



## NAVODILA ZA UPORABO NADZORNE PLOŠČE BALBOA VL801D

Pred uporabo se prepričajte, da so vsi priključki ustrezno povezani. Priključite vse žice nadzorne plošče. šele nato nadzorno ploščo vklopimo.



## VSEBINA

ZAGON MASAŽNEGA BAZENA .....	3
PREDNASTAVLJENI FILTRIRNI CIKLI .....	4
Programiranje filtrirnih ciklov .....	4
Avtomatski Polling (samo v standardnem načinu) .....	4
ZAKLEPANJE.....	4
SPOROČILA IN OPOZORILA .....	5

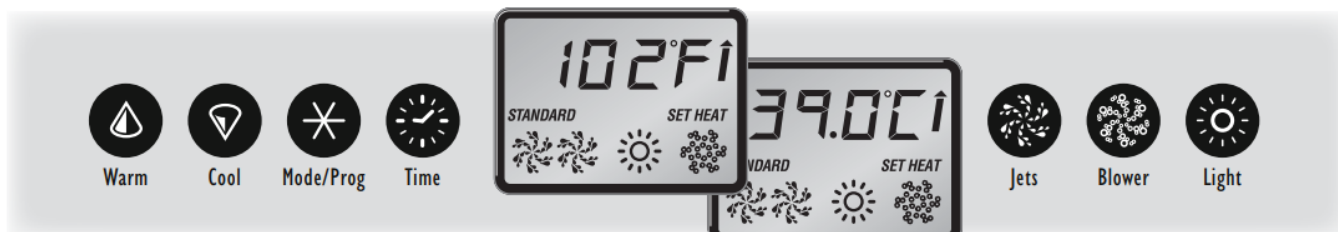


## ZAGON MASAŽNEGA BAZENA

Vaš bazen bo vstopil v način samotestiranja (izpiše se oznaka  $P_r$ ), ko bo napolnjen. Med načinom samotestiranja večkrat pritisnite tipko »Jets« in se prepričajte, da so vse črpalke brez zraka. Način samotestiranja traja manj kot pet minut. Za izhod iz načina samotestiranja pritisnite »Warm« ali »Cool«. Po koncu načina samotestiranja bo masažni bazen deloval v standardnem načinu.

Črpalka, ki je odgovorna za ogrevanje in filtracijo (Nizka hitrost črpalke na sistemih brez kroženja ali obtočna črpalka na obtočnih sistemih), se imenuje preprosto črpalka (»Pump«).



Gumbi, ki omogočajo zaporedje pritiskov, ne zaznajo pritiska, če se jih pritiska prehitro.



Ikone in oblike gumbov so lahko drugačne.

### Temperatura (80°F - 104°F / 26.0°C - 40.0°C)

Zadnja izmerjena temperatura se nenehno prikazuje. Točna temperatura vode bo prikazana samo takrat, ko črpalka deluje vsaj dve minuti.

Da prikažete nastavljeno temperaturo, enkrat pritisnite gumb  ali  (»Warm« ali »Cool«). Da spremenite nastavljeno temperaturo, pritisnite gumb znova, dokler zaslon še utripa. Po treh sekundah bo zaslon nehal utripati in prikazal trenutno temperaturo vode.

### Šoba 1 (»Jets 1«)

Pritisnite tipko »Jets1«, da vklopite črpalko 1 in preklopite med nizko in visoko hitrostjo delovanja črpalke (če je na voljo). Črpalka na nizki hitrosti se bo izklopila po 4 urah, črpalka na visoki hitrosti pa po 15 minutah. Črpalka z delovanjem na nizki hitrosti se lahko včasih samodejno zažene in je ni mogoče izključiti na nadzorni plošči. Visoko hitrost delovanja črpalke pa je možno upravljati preko nadzorne plošče.

### Šoba 2/šoba 3/Zračno puhalo (»Jets 2/Jets 3/Blower) – če so na voljo

Pritisnite tipko za vklop ali izklop, da napravo vklopite ali izklopite. Naprava se bo izklopila po 15 minutah. Črpalka 2 je v nekaterih sistemih lahko na voljo za delovanje v dveh hitrostih.

Če ima nadzorna plošča gumb, na katerega je dodeljeno upravljanje dveh naprav (črpalka 2 in črpalka 3), pritisnite na gumb in tako preklaplajte med različnimi kombinacijami za vklop in izklop obeh naprav.

### Osvetlitev

Pritisnite gumb za luč (»Light«) za upravljanje luči masažnega bazena. Luči se samo izklopijo po 4 urah.

### Načini delovanja masažnega bazena

Način delovanja se spremeni s pritiskom na tipko »Warm« ali »Cool« in nato s pritiskom na gumb »Mode/Prog«.

**Standardni način** ohranja nastavljeno temperaturo in prikazana je ikona »STANDARD«.

**Način varčevanja** ogreje masažni bazen na nastavljeno temperaturo samo med filtrirnimi cikli. »ECO« napis se bo pojavil na nadzorni plošči, ko temperatura ne bo trenutna, in se bo izmenjeval s temperaturo vode, ko bo delovala črpalka. Prikazala se bo ikona »ECONOMY«.

**Način mirovanja** (spanja) segreje masažni bazen v območju 10°C okrog nastavljene temperature le med filtrirnimi cikli. Napis SLP se bo pojavil in se izmenjeval s prikazom trenutne temperature vode, ko bo delovala črpalka.

## NASTAVITEV ČASA

Ob zagonu bazena se bo pojavil in utripal napis nastavite čas (»SET TIME«). Pritisnite gumb »Time«, potem »Mode/Prog« in potem pritisnite tipki »Warm« ali »Cool«, in čas se bo začel spreminjati z eno-minutnimi presledki. Znova pritisnite »Warm« ali »Cool«, da ustavite premikanje časa. Pritisnite »Time«, da shranite spremembe.

## PREDNASTAVLJENI FILTRIRNI CIKLI

Prvi prednastavljeni cikel filtra se začne ob 8:00 in konča pri 10:00 zjutraj. Drugi prednastavljeni cikel filtra se začne ob 20:00 in se konča ob 22:00 zvečer.

Pri sistemih, ki nimajo obtočne črpalke, bosta črpalka 1 pri nizki hitrosti in generator ozona (če je nameščen) delovala med filtracijo.

Pri 24-urnih obtočnih sistemih bosta obtočna črpalka in generator ozona delovala 24 ur. V vročih okoljih se lahko obtočna črpalka izklopi za 30 minut, razen med filtrirnimi cikli.

Pri cirkulacijskih sistemih, ki niso 24-urni, obtočna črpalka in generator ozona delujeta med filtracijo, lahko pa občasno delujeta tudi samodejno.

Na začetku vsakega filtrirnega cikla bo na kratko delovala tudi vsa ostala oprema, da očisti vodovodne napeljave.

## Programiranje filtrirnih ciklov

Časa filtrirnih ciklov vam ni potrebno spreminjati, razen, če tako želite. V 3 sekundah pritisnite »Time«, »Mode/Prog« in nato še enkrat »Mode/Prog«. Prikaže se napis SET START FILTER 1 (AM). Pritisnite »Warm« ali »Cool«, da ponastavite čas začetka filtracije.

Pritisnite »Mode/Prog«, da se prikaže napis SET STOP FILTER 1 in in prilagodite čas z »Warm« ali »Cool«, ko napisano zgoraj. Pritisnite »Mode/Prog«, da vidite napis SET START FILTER 2 (PM) in določite začetek drugega filtrirnega cikla na enak način. Znova pritisnite »Mode/Prog«, da vidite SET START FILTER 2 in nastavite še konec drugega cikla. S pritiskom na »Mode/Prog« shranite spremembe.

## Avtomatski Polling (samo v standardnem načinu)

Črpalka se bo aktivirala za 1 do 2 minuti, da preveri temperaturo vode:

- Vsakih 30 minut
- Kadarkoli je prižgana druga črpalka ali zračno puhalo
- Kadar se poviša nastavljena temperatura

## ZAKLEPANJE

### Zaklepanje plošče

V 3 sekundah pritisnite »Time«, »Blower« in »Warm«. Kontrolna plošča je sedaj zaklenjena. Za odklepanje plošče v 2 sekundah pritisnite »Time«, »Blower« in »Cool«.

### Zaklepanje gumbov za temperaturo

V 3 sekundah pritisnite »Warm«, »Time«, »Blower« in »Warm«. Gumba »Warm« in »Cool« sta sedaj onemogočena. Za odklepanje temperature v 2 sekundah pritisnite »Time«, »Blower« in »Cool«.

## SPOROČILA IN OPOZORILA

Sporočilo	Pomen	Ukrepanje
	Ni sporočila na zaslonu. Prekinjen je dotok elektrike.	Nadzorna plošča ne bo delovala
--	Neznana temperatura.	Ko črpalka deluje 2 minuti, se prikaže trenutna temperatura vode.
OHH	Pregrevanje – Masažni bazen se je izklopil.* Eden od senzorjev je zaznal 118 ° F / 47,8 ° C v grelniku.	NE VSTOPAJTE V BAZEN. Odstranite pokrov in pustite, da se voda ohladi. Ko se grelec hladi, ga ponastavite s pritiskom na katerikoli tipko. Če se bazen ne ponastavi, ga izklopite iz napajanja in pokličite svojega prodajalca sli serviserja.
OH5	Pregrevanje – Masažni bazen se je izklopil. * Eden od senzorjev je zaznal, da je voda v masažnem bazenu 110 ° F / 43,5 ° C.	NE VSTOPAJTE V BAZEN. Odstranite pokrov in pustite, da se voda ohladi. Pri 41,7 ° C se mora masažni bazen samodejno ponastaviti. Če se ne ponastavi, izklopite napajanje in pokličite svojega prodajalca ali serviserja.
SnA	Masažni bazen je izključen.* Tipalo, ki je priključeno na vtičnico "A" senzorja, ne deluje.	Če težava ni odpravljena, se obrnite na prodajalca. (Težava se lahko začasno pojavi v stanju pregrevanja).
Snb	Masažni bazen je izključen.* Tipalo, ki je priključeno na vtičnico "B" senzorja, ne deluje.	Če težava ni odpravljena, se obrnite na prodajalca. (Težava se lahko začasno pojavi v stanju pregrevanja).
Sn5	Senzorji so neuravnovešeni. Če se izmenjuje s prikazom temperature masažnega bazena, je lahko le začasno stanje. Če sam utripa, je masažni bazen ugasnjen.*	Če težava ni odpravljena, se obrnite na prodajalca.
HFL	Zaznana je bila znatna razlika med temperaturnimi senzorji. To lahko pomeni problem pretoka.	Če je raven vode normalna, se prepričajte, da so vse črpalke napolnjene. Če se težava ponavlja, se obrnite na prodajalca.
LF	Težave z nizkim pretokom. (Prikaže se ob peti pojavitvi LF sporočila znotraj 24 ur.) Grelec je izklopljen, druge funkcije pa še naprej normalno delujejo.	Sledite istim navodilom, kot za sporočilo HFL. Zmogljivost ogrevanja masažnega bazena ne bo samodejno ponastavljena. Za ponastavitev pritisnite katerikoli gumb.
dr	V grelniku je mogoče zaznati neprimerno vodo, slab pretok ali zračne mehurčke. Masažni bazen je izklopljen za 15 minut.	Če je raven vode normalna, se prepričajte, da so vse črpalke napolnjene. Za ponastavitev pritisnite katerikoli gumb. To sporočilo se ponastavi v 15 minutah. Če se težava ponavlja, se obrnite na prodajalca.
dry	Nezadostna voda je zaznana v grelniku. (Prikaže se ob tretji pojavitvi sporočila dr.) Masažni bazen je ugasnjen.*	Sledite navodilom, kot za sporočilo dr. Masažni bazen se ne bo samodejno ponastavil. Za ponastavitev ročno pritisnite katerikoli gumb.
ICE	Tveganje zmrzovanja.	Ni potrebno ukrepati. Vsa oprema se bo samodejno aktivirala ne glede na status masažnega bazena. Oprema ostane 4 minute po zaznavi senzorjev, da se je temperatura masažnega bazena dvignila na 7,2 ° C ali višjo, vklopljena. Za zaščito pred izjemnimi zamrzovalnimi pogoji lahko dodate dodatni senzor zamrznitve. Priporočljiva je zaščita senzorja za zamrznitev v hladnejših podnebjih. Za podrobnosti obiščite prodajalca.

*\*Tudi, če je masažni bazen ugasnjen, bo nekatera oprema delovala, da prepreči zmrzovanje.*

### Opozorilo! Nevarnost šoka! Ni servisnih delov za uporabnike.

Ne poskušajte servisirati te nadzorne plošče masažnega bazena. Za pomoč se obrnite na svojega prodajalca. Upoštevajte navodila za povezavo z električnim priključkom. Namestitev mora izvesti pooblaščen električar in vse ozemljitvene povezave morajo biti pravilno nameščene.