabricki meni se koristi kada je proizvod testiran u fabrici. ENTER metod: kada TV radi, udjite u Meni trazenja TV-a(kao sto je gore navedeno), pritisnite SKIP dugme duze od 2 sekunde, Fabricki Meni ce se pojaviti(slika 11). U Fabrickom Meniju, Mozete podesiti AGC, TV sistem, Sistem Zvuka uz pomoc ikonica – I+.



AGC:Auto-gain kontrolna vrijednost

VIF: sredisnja vrijednost frekvencije

Zvuk:Standard zvuka

Slika 11

Prema razlicitim korisnicima, mozete napraviti sledeca podesavanja.

Automatska podesavanja:

Izaberite neki kanal sa losim signalom, povecajte ili smanjite AGC pokazatelje. Najbolje ce biti kada se pojavi pahuljica na ekranu.

Izbor VIF-a: zbog razlicitih TV sistema u razlicitim zemljama imate izbor razlicitih skala VIF-a.

Tako je u Kini 38.9MHZ I 45.75 u Americi

Izbor sistema zvuka: Prema razlicitim sistemima zvuka svake zemlje, morate izabrati razlicitu frekvenciju prosjecnog zvuka. Na primjer, to je M/N u Americi.

18. Sigurnosna tabla

Na zadnjoj desnoj strani kutije ekrana se nalazi sigurnosna table, koja ima 4 dugmeta.

Glavna svrha postavljanja sigurnosne table je da biste ukljucili ili iskljucili struju, pumpu, funkciju termostata ili neku drugu vaznu funkciju kada tabla na dodir ne radi.

Instrukcije za pronalazjenje I uklanjanje gresaka

Problem	Uzrok	Resenje
Kada se nenormalno tresu I bucaju	<ol style="list-style-type: none"> okvir ispod kade nije izbalansiran i/ili saraf nije stegnut sarafi za privrscivanje pumpe nisu stegnuti ili spojnica amortizera nedostaje motor uprazno radi motor se pokvario 	<ol style="list-style-type: none"> postavite kadu na ravnoj povrshini podesavajuci nivo kade ispod okvira sa sarafima za stezanje treba da postoji 4 sarafa za fiksiranje pumpe I cetiri spojnice amortizera, svi sarafi moraju biti stegnuti sipajte jos vode dok nivo ne prekrije sensor kontaktirajte dilera ili ovlascenog servisera Eago kompanije
Pumpa radi ali su mlaznice slabe	<ol style="list-style-type: none"> usisna mreza je djelimicno blokirana nije adekvatan nivo vode ventil za podesavanje funkcije je iskljucen u dovodnoj cijevi pumpe ima vazduha drugi moguci uzroci 	<ol style="list-style-type: none"> odsarafite usisnu mrezu safcigerom. Ocistite je kako bi voda glatko prolazila. sipajte jos vode sve dok nivo ne prekrije sensor otvorite ventil za podesavanje funkcije a)Otvoriteispustni ventil kako bi ispustili vazduh iz cijevi b)provjerite I pritegnite sve spojene djelove na dovodnoj cijevi c)zatvorite adekvatno ispustni ventil vodena cijev I vazdusna cijev mogu biti izmijesani. Kontaktirajte profesionalnog majstora da to popravi.
Vodena pumpa ili vazdusna pumpa ne radi	<ol style="list-style-type: none"> voltaza nije uobicajena ili nema struje osigurac je pregorio ili je sklopka uzemljenja iskljucena Nista se ne pojavljuje na ekranu nema signala od senzora za nivo vode barometricni prekidac je slomljen 	<ol style="list-style-type: none"> ukljucite strujni kabal u neku uticnicu. Uvjerite se da je prekidac na ON poziciju osigurac ili sklopka za uzemljenje mora biti provjerena ili popravljena od strane profesionalnog elektricara kontaktirajte dilera ili ovlascenog servisera Eago kompanije sipajte jos vode dok nivo ne prekrije sensor neka vam ga profesionalni elektricar zamijeni originalnim barometricnim prekidacem.
Kromoterapija nije ukljucena	<ol style="list-style-type: none"> prikljucak se izvadio provjerite greske na kruznoj ploci 	<ol style="list-style-type: none"> ponovo ga prikljucite kontaktirajte dilera ili ovlascenog servisera Eago kompanije
Nedovoljan stepen dotoka	<ol style="list-style-type: none"> pritisak vode je premali ventil vode je blokirao 	<ol style="list-style-type: none"> provjerite pritisak vode provjerite I ocistite prljavi filter
Skretni ventil ne radi	<ol style="list-style-type: none"> diktung ventila je iskrivljen ili ostecen 	<ol style="list-style-type: none"> stavite novi diktung
Ne izlaze baloncici iz mlaznica	<ol style="list-style-type: none"> kanal za vazduh je blokirao vazdusna pumpa je iskljucena vazdusna pumpa ne radi 	<ol style="list-style-type: none"> skinite poklopac sa hidromasaznih mlaznica ;ocistite male rupe za vazduh tankom zicom Ukljucite vazdusnu pumpu ispratite upustvo za koriscenje`vazdusna pumpa ne radi` da biste provjerili vazdusnu pumpu
Prekidac za odvod vode propada ili se nevidi	<ol style="list-style-type: none"> noseci saraf ispod prekidaca za odvod vode je prestegnut ili otpada unutrasnja veza prekidaca za odvod vode je polomljen. diktung nije ravan 	<ol style="list-style-type: none"> skinite prekidac za odvod vode, podesite noseći saraf na odgovarajuću tačku. zamijenite citav prekidac za odvod vode ponovo montirajte prekidac za odvod vode,uvjerite se da je diktung ravan
Nesto vode je ostalo u cijevi	Neki modeli kada ne mogu ispustiti svu vodu iz cijevi zbog njihove posebne konstrukcije	