

1. Molimo Vas da pročitate pazljivo I da se pridržavate uputstva prilikom upotrebe.
2. Morate instalirati zastitni uredaj diferencijalne struje I pazljivo ga provjeriti prije upotrebe.
3. Da bi izbjegli električni udar mijenjanje zice mora izvesti elektro inžinjer ili maloprodavac. Ne možete je mijenjati sami. Zica za CT.TS seriju treba da bude : 3\*1.5 kvadratna milimetra. Zica za TS-1, CL,CW i CW1 seriju treba da bude 3\*1.
4. Konektor zice za uzemljenje je obezbijedjen na ovom uredjaju kako bi se povezao sa površinom pumpe za vodu I pumpe za vazduh.  
Minimum crvstog 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 uredjaj, moraju biti pazljivo nadgledana od strane roditelja.
8. Svi električni rezervni djelovi, osim daljinskog upravlјaca, moraju biti sigurno smjesteni 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 ciscenje ovog proizvoda kao što su: sumporna , hlorovodonicna solna kiselina, rastvor hidroksida natrijuma I slično,je strogo zabranjena.
11. Masina za pumpu bice 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 sto ukljucite masinu
13. Ne bacajte stvari na sastavni dio pumpe I masine
14. Upozorenje: Izbjegnite električni udar, GFCI/RCD (zastitni uredaj diferencijalne struje) mora se instalirati.
15. Upozorenje: Izbjegnite strujni udar, nije dozvoljeno koriscenje produzognog kabla. Uticnica koja će se upotrebljavati, trebalo bi da bude smjestena u blizini proizvoda.

## **Uputstvo za odrzavanje**

### **1.Ciscenje akrilnih povrsina:**

Za dnevno odrzavanje možete koristiti samo sundjer I vodu. Ako se ogrebotine pojave na povrsini, molimo vas da koristite 150 vodootporni abrazivni papir da bi uglačali povrsinu. Onda koristite zubnu pastu da bi uglačali ponovo. Možete takođe da koristite masinu za ciscenje prljavštine . Ipak, ne smijete koristiti jaka bazična hemijska sredstva za ciscenje proizvoda, kao što su sumporna , hlorovodonicna solna kiselina, rastvor hidroksida natrijuma I sl.

## **2. Ciscenje galviniziranih djelova**

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

## **3. Ciscenje usisnog filtera**

Odvrnite zavrtanj 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 , hlorovodonicna solna kiselina, 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 zakoriscenje slavine
- 33-34 TS1 Uputstvo za koriscenje kontrolne table
- 35 CL, CW1 Uputstvo za koriscenje kontrolne table
- 36 CW Uputstvo za koriscenje kontrolne table
- 37-43 CT Uputstvo za koriscenje kontrolne table
- 44 Instrukcije za pronalazenje i uklanjanje gresaka

Proizvod koristi standardne aksesoare. Molimo vas da obratite paznju 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 tehnicki 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 podesavajuci nogar proizvoda . Okrenite ga horizontalno.

## 3. **Povezite dovod I odvod vode**

Odvodna cijev vode polozena je na dnu kade, sa precnikom od 38 mm. Cijev se moze pregibati u kojem god smjeru zelite. Molimo vas da postavite cijev u sistem za drenazu vode I pricvrstite je dobro. Molimo vas da odrzavate cijev stalno prohodnom kako nebi doslo do gubitka vode.

## 4. **Povezivanje struje**

Ovaj proizvod se mora prilagoditi odgovarajucem naponu; molimo vas konsultujte se sa tehnickim parametrima iz upustva o uticnicama. Obratite paznju na vodootpornost; spojite utikac u uticnicu. ( Napomena: zuto-zelena dvobojna zica iz vodene pumpe je uzemljjenje, promjera 8mm).

## 5.

### Provjerite I potvrdite

Posle gore navedenih koraka, molimo vas da provjerite da li su mjesto 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

Utvrdite 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.

---

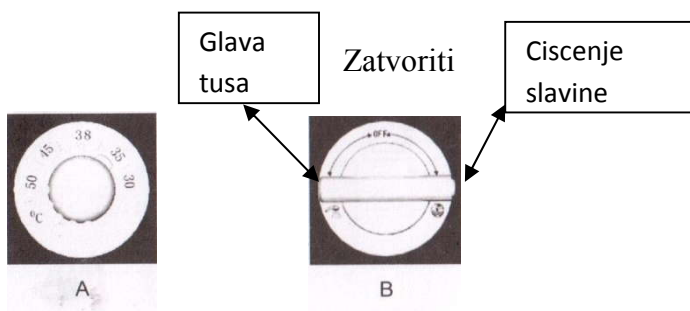
### Upustvo za upotrebu slavine

### Rezervni djelovi

## 1.

### Slavina kade

- A. Termostaticna slavina je I za hladnu I za topлу vodu. Na ulaznoj cijevi, strana sa crvenom oznakom je za toplu vodu, dok je plava za hladnu. Mozete podešiti 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

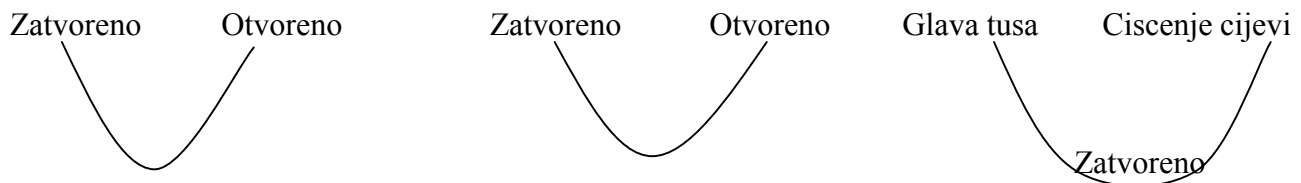
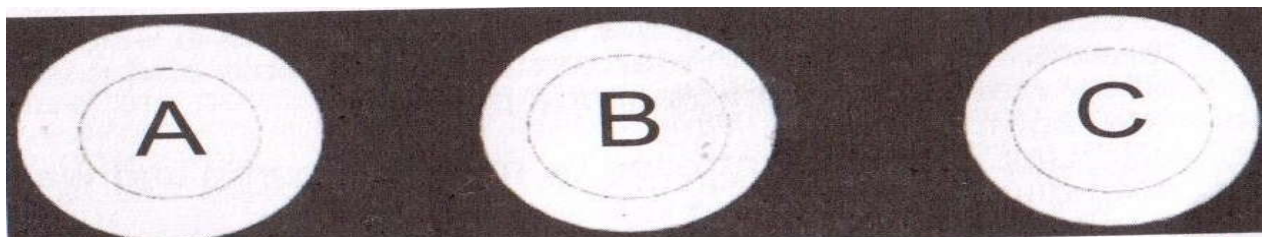
### 1. Slavina kade

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.

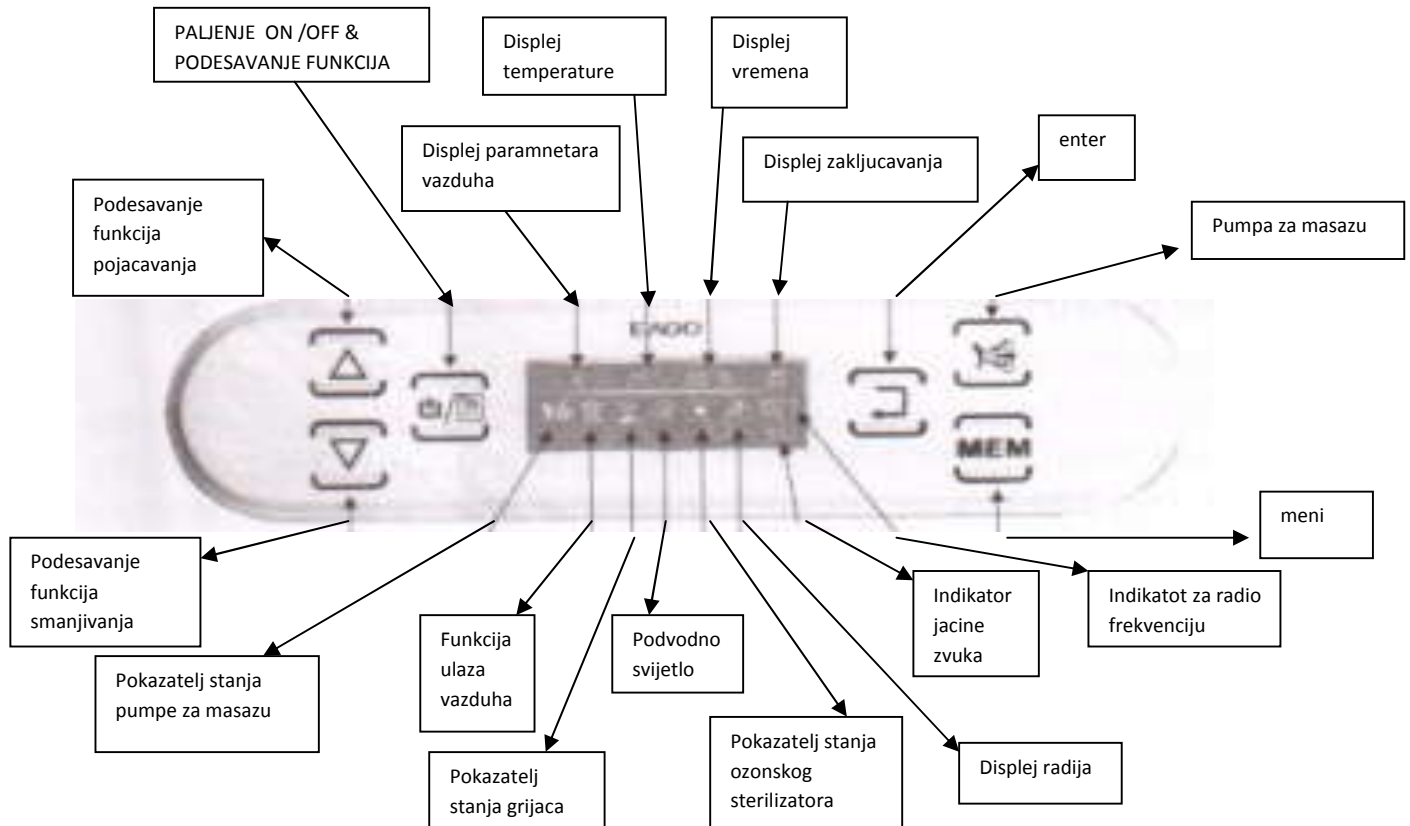
B. Ulazna cijev na kojoj je plava oznaka je za hladnu vodu I rucka slavine sa oznakom B je takodje hladna voda. Okrecuci lijevo mozete mijenjati kolicinu hladne vode. Maksimum okretanja je 90 stepeni ulijevo.

C. Mijenjane vrijednosti funkcija. Okrenuto 90 stepeni lijevo je glava tusa dok je 90 stepeni desno funkcija ciscenja cijevi.



### 2. Masaza vodenim pritiskom

Efekat masaze vodenim pritiskom je kontrolisan pritiskom vodenog 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 slučaju 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. Display za temperaturu vode

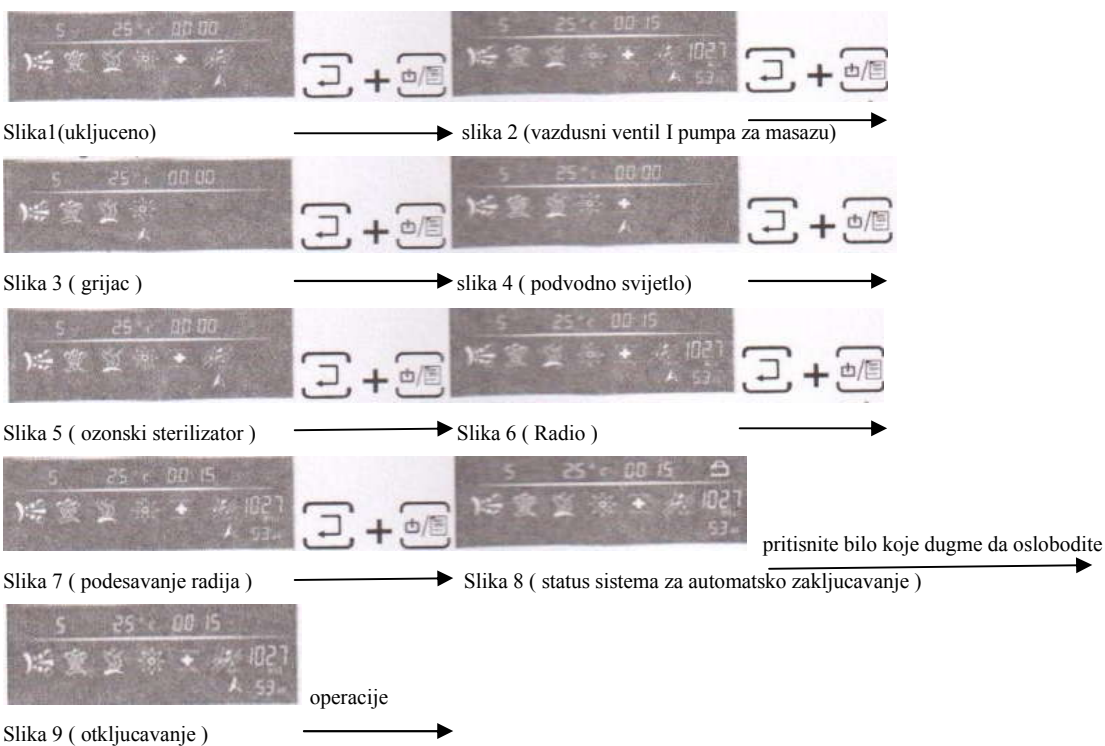
9. Ozonska sterilizacija se kontrolise nivoom vode

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 sledeće funkcije, koja ce svijetljeti. Onda pritisnite Enter dugme da bi aktivirali funkciju sa  znakom ispod. A ostale funkcije ce na isti nacin biti utvrnjene.



## **2. Pumpa za masazu**

Pritisnite  dugme na kontrolnoj tabli i pumpa za masazu poceće da radi. Pritisnete ovo dugme ponovo da zatvorite pumpu za masazu. Pumpa za masazu kontrolise se nivoom vode. Ako nivo vode ne doseže do pozicije za sensor, neće 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 jacija zvuka I dok je sistem u FM status za rucno biranje kanala, pritisnite  da pojocate zvuk. Pritisnite duze od jedne sekunde , zvuk se povecava ubrzano I zaustavice se ukoliko osloboelite 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 osloboelite 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-zeleno svjetlo ce se upaliti, pritisnite ENTER treći put I bice zeleno svjetlo, cetvrti put- zeleno-plavo svjetlo, peti put- plavo svjetlo, sesti put- plavo-crveno svjetlo. Pritisnite ENTER dugme sedmi put, podvodna lampa mijenja boje periodично.

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 lampa.

### **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 periodично 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 periodично : 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 ZAKLJUCAVANJA**

Kada se tabla displeja nalazi fazi **bez-operacije** duze od 30 sekundi, tabla ce se automatski zakljucati. U medjuvremenu, LCD ekran pokazuje ikonu za zakljucavanje  u desnom gornjem uglu. Tada table nece reagovati na kratka pritiskanja( kraca od 1 sekunde). Pritisnite bilo koje dugme na tabli displeja malo duze( normalno je 1 sekundu) da biste otkljucali tablu displeja I ikona zakljucavanja  ce nestati. Tada su dugmad za sve funkcije aktivna.

## **DISPLEJ VREMENA**

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

### **Funkcija za automatski odvod**

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

### **Svjetlo na prednjoj tabli nekih djelova**

Kada je sistem aktiviran, svjetla na prednjoj tabli od nekoliko djelova 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.

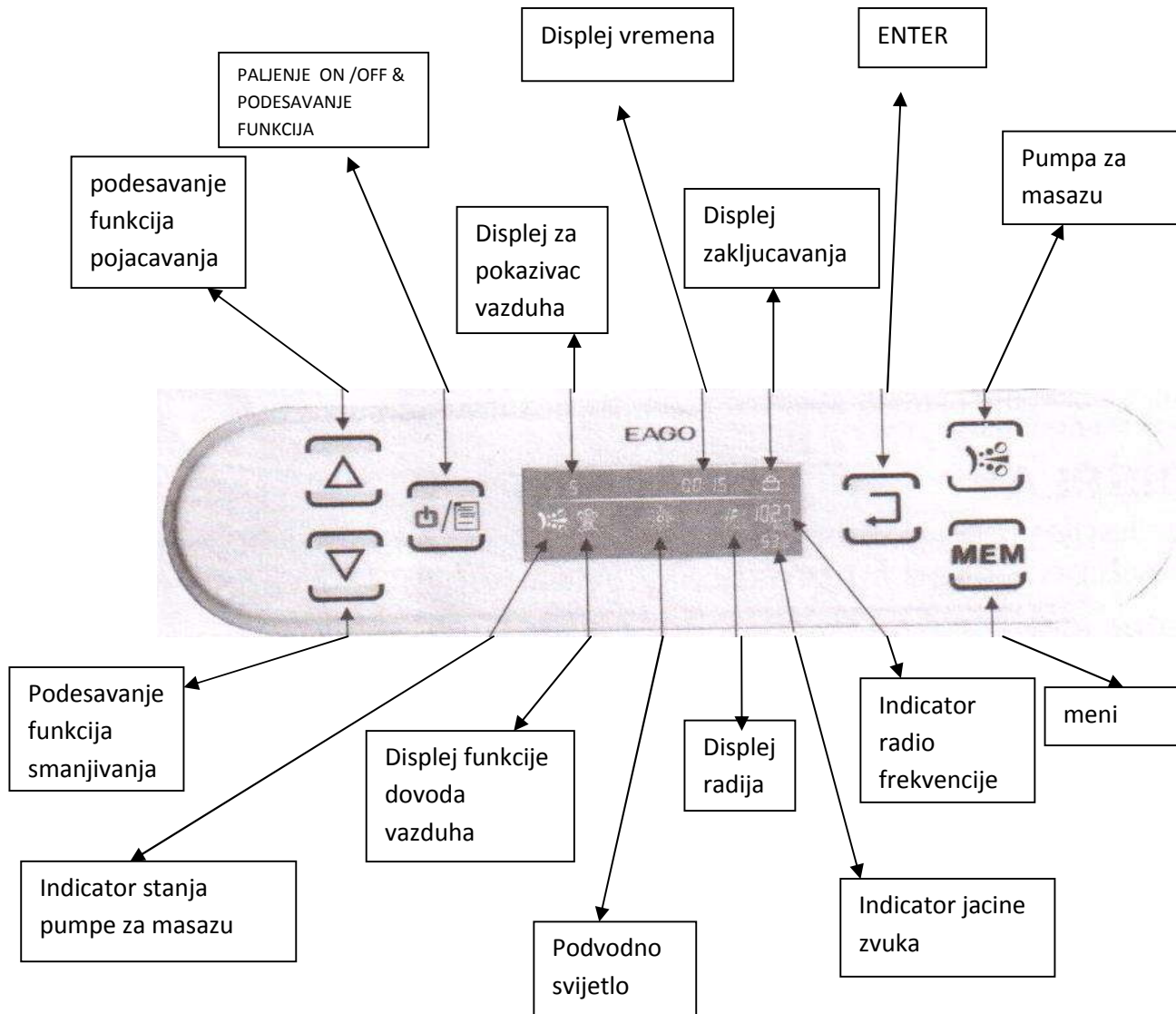
### **Posebna upustva za upotrebu grijaca**

Pritisnite ENTER dugme da biste aktivirali funkciju grijaca kada displej izgleda kao na slici2 i kada ikona grijaca  trepce. Kada grijac radi ikona za podesavanje temperature trepce. Koristite  I  dugmad da postavite zeljenu temperature, od 20~45. Podesavanje temperature nije dostupno kada ikona za temperature ne trepce. Temperatura vode je sistemski postavljena na 40°C. Kada pumpa za masazu ne radi, funkcije grijaca nisu dostupne.

### **Posebna upustva 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  trepce. Kada nivo vode ne dostigne poziciju senzora, dugme ne reaguje I ozonski sterilizator nije dostupan.

## **TS-1 upustva za koriscenje kontrolne table**



## **Osnovne funkcije :**

1. Indukcione dugme klikne kada je operacija validna, ali nema odgovora u slučaju 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 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 u koliko ne bude predhodno 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 sledeće funkcije, koja ce svijetljeti. Onda pritisnite Enter dugme da bi aktivirali funkciju sa  znakom ispod. A ostale funkcije ce na isti nacin biti utvrnjene.



Slika 1(ukljuceno)

→ slika 2 (vazdusni ventil I pumpa za masazu)



Slika 3 ( podvodno svjetlo)

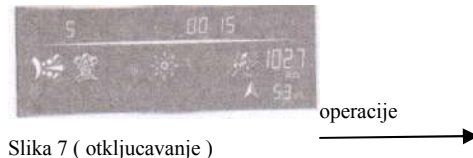
→ slika 4 ( radio )



Slika 5 ( radio podesavanja )

pritisnite bilo koje dugme da oslobidite

→ slika 6 ( status sistema za automatsko zakljucavanje )



Slika 7 ( otkljucavanje )

operacije

## **2. Pumpa za masazu**

Pritisnite  dugme na kontrolnoj tabli i pumpa za masazu poceće da radi. Pritisnete ovo dugme ponovo da zatvorite pumpu za masazu. Pumpa za masazu kontrolise se nivoom vode. Ako nivo vode ne doseže do pozicije za sensor, neće 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 jacija zvuka I dok je sistem u FM statusu za rucno biranje kanala, pritisnite  da pojocate zvuk. Pritisnite duze od jedne sekunde , zvuk se povecava ubrzano I zaustavice se ukoliko osloboelite 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 osloboelite 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 svjetlo ce se upaliti, pritisnite ENTER treći put I bice zeleno svjetlo, cetvrti put- zeleno-plavo svjetlo, peti put- plavo svjetlo, sedi put- plavo-crveno svjetlo. Pritisnite ENTER dugme sedmi put, podvodna lampa mijenja boje periodично.

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 periodично 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 periodично : 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 ZAKLJUCAVANJA

Kada se tabla displeja nalazi fazi **bez-operacije** duze od 30 sekundi, tabla ce se automatski zakljucati. U medjuvremenu, 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  ce nestati. Tada su dugmad za sve funkcije aktivna.

### **DISPLAY VREMENA**

Kada je table displeja u aktivnoj fazi displej vremena pokazuje **00:00** za mjerjenje. Sistem ce biti deaktiviran automatski posto bude odbrojao jedan sat **00:60**. Pritisnite dugme ON/OFF i zadrzite da biste opet aktivirali sistem.

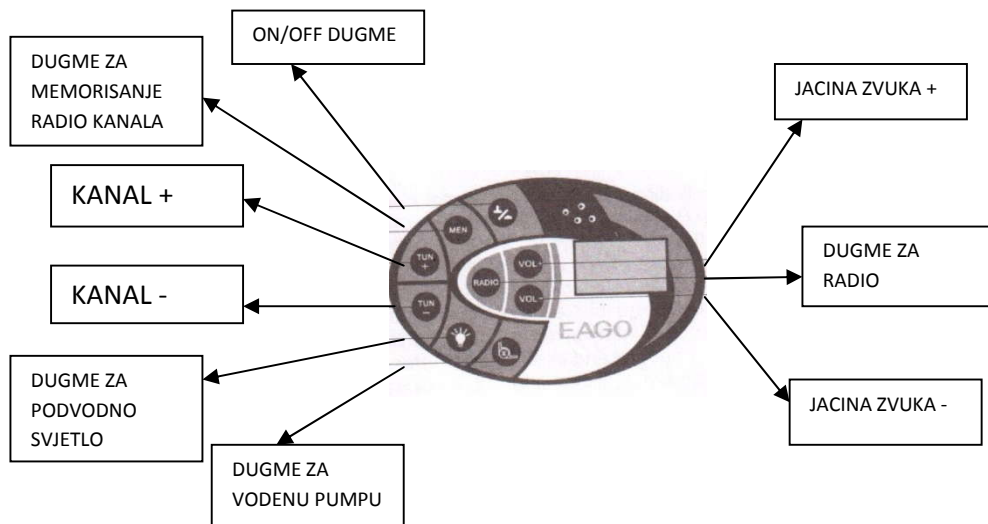
### **Funkcija za automatski odvod**

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

### **Svjetlo na prednjoj tabli nekih djelova**

Kada je sistem aktiviran, svjetla na prednjoj tabli od nekoliko djelova 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.

## **CL, CW1- UPUTSTVO ZA KORISCENJE KONTROLNE TABLE**



## 1. ON/OFF DUGME



slika 1

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



slika 2

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. Zadrzite 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. Zadrzite 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-zeleno, treci put, zeleno, cetvrti put, zeleno-plavo, peti put, plavo, sesti 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, zadrzite ga duze od jedne sekunde I zvuk ce se brzo pojacavati sve dok ga ne oslobojidite ili dok postigne maksimum.

8. Dugme za radio



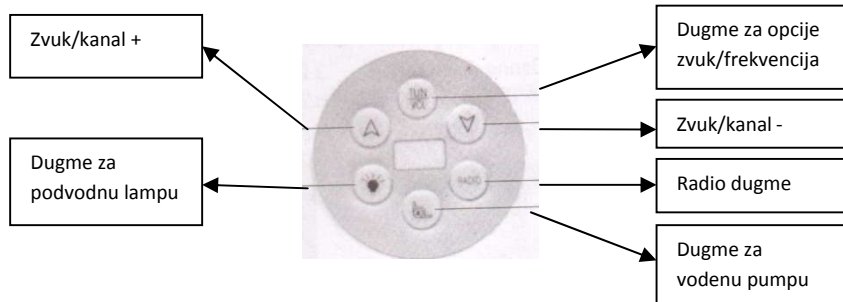
slika 4

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, zadrzite ga duze od jedne sekunde I zvuk ce se brzo smanjivati sve dok ga ne oslobojidite ili dok postigne minimum.

### CW- UPUSTVO ZA KORISCENJE KONTROLNE TABLE



## 1. **Zvuka/kanal+** dugme

Kada je radio ukljucen, pritiskajte dugme da pojocate zvuk kada se ikona pojavi, zadrzite ga duze od jedne sekunde, zvuk ce se automatski pojacavati sve dok ga ne osloboelite ili dok ne dostigne maksimum. Kada se pojavi ikonica za frekvenciju pritisnite ovo dugme da biste povecali frekvenciju, zadrzite ga duze od jedne sekunde I frekvencija ce se automatski povecavati sve dok neki kanal ne bude pronadjen, 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, treci put, zeleno, cetvrti put, zeleno-plavo, peti put, plavo, sesti put, plavo-crveno, sedmi put svaka boja se mijenja u intervalima po dvije sekunde. Osmi put kada pritisnete dugme ugasit cete podvodnu lampu.

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



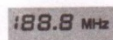
slika 1

Ovo je dugme za dvostruku upotrebu, kada je radio ukljucen, mozete pritisnuti TUN/VOL da izaberete izmedju frekvencije I zvuka. Kada pritisnete dugme ikonice 1 ili 2 ce se pojavit. Ikonica 1 znaci da moyete podesavati jacinu zvuka radija, a ikonica 2 znaci da mozete podesavati frekvenciju radija.

## 4. **Zvuk/Kanal -** dugme

Kada je radio ukljucen, pritiskajte dugme da smanjite zvuk kada se ikona pojavi, zadrzite ga duze od jedne sekunde, zvuk ce se automatski smanjivati sve dok ga ne osloboelite ili dok ne dostigne minimum. Kada se pojavi ikonica za frekvenciju pritisnite ovo dugme da biste smanjili frekvenciju, zadrzite ga duze od jedne sekunde I frekvencija ce se automatski smanjivati sve dok neki kanal ne bude pronadjen, raspon frekvencije je od 87.5MHZ do 108.0MHZ.

## 5. **Radio dugme**



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

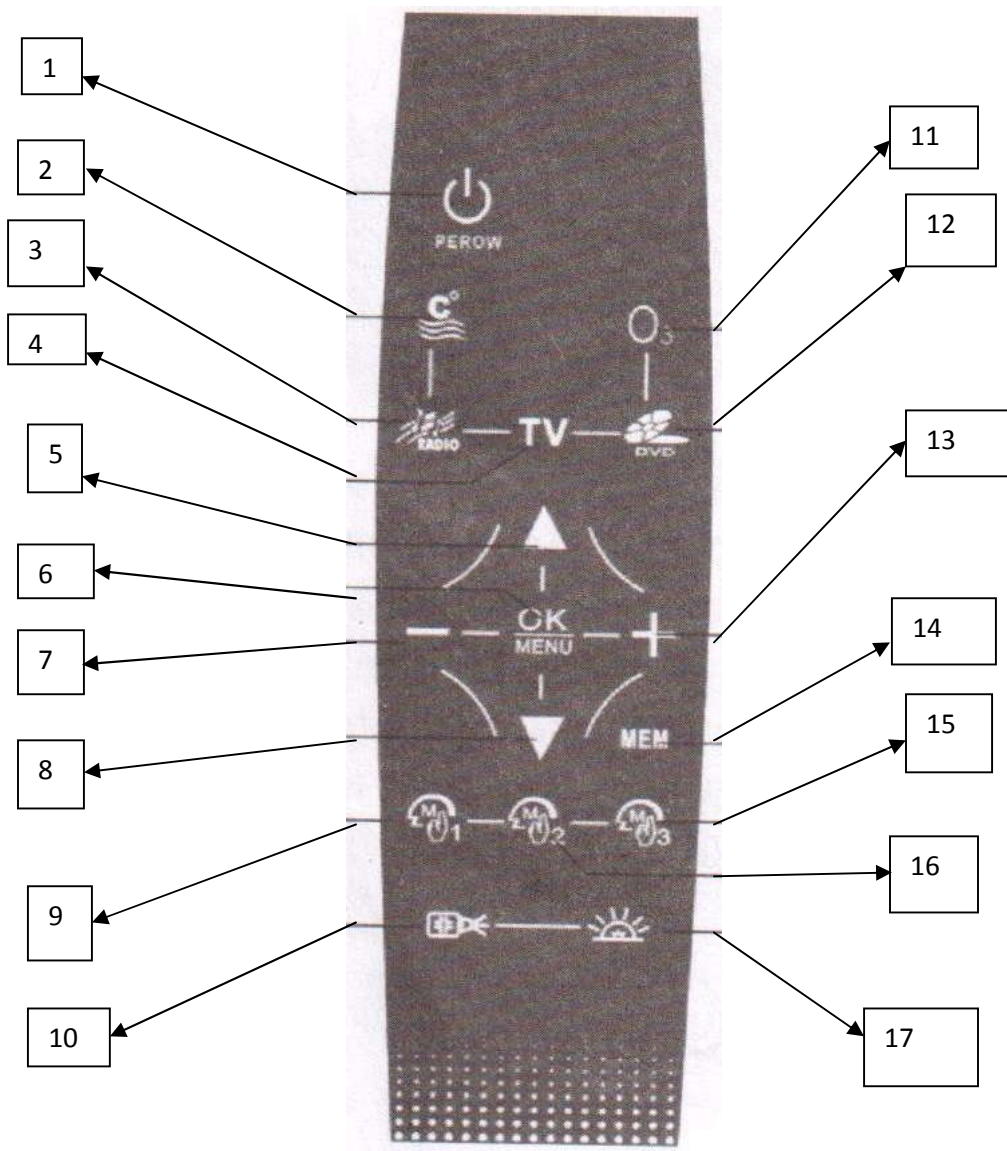
## 6. **Dugme za Vodenu pumpu**



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 ugasiti pumpu. Ukoliko nivo vode padne ispod senzora za nivo vode, pump ace se automatski ugasiti I cijelo dugme ce svijetliti. Pumpa nece moci da se restartuje sve dok nivo vode bude normalan.

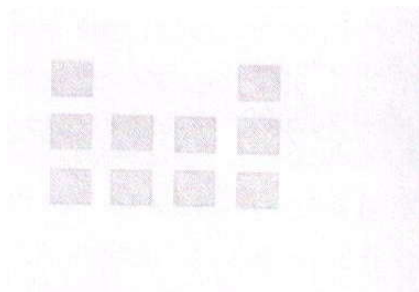
## CT- UPUSTVO ZA UPOTREBU KONTROLNE TABLE



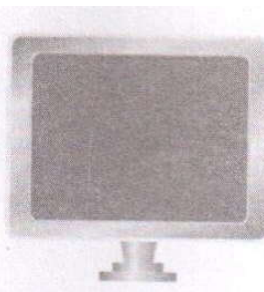
- |                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Dugme za paljenje               | 10. Dugme za vodenu pumpu             |
| 2. Dugme za temperturnu vrijednost | 11. Ozonski dezinfikator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

**-, Kratak prikaz funkcija**

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

3. Kada upalite neku od ovih funkcija, zadato dugme ce svijetljeti 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

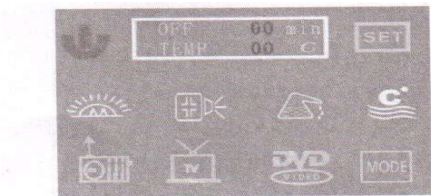
Pritisnite dugme za paljenje (  ) na zadnjoj strani kontrolne table ili (  ) dugme na daljinskoj kontrolnoj tabli da biste ga prebacili sa zelenog u crveno, kao rezultat toga sistem ce se iskljuciti. Ecran na dodir ce se ugasiti ukoliko nema nikakvih operacija 10 sekundi. Sistem ce se automatski iskljuciti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

## 2. Funkcija vodene pumpe

Pritisnite dugme za pumpu (  ) na ekranu na dodir ili na zadnjoj strani daljinskog upravljaca 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 trepcati 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 upravljaca 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 svjetla

Pritisnite dugme za svjetlo na ekranu na dodir ili na zadnjoj strani daljinskog upravljaca da biste ukljucili funkciju podvodne lampe. Ona ce se privremeno ugasiti ukoliko nema dovoljno vode u kadi I pocet ce ponovo da radi kada se kada napuni vodom .

#### 5. Funkcija biranja Moda (nacina rada)

Kada je dugme za paljenje ukljuceno (slika 1) pritisnite Mod dugme, ( MODE ) ce zapoceti funkciju biranja Moda (nacina rada). (slika 2)

- Odredjivanje Moda, pritisnite MOD1, MOD2, MOD3, izaberite Mod koji zelite I sacuvajte ga pritiskom na dugme za memorisanje ( MEM ).
- Ukljucite Mod, pritisnite MOD1, MOD2, MOD3 zbog izbora, pritisnite ON dugme da startujete Mod I povezana funkciju.
- Sacuvani pokazateli u Modu ukljucuju: stanje vodene pumpe, termostatiku, radio, TV, DVD, temperaturu termostata, radio kanal, TV kanal, jacinu zvuka TV-a itd.
- Pritiskajuci dugme M<sub>01</sub> ili M<sub>02</sub> ili M<sub>03</sub> na kontrolnoj tabli mozete startovati sacuvani Mod direktno.

#### 6. Funkcija Multimedija

Ukljucite kadu, pritisnite sledeca tri dugmeta, mozete ukljuciti Radio, TV, DVD (DVD je samo za sistem preko video signala I audio signala, ne moze kontrolisati DVD direktno). Ukoliko koristite daljinski upravljac, mozete pritisnuti TV, DVD, ili FM dugme da udjete u odgovarajuću funkciju.



TV prekidac



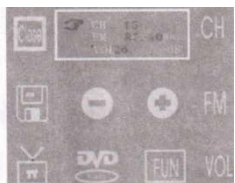
DVD prekidac



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, kurzor ( ) ce se pomjeriti na odgovarajuce parametre, nakon toga mozete mijenjati trenutni kanal, frekvenciju I jacinu zvuka pomocu dugmadi – i +.



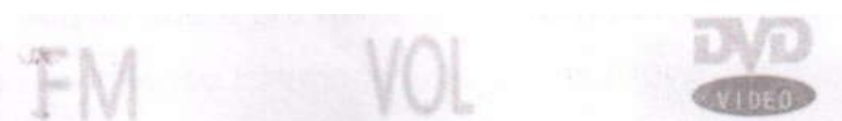
Slika 3



Gasenje Radija

Displej Radio kanala

Pokazatelj pojacavanja



Displej Radio frekvencije

Displej jacine zvuka

DVD prekidac



Memorisanje kanala

Pokazatelj smanjivanja

TV prekidac

### A. Mijenjanje kanala

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

### B. Frekvencija

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

### C. Jacina zvuka

Kada cursor (☞) stoji na pokazatelju za jacinu zvuka, pritiskom na dugme + ili – ce se pojacavati ili smanjivati jacingu zvuka. Duge pritiskanje na + ili – ce kontinuirano pojacavati ili smanjivati zvuk.

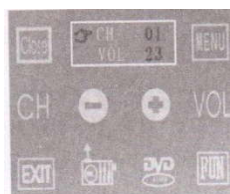
## 8. Funkcija cuvanja radio kanala

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.

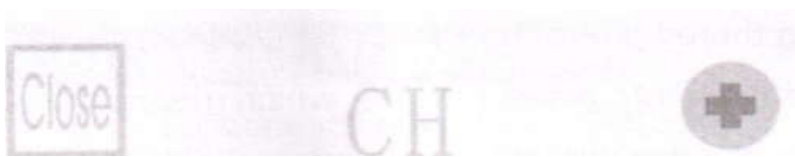
1. Pritisnite dugme FM kako biste cursor (☞) postavili na pokazatelj za frekvenciju.
2. Pritisnite + ili – dugmad da pronadjete kanal.
3. Kada pronadjete frekvenciju koja vam se svidja, pritisnite MEM na daljinskom upravljacu, ili dugme za rezervaciju (☞) na kontrolnoj tabli, frekvencija ce biti sacuvana 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 pomjerili cursor (☞) 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 koristeci 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 (CH), postavite cursor (☞) 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 (VOL), postavite cursor (☞) na VOL, zatim pritisnite – ili + da smanjite ili da pojocate 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

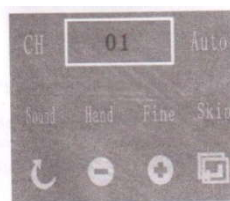
Pritisnite dugme za funkcije ( ) da biste usli u meni funkcije (slika 10), mozete ukljuciti odgovarajucu funkciju pritiskom odgovarajuceg dugmeta. Pritiskom ( ) mozete iskljuciti operaciju funkcije.

#### 6. Gasenje Menija

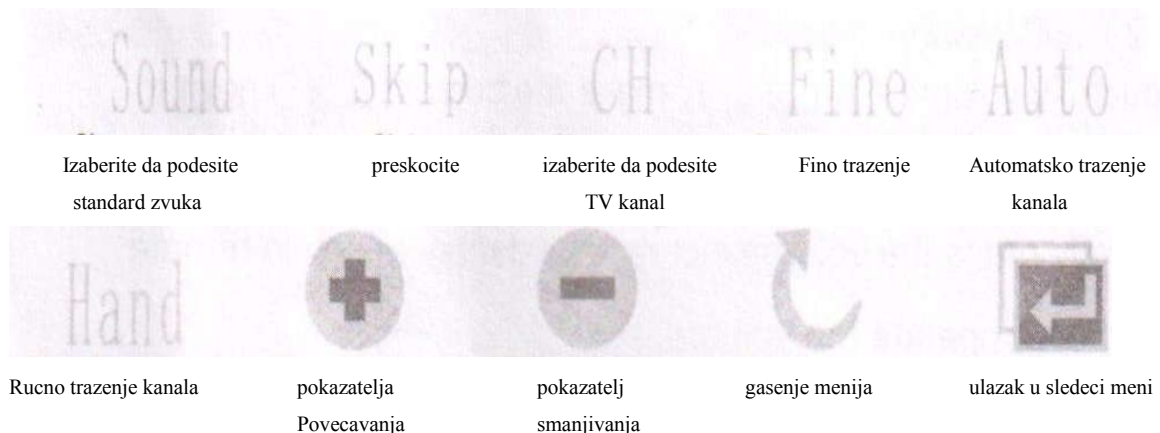
Dodirnite da biste ugasili Meni I gledali TV normalno.

#### 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 zavrsi, 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 primate.

#### 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 izbjeci kanale sa slabim signalom dok prebacate kanale sa daljinskim uporavljacem.

#### 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.



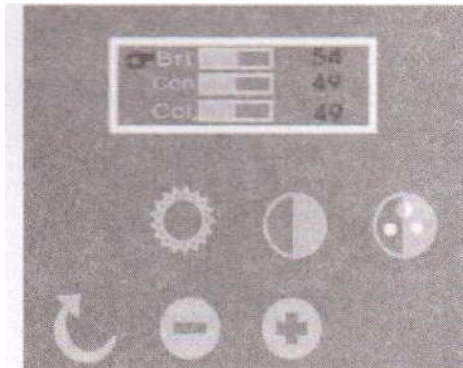
Slika 6

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



Opseg podesavanje svake stavke

Svetlost- 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 ukljen 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.

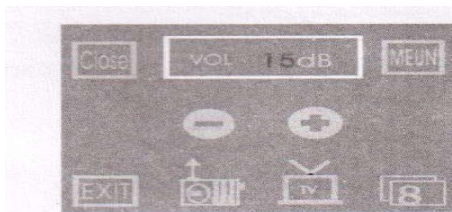
## 14. Meni podesavanja funkcija (pregled)

### A. Enter metod

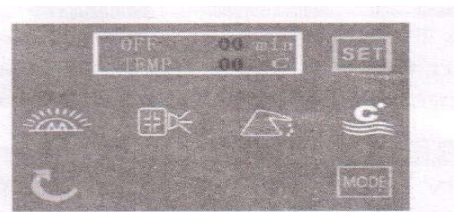
Pritiskom dugmeta ( ) ulazite u podesavanja menija funkcija direktno prije startovanja TV, Radia I DVD-a. (slika 8)

### B. Specijalne operacije

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



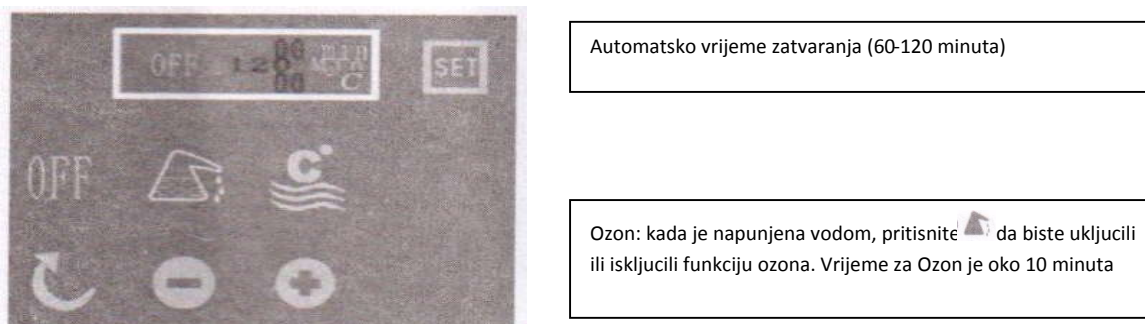
Slika 8



slika9

## 15. Podesavanje pokazatelja

Posle ukljucivanja kade, ako je pocetni Meni ili Meni Funkcija prikazan, mozete pritisnuti OK dugme na daljinskom upravljacu ili pritisnuti  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.



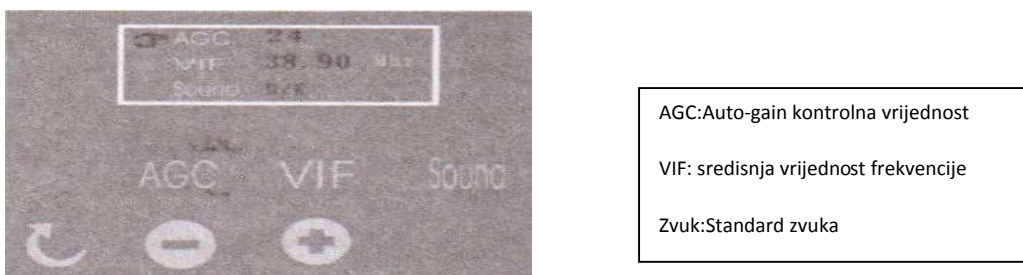
Slika 10

## 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 +.



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 pronalazenje i uklanjanje gresaka

Problem	Uzrok	Resenje
Kada se nenormalno trese i bucna je	1.okvir ispod kade nije izbalansiran i/ili saraf nije stegnut 2.sarafi za pricvrsicanje pumpe nisu stegnuti ili spojnice amortizera nedostaje 3.motor uprazno radi 4.motor se pokvario	1.postavite kadu na ravnoj povrsini podesavajuci nivo kade ispod okvira sa sarafima za stezanje 2.treba da postoji 4 sarafa za fiksiranje pumpe i cetiri spojnice amortizera, svi sarafi moraju biti stegnuti 3.sipajte jos vode dok nivo ne prekrije sensor 4..kontaktirajte dilera ili ovlascenog servisera Eago kompanije
Pumpa radi ali su mlaznice slabe	1.usisna mreza je djelomicno blokirana 2.nije adekvatan nivo vode 3.ventil za podesavanje funkcije je iskljucen 4.u dovodnoj cijevi pumpe ima vazduha 5.drugi moguci uzroci	1.odsarafite usisnu mrezu safcigerom. Ocistite je kako bi voda glatko prolazila. 2.sipajte jos vode sve dok nivo ne prekrije senzor 3.otvorite ventil za podesavanje funkcije 4.a)Otvoriteispustni ventil kako bi ispustili vazduh iz cijevi b)provjerite i pritegnite sve spojene djelove na dovodnoj cijevi c)zatvorite adekvatno ispustni ventil 5.vodena cijev i vazdusna cijev mogu biti izmjesani. Kontaktirajte profesionalnog majstora da to popravi.
Vodena pumpa ili vazdusna pumpa ne radi	1.voltaga nije uobicajena ili nema struje 2.osigurac je pregorio ili je sklopka uzemljenja iskljucena 3.Nista se ne pojavljuje na ekranu 4.nema signala od senzora za nivo vode 5.barometricni prekidac je slomljen	1.ukljucite strujni kabal u neku uticnicu. Uvjerite se da je prekidac na ON poziciju 2.osigurac ili sklopka za uzemljenje mora biti provjerena ili popravljena od strane profesionalnog elektricara 3. kontaktirajte dilera ili ovlascenog servisera Eago kompanije 4.sipajte jos vode dok nivo ne prekrije sensor 5.neka vam ga profesionalni elektricar zamijeni originalnim barometricnim prekidacem.
Kromoterapija nije ukljucena	1.prikljucak se izvadio 2.provjerite greske na kruznoj ploci	1.ponovo ga prikljucite 2.kontaktirajte dilera ili ovlascenog servisera Eago kompanije
Nedovoljan stepen dotoka	1.pritisak vode je premali 2.ventil vode je blokiran	1.provjerite pritisak vode 2.provjerite i ocistite prljavi filter
Skretni ventil ne radi	1.diktung ventila je iskrivljen ili ostecen	1.stavite novi diktung
Ne izlaze baloncici iz mlaznica	1.kanal za vazduh je blokiran 2.vazdusna pumpa je iskljucena 3.vazdusna pumpa ne radi	1.skinite poklopac sa hidromasaznih mlaznica ;ocistite male rupe za vazduh tankom zicom 2.Ukljucite vazdusnu pumpu 3.ispratite upustvo za koriscenje vazdusna pumpa ne radi'da biste provjerili vazdusnu pumpu
Prekidac za odvod vode propadai ili se nevidi	1.noseci saraf ispod prekidaца za odvod vode je prestegnut ili otpada 2.unutrasnja veza prekidaца za odvod vode je polomljena. 3.diktung nije ravan	1.skinite prekidac za odvod vode, podesite noseci saraf na odgovarajuću tacku. 2.zamijenite citav prekidac za odvod vode 3.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	