

Originální návod k použití – AREBOS SPA Pool

AREBOS

SPA bazén



Styl vířivky se může lišit od obrázku výše.

Dodržujte prosím všechna bezpečnostní opatření v tomto návodu k použití, abyste zajistili bezpečné používání.

CE



Děkujeme za důvěru v AREBOS.

Index obsahu

1. Bezpečnost	3
1.1 Vysvětlení symbolů.....	3
1.2 Zvláštní bezpečnostní pokyny.....	4
1.2.1 Soukromé použití.....	4
1.2.2 Bezpečnost dětí.....	4
1.2.3 Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.....	4
1.2.4 Kazetový filtr a sací výkon	5
1.2.5 Zdravotní rizika	5
1.2.6 Hypertermie	5
1.2.7 Další bezpečnostní opatření	6
2. Specifikace.....	7
3. Instalace	8
3.1 Umístěte lázeňský bazén na bezpečné místo.....	8
3.2 Struktura lázeňského bazénu	9
3.3 Instalace LED světel (pokud jsou k dispozici)	11
3.4 Naplňte vířivku vodou	12
3.5 Připojte vířivku k elektrické síti	13
4. Operace	14
4.1 Před prvním použitím bazénu	14
4.2 řídicí panel	14
4.2.1 Tlačítko FILTER.....	14
4.2.2 BUBLINKOVÁ CHUŤ.....	14
4.2.3 OHŘÍVAČ-chuť	15
4.2.4 NASTAVTE TEPLITU Chuť.....	15
4.2.5 Režim FP (nemrznoucí směs).....	15
5. Čištění, údržba a skladování	16
5.1 Vypouštění vody.....	16
5.2 Filtrační vložka	16
5.3 Úprava vody.....	18
5.4 Produkty pro úpravu vody.....	19
5.5 Čištění bazénu	19
5.6 Opravy	20
5.7 Zimní ležák.....	20
6. Řešení problémů.....	21
7. Ekologická likvidace	27
7.1 Likvidace a balení.....	27
7.2 Likvidace starého zařízení.....	27
EU prohlášení o shodě	28

Děkujeme, že jste si vybrali náš produkt. Před prvním použitím výrobku si pečlivě přečtěte návod k použití. Pokud výrobek předáte třetí osobě, je nutné předat i tento návod k použití. Návod k použití si uschovejte pro budoucí použití.

1. Bezpečnost

1.1 Vysvětlení symbolů



Varování! Pečlivě si přečtěte bezpečnostní pokyny. Nedodržení bezpečnostních opatření může vést k vážnému zranění nebo poškození. Návod k použití uschovejte na bezpečném místě.



Tento článek používejte opatrně.



Opatrnost! Ujistěte se, že je výrobek uzemněn!



Varování před elektrickým napětím!



Poznámka: Odpojte napájecí zdroj!



Nebezpečí utonutí. Je nezbytné zajistit, aby děti neměly přístup do lázni bez dozoru. Aby se předešlo nehodám, Zajistěte, aby děti byly při používání bazénu vždy pod dohledem.



Před vstupem do bazénu se důkladně osprchujte, aby se do vody nedostal pyl, vodní kámen, prach a další částice.



Při používání bazénu nenechávejte děti bez dozoru. Zajistěte, aby děti nezůstaly bez dozoru v blízkosti bazénu. Po použití vířivku vždy zakryjte dodaným izolačním krytem.



Neskákejte do bazénu. Vážné nebezpečí zranění!



Žádný otevřený oheň ani oheň!

Vnější a vnitřní plášť bazénu může způsobit neopravitelné poškození. Poškození při vystavení vysokým teplotám.

1.2 Zvláštní bezpečnostní pokyny

- Toto zařízení bylo postaveno podle současného stavu techniky a s přihlédnutím ke stávajícím bezpečnostním předpisům. Přesto může tato vířivka představovat nebezpečí pro osoby a majetek, pokud je používána nesprávně nebo nesprávně nebo pokud nejsou dodržovány bezpečnostní a varovné pokyny.

1.2.1 Soukromé použití

- Tato vířivka je určena pouze pro soukromé účely.
- **Opatrnost!** Jako majitel bazénu musíte dodržovat místní a státní zákony týkající se bezpečnosti dětí, bezpečnostních bariér a dalších bezpečnostních požadavků. Pro více informací se prosím obraťte na místní stavební úřad.

1.2.2 Bezpečnost dětí

- **Nebezpečí utonutí!** Je třeba dbát na to, aby děti neměly do vířivky přístup bez dozoru.
- Abyste předešli nehodám, ujistěte se, že děti jsou při používání vířivky vždy pod dohledem.
- **Varování!** Zajistěte, aby děti nezůstaly v blízkosti lázni bez dozoru.
 - Připevněte samozavírací dveře nebo uzamykatelnou branku, plot nebo dětskou branku.
 - Po použití vířivku vždy zakryjte.
- **Varování!** Při používání této vířivky nenechávejte děti bez dozoru, abyste minimalizovali riziko zranění.

1.2.3 Nebezpečí úrazu elektrickým proudem

- **Varování!** Údržbu a opravy elektrických součástí, jakož i výměnu napájecího kabelu smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář.
- **Varování!** Bazén je vybaven proudovým chráničem nebo proudovým chráničem (RCD) na konci napájecího kabelu. Proudový chránič musí být před každým použitím zkontrolován. Bazén nepoužívejte, pokud proudový chránič nefunguje správně. Odpojte napájecí kabel, dokud nebude chyba nalezena a vyřešena. Obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře, aby závadu odstranil. Neobcházejte ani neotevírejte proudový chránič. RCD musí být snadno přístupný a viditelný, s minimální vzdáleností 1.5 m od vířivky.
- **Varování!** Vířivka nesmí mít externí spínací zařízení, jako je časovač, ani nesmí být připojena k elektrickému obvodu, který se v určitých časech zapíná a vypíná napájecím zdrojem.
- **Varování!** Napájecí zdroj musí splňovat specifikace produktu. Nepřipojujte zařízení, pokud napájecí zdroj neodpovídá stanoveným předpisům! Pro více informací kontaktujte místního kvalifikovaného elektrikáře. Elektrický obvod zařízení musí být chráněn proudovým chráničem se jmenovitým zbytkovým proudem max. 30 mA.
- **Varování!** Tato vířivka má uzemněný měděný drát o minimálním průměru 4 mm². Mezi tímto zařízením a kovovou hmotou musí být provedeno uzemnění ve vzdálenosti 1.5 m (4.92 stop).
- **Varování před nebezpečím úrazu elektrickým proudem!** K připojení bazénu ke zdroji napájení nepoužívejte prodlužovací kabel.
- **Varování před nebezpečím úrazu elektrickým proudem!** Instalujte bazén ve vzdálenosti nejméně 1.5 m (4.92 stopy) od všech kovových povrchů. Kovové části musí být pevně připojeny k uzemňovacímu konektoru pevným měděným kabelem.

- **Varování před nebezpečím úrazu elektrickým proudem!** Není dovoleno umísťovat nebo provozovat osvětlovací zařízení, telefony, rádia, televize nebo jiná elektrická zařízení do vzdálenosti 1.5 m (4.92 stop) od vířivky.
- **Varování před nebezpečím úrazu elektrickým proudem!** Vířivku nepoužívejte, když prší.
- **Varování!** Před čištěním, demontáží, údržbou nebo prováděním jakýchkoli jiných úprav jej vždy odpojte ze zásuvky.
- **Varování!** Nezakopávejte napájecí kabel. Kabel položte tak, aby nemohl být poškozen sekačkami na trávu, nůžkami na živý plot nebo jiným zařízením.
- **Varování!** Pokud je propojovací kabel tohoto zařízení poškozen, musí jej vyměnit kvalifikovaný elektrikář.

1.2.4 Kazetový filtr a sací výkon

- Pokud kazetový filtr chybí nebo je vadný, mohou být nasáty dlouhé vlasy nebo části těla a dostat se do přívodního potrubí, což může vést k vážným nehodám. Zejména děti jsou vystaveny riziku zranění a musí být před nebezpečím chráněny. Vyhněte se riziku zranění:
 - Nikdy vířivku nepoužívejte, pokud je filtrační vložka vadná nebo není připojena.
 - Vadná filtrační vložka musí být okamžitě vyměněna. Při výměně se ujistěte, že je použit pouze jeden originální díl.

1.2.5 Zdravotní rizika

- **Varování!** Teplota vody ve vířivce nesmí být vyšší než 40°C. Teplota vody mezi 38 a 40 °C není považována za škodlivou pro zdravé dospělé osoby. Nižší teplota se doporučuje při delším pobytu ve vířivce (více než 10 minut) nebo pro malé děti.
- **Varování!** Před použitím vířivky je nutné změřit teplotu vody přesným teploměrem, protože tolerance termostatu je +/- 2°C.
- **Varování!** Vzhledem k tomu, že vyšší teplota vody v prvních měsících těhotenství představuje velké riziko pro nenarozené dítě, musí těhotné ženy (nebo ženy, které mohou být těhotné) nastavit teplotu termální vody na maximálně 38 °C. Těhotné ženy by se měly před použitím bazénu vždy poradit se svým lékařem.
- **Varování!** Konzumace alkoholu nebo drog nebo léků před nebo během používání bazénu může způsobit ztrátu vědomí a tím i utonutí.
- **Varování!** Lidé užívající léky by se měli před použitím bazénu poradit s lékařem, protože některé léky mohou způsobit ospalost, zvýšenou srdeční frekvenci nebo abnormální krevní tlak nebo krevní oběh.
- **Varování!** Lidé, kteří mají nadváhu, srdeční choroby, vysoký nebo nízký krevní tlak, problémy s krevním oběhem nebo cukrovku, by se měli před použitím bazénu poradit s lékařem.
- **Varování!** Pokud se necítíte dobře nebo jste ospalí, okamžitě bazén opusťte.
- **Varování!** Pravidelně čistěte a měňte vodu, abyste zabránili růstu bakterií.

1.2.6 Hypertermie

- Dlouhodobé vystavení vodě může vést k hypertermii (zvýšená tělesná teplota). K hypertermii dochází, když tělesná teplota překročí normální hodnotu 37 °C o několik stupňů. Mezi příznaky hypertermie patří ospalost, lhostejnost a zvýšení tělesné teploty. Důsledky hypertermie mohou být:
 - neschopnost rozpoznat bezprostřední nebezpečí;

- nedostatek povědomí o teple;
- nedostatek citu pro teplo při opuštění bublinkové koupele;
- neschopnost opustit bublinkovou koupel;
- poškození plodu u těhotných žen;
- Ztráta vědomí a riziko utonutí.

1.2.7 Další bezpečnostní opatření

- **Varování!** Tuto vířivku mohou používat děti ve věku 8 let a starší, stejně jako osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud byly pod dozorem nebo byly poučeny o bezpečném používání zařízení a rozumí výsledným nebezpečím. Dětem není dovoleno hrát si se zařízením.
- Čištění a údržbu uživatelem nesmí provádět děti bez dozoru.
- **Varování!** Nezapínejte bazén, pokud je voda uvnitř zamrzlá.
- **Varování!** Domácí mazlíčci by se měli držet mimo bazén, aby nedošlo k poškození.
- **Opatrnost!** Aby nedošlo k poškození čerpadla, nesmí být bazén nikdy provozován, pokud není naplněn vodou.
- **Nebezpečí!** Vstupujte a vystupujte z bazénu pomalu a opatrně. Hrozí nebezpečí uklouznutí na vlhkých površích.
- **Opatrnost!** Pro bezpečný požitok z koupání a zabránění poškození součástí vířivky je nutné profesionální čištění vody. Používejte výrobky pro péči o vodu podle pokynů výrobce. Do bazénové vody nepřidávejte koupelový olej ani koupelové soli.
- **Nebezpečí!** Pokud bazén nepoužíváte, zakryjte jej. To může zabránit dětem používat bazén bez dozoru.
- **Opatrnost!** Bazén by neměl být provozován při teplotách pod 4 °C.
- **Opatrnost!** Nepřetržitý provoz filtrace a ohřevu by neměl trvat déle než 48 hodin.

2. Specifikace

Typ SPA bazénu (s LED osvětlením)	KORFU	TENERIFE	SANTORINI	BALI
SPA bazén Laskavý	FLORENCIE	BARCELONA	ŘÍM	ZACHRÁNIT
Model	AR-HE-SPA4SLH/6SLH/6RLH/2OCLH AR-HE-SPA4SAH/6SRH/6RAH/2OHH			
Výkon motoru (topení)	1800 W	1800 W	1800 W	1800 W
Výkon motoru (dmychadlo)	600 W	600 W	600 W	600 W
Zdroj proudu	AC 220-240V / 50Hz			
Výkon filtračního čerpadla	12 V / 30 W	12 V / 30 W	12 V / 30 W	12 V / 30 W
Téct	1400 l/h	1400 l/h	1400 l/h	1400 l/h
Rychlost nárůstu teploty	1,0 -2,0 °C / hod	1,0 -2,0 °C / hod	1,0 -2,0 °C / hod	1,0 -2,0 °C / hod
Kabelová délka	5 m (Není skladem)	5 m (Není skladem)	5 m (Není skladem)	5 m (Není skladem)
Uživatelská kapacita / kapacita sedadla	4 Osoby	6 osob	6 osob	2 osoby
Max. kapacita vody	600 L	910 L	1000 L	550L
Teplotní rozsah	20°C - 40°C	20°C - 40°C	20°C - 40°C	20°C - 40°C
Počet masážních trysek	110	130	130	90
Velikost bazénu (externí)	154x154cm	185x185cm	Ø208cm	190x120cm
Velikost fondu (vnitřní)	114X114cm	145X145cm	Ø168cm	150 x 80cm
Výška bazénu	65cm	65cm	65cm	65cm
Formulář	Náměstí	Náměstí	kulatý	Ovál
Váha netto	22 kg	26 kg (Teneriffa) 28 kg (Barcelona)	26 kg	22kg

3. Instalace

3.1 Umístěte lázeňský bazén na bezpečné místo

- **Varování!** Neinstalujte bazén na žádné z následujících míst:
 - Pod elektrickým vedením nebo v blízkosti podzemních elektrických instalací (v případě pochybností se zeptejte svého elektrikáře).
 - na nerovném povrchu.
 - na balkoně.
 - na místě, kde voda a vlhkost mohou způsobit poškození.
 - na kobercích nebo jiných materiálech poškozených vlhkostí.
 - na povrchu volných, nenosných kamenů, dřevěných bloků nebo jiných materiálů, které se mohou posouvat.
- Mohlo by dojít k poškození bazénu, na který se nevztahuje záruka.

Podklad musí splňovat následující požadavky:

- **Podklad**
musí být pevný, nosný a o hmotnosti minimálně 360 kg/m². Betonové dlaždice a dřevěná prkna musí být vyrobeny tak, aby tuto váhu unesly. Celková hmotnost vířivky je cca 1200 kg při naplnění vodou a čtyřech osobách.
- **Horizontální (plochý)**
Obzvláště důležitý je vodorovný povrch. Hladina vody musí být vždy vodorovná. Rovný a vodorovný povrch zajišťuje rovnoměrné rozložení hmotnosti mezi povrch podlahy (kde spočívá většina závaží) a vnější stěny, které tvoří samonosný rám a zajišťují stabilitu. Důležitost adekvátní pozemní podpory nelze přeceňovat.
- **Drenážní**
systém Musí existovat funkční drenážní systém pro absorpci a vypouštění přetékající vody.

Vnitřní nebo venkovní montáž:

- Pokud chcete bazén umístit venku, ujistěte se, že v blízkosti vířivky nejsou žádné ostré předměty.
- Pokud chcete bazén umístit uvnitř, ujistěte se, že dno je vodotěsné a má protiskluzový povrch. Místnost musí být dobře větraná, aby se zabránilo nadměrné vlhkosti.

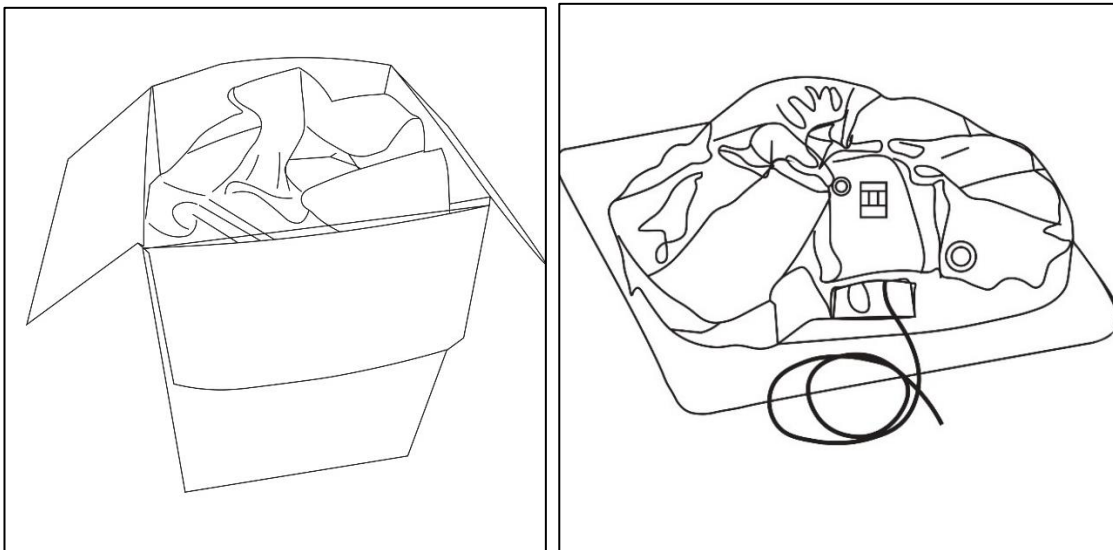
POZORNOST!

Nevystavujte bazén po dlouhou dobu přímému slunečnímu záření. Mějte na paměti, že přímé sluneční světlo může způsobit vyboulení a nevratnou deformaci vnějšího pláště vířivky.

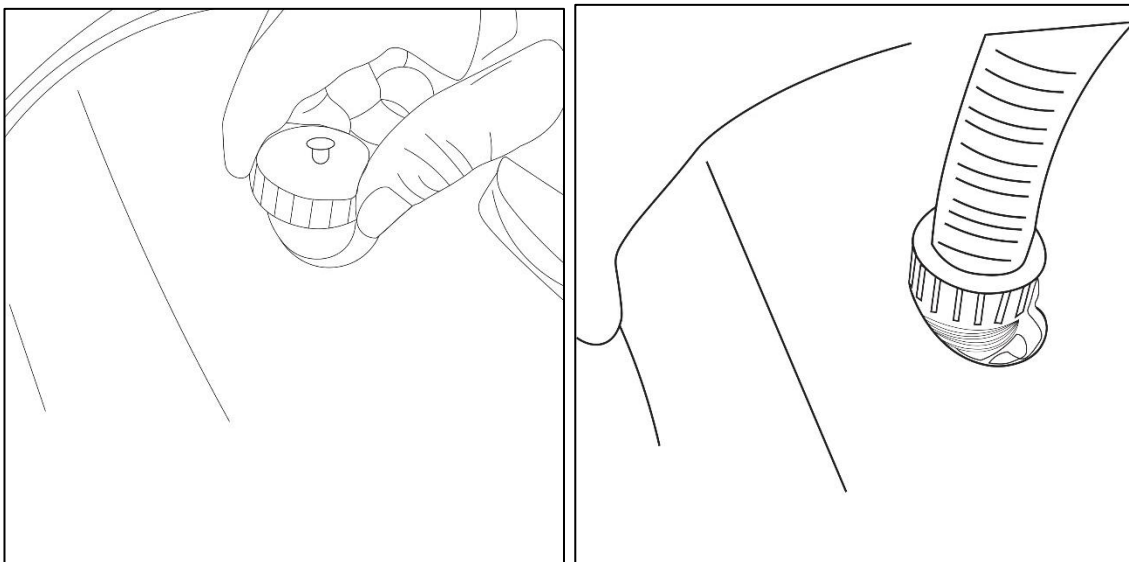
3.2 Struktura lázeňského bazénu

- Otevřete krabici a vytáhněte složený bazén a příslušenství.
- K otevření obalu nepoužívejte nástroje s čepelí (nože, řezačky atd.), aby nedošlo k poškození fólie.
- Krok a. Položte podlážku na rovný, rovný povrch bez ostrých předmětů.

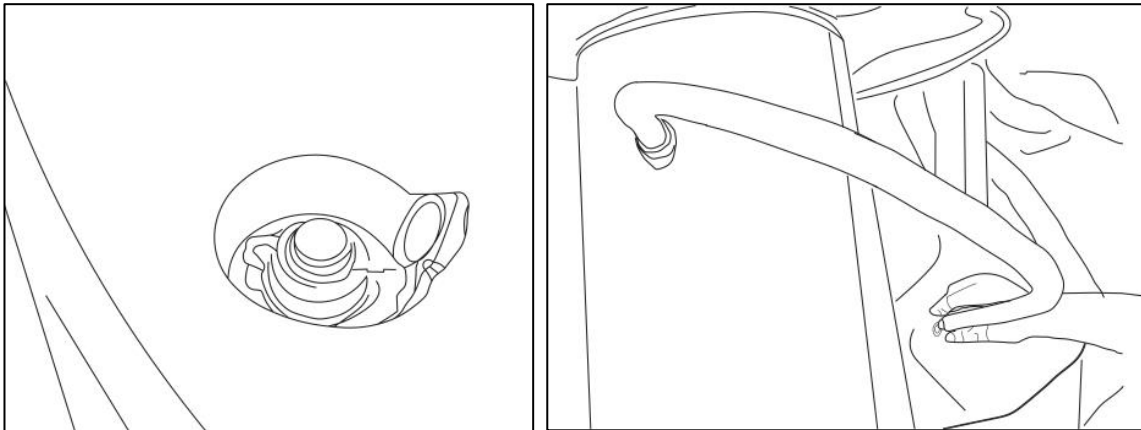
Odviňte kabely a konektor umístěné pod blokem motoru a odstraňte ucpávkový materiál z potrubí.



- b. Otevřete výstup vzduchu na horní straně topného tělesa filtru vířivky a našroubujte plnicí hadici.



- C. Otevřete odvětrávací ventil na víku vířivky a připojte plnicí hadici k ventilu.



- d. Nyní nafoukněte vířivku stisknutím tlačítka **BUBBLE** na ovládacím panelu.
- E. Když je bazén správně nafouknutý, opětovným stisknutím tlačítka **BUBBLE** nafukování zastavíte.



POZORNOST!

Vířivka by měla být nafouknutá pouze natolik, aby bylo možné horní okraj ještě zatlačit dlaní (cca 4 - 5 cm).



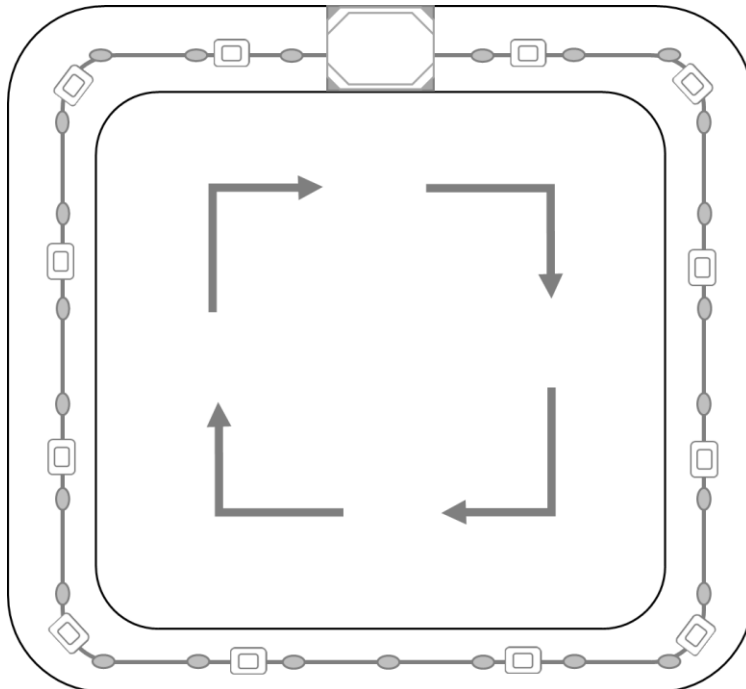
- F. Odstraňte plnicí hadici a našroubujte zpět výstup vzduchu a vzduchový ventil.
- **Opatrnost!** Dávejte pozor, abyste bazén příliš nenafoukli. Pokud chcete přidat vzduch do vířivky naplněné vodou, musíte nejprve stisknout tlačítko BUBBLE na 2-3 minuty. Poté můžete provést plnění vzduchem podle kroku b-f.
- **S modelem LED světla:** Před nalitím vody vložte LED pásek. (Přesměrujte prosím na instalaci sady LED osvětlení 3.3);
- **Model bez LED světla:** Doplňte čerstvou vodu z vodovodu po vyznačenou hladinu vody. (Vraťte se prosím do 3.4 Sladká voda do bazénu)

3.3 Instalace LED světel (pokud jsou k dispozici)

- Typ bazénu SPA bez LED osvětlovací sady prosím nasměrujte na 3.4;
- LED osvětlovací sada je součástí dodávky a je vhodná pro typ: *KORFU TENERIFE SANTORINI BALI*
- Podívejte se na rozsah dodávky dálkového ovladače, napájecího adaptéru a LED role.



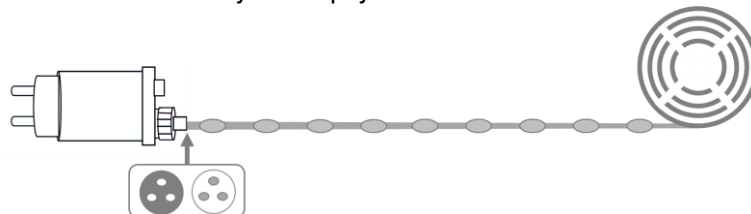
- Po úplném nafouknutí vířivky ji otočte "dnem vzhůru". LED pásek úplně rozviňte. Protáhněte jej záložkami na dně bazénu, **počínaje řídicí jednotkou**.



OPATRNOST! Ujistěte se, že osvětlení **NENÍ** těsně mezi smyčkami.

Musí být namontovány volně, s přebytečnou LED diodou, která se pohybuje mezi upevňovacími smyčkami na základně vířivky. To snižuje namáhání pásu a umožňuje roztažení osvětlovacího pásu, když je naplněn vodou.

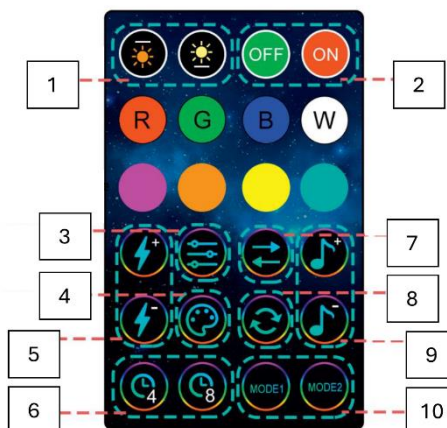
- Chcete-li produkt napájet, zapojte zástrčku do konektoru na napájecím adaptéru. Dávejte pozor na drážku v zástrčce. Poté zajistěte spojení utahením šroubovacího uzávěru zástrčky.



- Různé barvy, jas a režimy lze volit pomocí **dálkového ovladače** nebo vypínače na napájecím adaptéru.

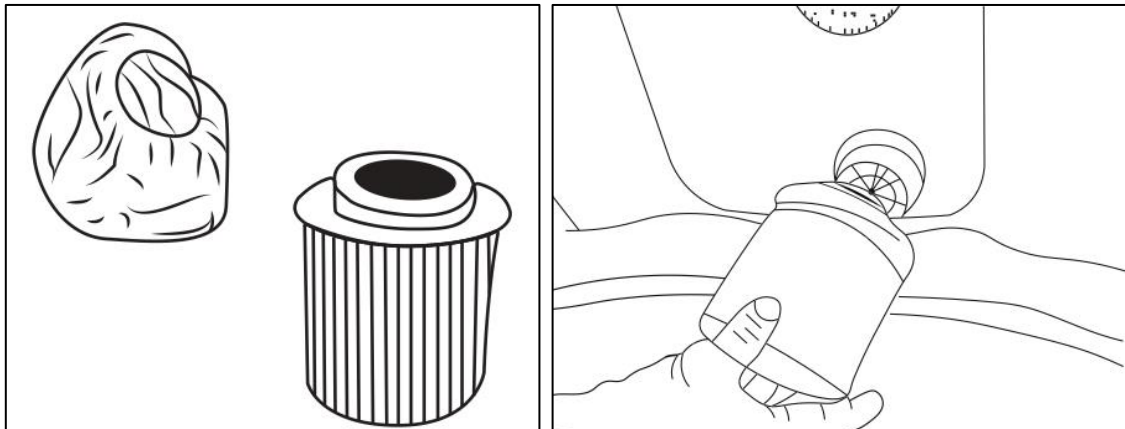
- Použití dálkového ovládní

Číslo	Funkce
1	Jas +/-
2	Zapnuto/Vypnuto
3	Monochromatický přejde na další barvu
4	Monochromatický přejde do dalšího režimu
5	Rychlost +/-
6	Časovač
7	Směr dostihového sportu
8	Cyklus režimu shromažďování dat
9	Citlivost hlasového ovládní +/-
10	Pevný režim



3.4 Naplňte vířivku vodou

- Ujistěte se, že je napájecí kabel mimo bazén a není zapojen do napájecího zdroje.
- Našroubujte filtrační vložku na přívod vody ve stěně vířivky otáčením ve směru hodinových ručiček.



- Naplňte vířivku zahradní hadicí, dokud nedosáhnete hladiny vody vytištěné na stěně vířivky.
- Neplňte příliš mnoho vody, protože hladina vody bude stále stoupat, když se lidé dostanou do bazénu.
- Nepoužívejte déšť ani povrchovou vodu.
- Nepoužívejte mořskou nebo slanou vodu.

POZORNOST!

Ujistěte se, že filtr není příliš utažený, protože to může způsobit hlasitý hluk a/nebo kolísání naměřené teploty.

3.5 Připojte vířivku k elektrické síti

- **Varování!**
Dodržujte místní předpisy (v případě pochybností se obraťte na svého dodavatele energie nebo kvalifikovaného elektrikáře).
Připojení k napájecímu zdroji vyžaduje trvalé připojení k vlastní napájecí skupině, která není sdílena s jinými zařízeními. Tato výkonová skupina musí být vybavena pojistkou 16 A a obvod musí mít proudový chránič (30 mA).
Nepřipojujte bazén k elektrické síti, pokud není naplněn vodou.
- **Opatrnost!** Tento bazén je vybaven zástrčkou vybavenou proudovým chráničem nebo proudovým chráničem (RCD). V případě svodového proudu se napájení automaticky přeruší, aby vás ochránilo před úrazem elektrickým proudem.
- Ujistěte se, že zařízení funguje správně, provedením následující testovací sekvence:
 - Zapojte zástrčku přímo do pevné elektrické zásuvky.
 - Stiskněte tlačítko RESET, kontrolní displej by se nyní měl rozsvítit.- Stiskněte tlačítko TEST, kontrolka by nyní měla zhasnout.

- Chcete-li zařízení používat, stiskněte tlačítko RESET.

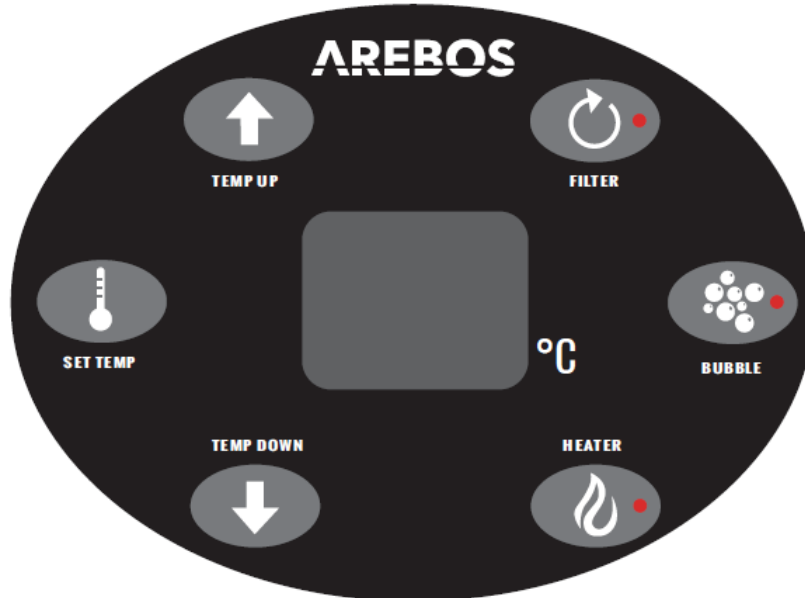
- Zařízení nepoužívejte, pokud výše uvedená testovací sekvence selhala. V takovém případě spotřebič vypněte a kontaktujte výrobce nebo odborného elektrikáře.
- Chcete-li zařízení odpojit od napájení, musí být zástrčka vytažena ze zásuvky.
- Okolní teplota by měla být mezi -25 °C a 40 °C.
- Zařízení nesmí být používáno v blízkosti silného magnetického pole.
- Zařízení nesmí spadnout nebo být vystaveno vlhkosti.
- Požádejte o radu výrobce nebo elektrikáře, pokud zařízení spustí poruchu nebo pokud testovací sekvence již nefunguje správně.
- **VAROVÁNÍ!** Údržbu a opravy elektrických součástí, jakož i případnou nezbytnou výměnu bezpečnostního spínače smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář.
- **VAROVÁNÍ!** Nepokoušejte se zapojovat nebo odpojovat ve vodě nebo mokřýma rukama.
- **Opatrnost! Použití zástrčky vybavené proudovým chráničem nenahrazuje základní požadavky na elektrickou bezpečnost a správně nainstalovaný napájecí zdroj.**

4. Operace

4.1 Před prvním použitím bazénu

- Před prvním použitím SPA se ujistěte, že:
 - V bazénu je dostatek vody.
 - Nic nemůže blokovat průtok vody v potrubí.

4.2 řídicí panel



4.2.1 Tlačítko FILTER

- **Tlačítko ON/OFF pro filtrační systém.**
- Stiskněte toto tlačítko a filtrační čerpadlo začne pracovat a rozsvítí se červená kontrolka.

Stiskněte znovu a čerpadlo přestane fungovat a lamp zhasne.

- **POZNÁMKA:** Filtrační čerpadlo se nevypne automaticky. Pokud teplota vody klesne pod přednastavenou teplotu, topení se znovu zapne.
 - Pokud se ohřívač nezapne automaticky, vypněte ohřívač stisknutím tlačítka "HEATER", poté se filtr automaticky vypne po 2 minutách, aby se zabránilo ucpání filtračního systému nečistotami.
- Po celkové době filtrování 168 hodin se na displeji objeví písmena "FC" doprovázená varovným tónem. Kontrolka provozu filtru stále svítí, ale filtrační čerpadlo je vypnuté. Topení je také vypnuté.
- Indikátor "FC" a varovný tón jsou navrženy tak, aby vám připomněly výměnu filtrační vložky.
- Pouze stisknutím tlačítka "FILTER" kontrolka činnosti filtru zhasne a varování ("FC" na displeji a varovný tón) opět zhasne. Všechna tlačítka se poté vrátí do normálního provozního stavu a zobrazí se aktuální teplota vody.

4.2.2 BUBLINKOVÁ CHUŤ

- **Tlačítko ON/OFF pro systém trysek.**
- Stiskněte toto tlačítko a systém trysek začne pracovat a rozsvítí se červená kontrolka. Systém

trysky se automaticky zastaví po 20 minutách provozu. Pokud je to stále potřeba, počkejte 10 minut a poté znovu stiskněte tlačítko BUBBLE.

- Vzduchové trysky lze kdykoli během 20minutového cyklu zastavit nebo restartovat.

4.2.3 OHŘÍVAČ-chuť

- **Tlačítko ON/OFF pro topný systém.**
- Stiskněte toto tlačítko a ohřívač začne pracovat a rozsvítí se červená LED kontrolka. Současně se rozsvítí červená kontrolka tlačítka filtru a filtrační čerpadlo začne pracovat. To je normální, protože ohřev není možný bez filtračního čerpadla.
- Chcete-li ohřívač vypnout, stiskněte znovu tlačítko HEATER a červená kontrolka zhasne.
- Po dosažení přednastavené teploty přestane ohřívač fungovat, zatímco kontrolka ohřívače svítí. Současně filtrační čerpadlo pokračuje v provozu.
 - Pokud teplota vody klesne pod přednastavenou teplotu, topný systém a filtrační čerpadlo budou opět fungovat. LED dioda ovládání filtru se znovu rozsvítí.
 - Pokud se ohřívač automaticky nerestartuje, vypněte ohřívač i filtrační čerpadlo stisknutím tlačítek "HEATER" a "FILTER" a obě červené kontrolky zhasnou.
- **Důležité!** Po použití vždy pevně připevněte kryt k vířivce, abyste minimalizovali tepelné ztráty při ohřevu vody pro dobrou tepelnou izolaci. Kryt skladujte na vhodném místě, kde není kontaminován nebo poškozen.
- **Poznámka:** Integrovaný teplotní senzor pracuje s přesností +/- 2 °C. V závislosti na nastavené teplotě vody se proto může stát, že se ohřívač / čerpadlo nezapne okamžitě, ale se zpožděním. Nejedná se o závadu.
- **Poznámka:** Pokud je okolní teplota nižší než 10 °C, ohřívač bude pracovat pomaleji než normálně. Všechny funkce SPA jsou blokovány při okolní teplotě pod 0 °C. Provoz topení nebo jiných funkcí při teplotách pod nulou může způsobit nevratné poškození vodovodního potrubí a elektrických součástí uvnitř bloku motoru.

4.2.4 NASTAVTE TEPLITU Chuť

- **Tlačítko pro nastavení teploty.**
- Na obrazovce se zobrazí aktuální teplota vody.
- Stiskněte tlačítko SET TEMP a čísla na obrazovce začnou blikat. Chcete-li nastavit požadovanou teplotu, stiskněte příslušné tlačítko se šipkou.
TEMP UP: tlačítko pro zvýšení teploty.
TEMP DOWN: tlačítko pro snížení teploty.
- Teplotu lze nastavit v rozmezí 20-40°C.
- Jakmile nastavíte teplotu, stiskněte znovu tlačítko TEPLOTA pro potvrzení nového nastavení.
- **Poznámka:** Může trvat 12 až 24 hodin, než se voda zahřeje na požadovanou teplotu. Okolní teplota a teplota vody z vodovodu ovlivňují, jak dlouho trvá, než se voda ohřeje. Teplota vody klesá pokaždé, když se vypne topení ve vířivce. Před dalším použitím bazénu počkejte nějakou dobu, než se voda ohřeje.

4.2.5 Režim FP (nemrznoucí směs)

Aby nedošlo k poškození čerpadla a topení v chladnějším počasí, je váš vířivý bazén AREBOS vybaven technologií ochrany proti zamrznutí. To se v případě potřeby aktivuje ručně. Tím se zabrání zamrznutí vody v systému.

Vířivka AREBOS by měla být venku pouze v chladnějších měsících, kdy je aktivována nemrznoucí směs. Pokud tak neučiníte, může dojít k zamrznutí vody v čerpadle a topném systému a způsobit neopravitelné poškození, čímž dojde ke ztrátě záruky.

- **Chcete-li povolit funkci FP:**

Stiskněte tlačítko "Teplota" a poté tlačítko "Dolů", poté, co displej dosáhne 20, znovu stiskněte tlačítko "Dolů" pro vstup do režimu FP. Režim FP znamená REŽIM OCHRANY PROTI ZAMRZNUTÍ. V tomto režimu pracuje filtrační čerpadlo neustále. Ovládací prvky jsou zakázány.

POZNÁMKA: Když je nemrznoucí směs zapnutá, aktivuje filtr a ohřívač a udržuje teplotu vody na 5 °C, aby se zabránilo zamrznutí vody při nízkých teplotách.

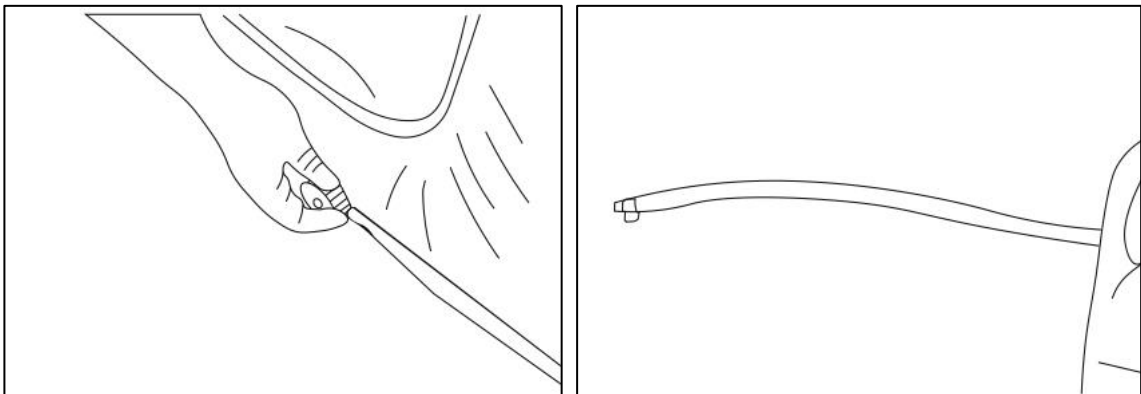
- **Zakázání funkce FP:**

Stiskněte tlačítko "Teplota" a poté tlačítko "Posunout nahoru". Na tabuli je uvedeno číslo 20. Filtr a ohřívač se deaktivují a celé ovládání se znovu aktivuje.

5. Čištění, údržba a skladování

5.1 Vypouštění vody

- Máte následující možnosti, jak vypustit vodu z vířivky.
- **1. způsob:**
Vypněte zařízení.
Vložte ponorné čerpadlo do vířivky a použijte jej k odčerpání vody.
Nepřipojte bazén znovu ke zdroji napájení, dokud není naplněn vodou.
- **2. způsob:**
Vypněte zařízení.
Odšroubujte koncovku výstupu vody zespodu na topném tělese filtru vířivky a našroubujte plnicí hadici.



Poté odlepte plastovou zátku na vnitřní straně. Nyní může voda odtékat.

Když ve vířivce dojde voda, stiskněte tlačítko BUBBLE na 2-3 minuty, aby se vypustila voda ze vzduchového potrubí.

Po úplném vypuštění vody vyjměte přívodní hadici a oba výstupy opět uzavřete.

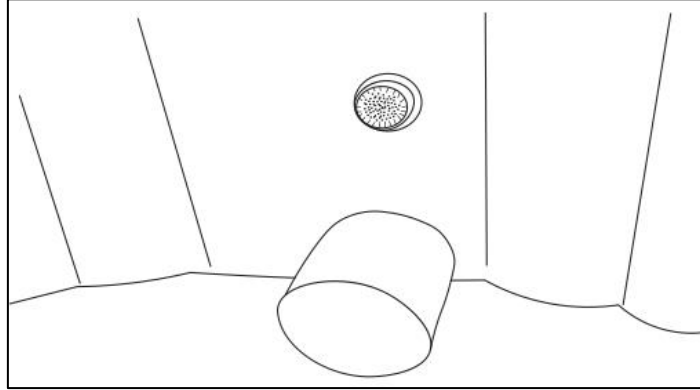
- **Opatrnost!** Vypouštěná voda může obsahovat zbytky chemikálií a/nebo jiné nehygienické složky, které mohou mít negativní dopad na zdraví a životní prostředí. Prostudujte si předpisy místních úřadů o tom, jak bezpečně a zodpovědně likvidovat odpadní vody. Abyste zabránili růstu nežádoucích bakterií, ujistěte se, že v bazénu již není voda.

5.2 Filtrační vložka

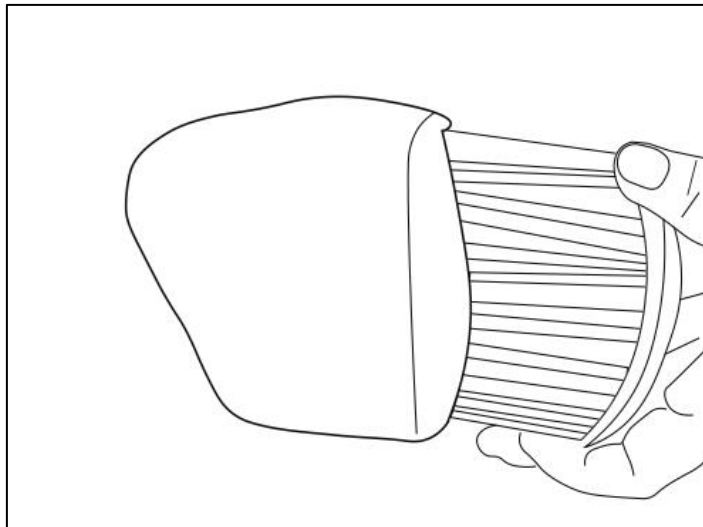
- Chcete-li dosáhnout optimálního výkonu vaší vířivky, zkontrolujte a vyčistěte filtrační vložku po každém použití SPA, abyste odstranili malé částice a zbytky.
- Doporučujeme mít vždy k dispozici 2-3 filtrační patrony.
- Filtrační vložku vyměňujte každé 3 dny. Totéž platí, pokud se bazén několik dní nepoužívá. Filtrační vložka by měla být po dobu nepoužívání pravidelně čištěna nebo odstraňována, protože přidání chemikálií může způsobit vločkování papíru filtru.

- **Výměna filtrační vložky:**

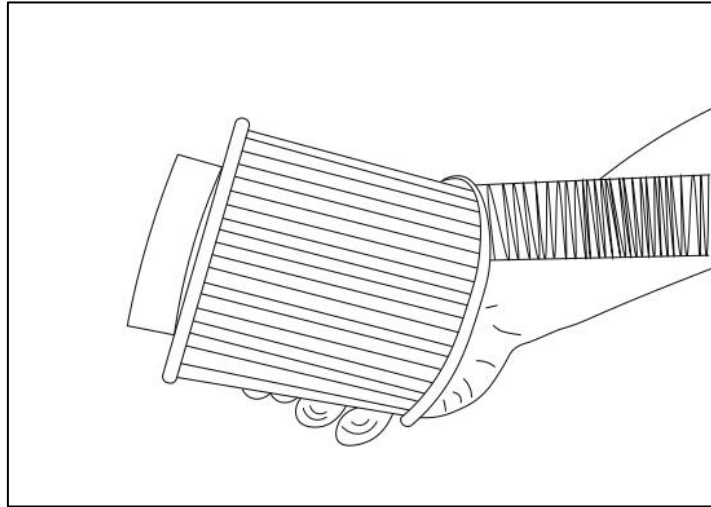
- Ujistěte se, že je zástrčka odpojena.
- Odšroubujte filtrační vložku otáčením proti směru hodinových ručiček.



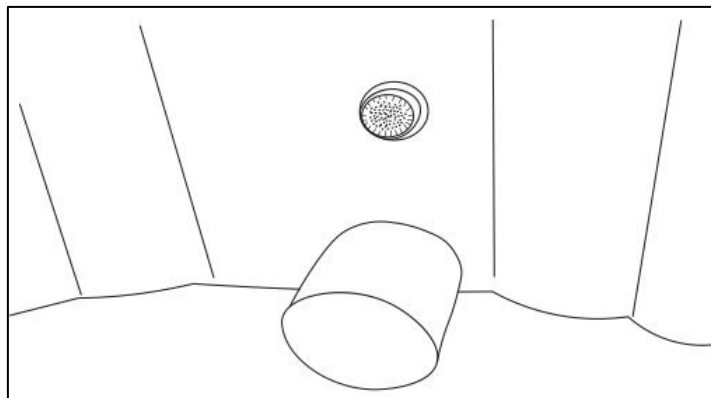
- Sejměte kryt filtru.



- Filtrační vložku lze opláchnout zahradní hadicí a znovu použít. Pokud je však filtrační vložka znečištěná a zabarvená, je třeba filtrační vložku vyměnit.



- Nasaďte kryt filtru na novou filtrační vložku a zašroubujte ji otáčením ve směru hodinových ručiček.



- **TIPY:** V určitém okamžiku bude nutné vyměnit filtrační vložku. Znečištěné nebo znečištěné filtry však není nutné okamžitě likvidovat. Chcete-li prodloužit životnost filtru:
 - **V prázdné myčce:** rychlým mycím cyklem s mycí záložkou.
 - **v pračce:** Vložte filtry do povlaku na polštář nebo ručník a rychle spusťte pračku s běžným pracím prostředkem. Účelem instalace filtru do povlaku na polštář/věž je snížit hluk.
- **TIPY:** Na hladině vody se mohou usazovat menší částice (pyl, prach apod.), které neklesají a mohou být nasávány filtrační vložkou. Zapněte BUBLINU asi na 5-10 sekund, aby se částice rozptýlily ve vodě a poté byly nasávány filtrační vložkou.

5.3 Úprava vody

- Aby byl zajištěn komfort a bezpečnost uživatelů bazénu, musí být parametry vody vyvážené. Obsah minerálů ve vodě se neustále mění a může být přímo ovlivněn lidmi ve vodě, produkty

úpravy vody a odpařováním. Odchytky od požadovaných hodnot mohou způsobit usazeniny, které mohou poškodit bazén.

- Vzhledem k tomu, že množství vody je relativně malé, je obtížné udržovat konstantní hodnoty. Je proto důležité mít na paměti následující body:
 - Ihned po naplnění bazénu začněte čistit vodu. Od této chvíle musí být zajištěno napájení, aby mohla okamžitě začít filtrace.
 - Zkontrolujte následující hodnoty vody a upravte je následujícím způsobem:
pH: 7,2 – 7,8
Volný chlór 3 –5 ppm
Celková zásaditost: 80 – 120 mg/l
- Uvedené hodnoty je nutné pravidelně kontrolovat, nejméně dvakrát týdně a před každým použitím bazénu.
- Pro tyto testy použijte snadno čitelnou testovací sadu.
- K úpravě a úpravě hodnot použijte přípravky na úpravu vody.
- Pokud je bazén používán pravidelně, musí být voda kompletně vyměněna alespoň každé dva měsíce.
Pokud je bazén využíván intenzivněji, je nutné častěji měnit vodu.
- **Opatrnost!** Pokud se pH a hladina chloru neupraví, může to mít negativní dopad na životnost součástí.
- **Opatrnost!** Nikdy nepoužívejte vonné látky. Tyto prostředky na bázi oleje mohou způsobit usazeniny a netěsnosti.

5.4 Produkty pro úpravu vody

- Úpravu vody vždy přidávejte doprostřed bazénu. Pro dosažení optimálního účinku ošetření musí být zapnuty vzduchové trysky a ohříváč. Použití přípravků na úpravu vody ve studené vodě nemá téměř žádný účinek. Přípravky na úpravu vody skladujte na chladném a suchém místě, které je pro děti nepřístupné.
- Pro dezinfekci vody SPA si můžete vybrat z několika metod. Během péče o vodu SPA vždy používejte dávkovací plovák – vyhnete se tak riziku vybělení skvrn nebo děr na povrchu SPA.
- **Důležité:** Při používání SPA vždy odstraňte dávkovací plovák.
- **Měřicí tyčinka**
K dispozici jsou testovací proužky pro měření pH, hladiny chlóru a zásaditosti.
- **Chlorové granule / tablety**
Zvyšte hladinu chlóru. Po použití chlorových granulí nebo tablet musíte počkat alespoň 7 hodin, než budete moci vodu znovu otestovat.
Plný účinek léčby lze určit až po uplynutí této čekací doby.
- **pH-Plus-Granulát**
Zvyšuje pH.
- **pH-Wert minus granulát**
Snižuje pH.

5.5 Čištění bazénu

- Čištění vířivky nevyžaduje žádnou zvláštní péči ani údržbu. Nečistoty odstraňte mýdlem. Voda, vlhký hadřík a v případě potřeby měkký kartáč. Nikdy nepoužívejte tvrdé kartáče nebo abrazivní čisticí prostředky a abraziva.

5.6 Opravy

- Pokud má stěna bazénu malé otvory nebo propíchnutí, lze je bezpečně a neviditelně opravit pomocí dodaných opravných záplat.
 - Důkladně očistěte a osušte oblast, kterou chcete opravit.
 - Lepidlo rovnoměrně rozetřete na zadní stranu opravné záplaty a přitlačte náplast na poškozené místo.
 - Vyhladte povrch, abyste odstranili vzduchové bubliny.

5.7 Zimní ležák

- Vypusťte veškerou vodu z bazénu.
- Vyjměte filtrační vložku.
- Vyčistěte a osušte bazén a příslušenství.
- Odsajte veškerý vzduch z bazénu.
- Bazén volně složte a vyhněte se ostrým rohům, aby nedošlo k poškození.
- Bazén skladujte na suchém místě chráněném před mrazem.
- Pro skladování lze použít originální obal.
- **Opatrnost**
Plast se může stát křehkým a křehkým, když je vystaven teplotám pod nulou. Zamrznutí může způsobit velké poškození bazénu. Nesprávné zimní skladování může vést ke ztrátě záruky.
Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za škody na bazénu a jeho součástech způsobené použitím nemrznoucí směsi.

6. Řešení problémů

- Zde jsou užitečné tipy, které vám pomohou odhalit a opravit některé z nejčastějších chyb.

Problém	Příčina	Řešení
Systém trysek/močového měchýře nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> - Přehřátí vzduchového čerpadla. - Problémy s filtrem/bublinou/topnou jednotkou. 	<ul style="list-style-type: none"> - Počkejte, až vzduchové čerpadlo vychladne, a poté funkci aktivujte stisknutím tlačítka BUBBLE. - Pokud funkci trysky nelze znovu aktivovat, zavolejte prosím náš zákaznický servis.
Topný systém Nefunguje.	- Teplota je nastavena příliš nízká.	- Nastavte vyšší teplotu (20-40°C).
	- Filtrační vložka je znečištěná.	- Znovu nainstalujte filtrační vložku.
	Teplota vody je stále v toleranci Rozsah teplotního čidla (+/- 2°C)	Topení se nezapne okamžitě, ale se zpožděním.
	- Hladina vody je příliš nízká.	- Naplňte hladinu vody.
	- Nečistoty se hromadí uvnitř motoru	Vyjměte filtrační vložku; potom Umístěte vodní hadici na výstup vody a sbírejte částice nečistot na portu filtru pomocí látkového sáčku, abyste propláchli motor.
	- Topné těleso může být vadné.	- Kontaktujte náš zákaznický servis.
	- Příliš nízké síťové napětí nebo nesprávná frekvence	- Poradte se s kvalifikovaným elektrikářem.
Filtrační systém Nefunguje.	- Filtrační vložka je znečištěná.	- Znovu nainstalujte filtrační vložku.
	- Hladina vody je nízká	- Doplňte vodu
	- Problémy s filtrem/ohříváčem	- Kontaktujte náš zákaznický servis.
Filtrační čerpadlo je hlučné.	- Filtrační vložka nebo víko jsou znečištěné.	- Vyměňte filtrační vložku
	- víko filtru je znečištěné	- Vyčistěte víčko filtru
	- Hladina vody je příliš nízká.	- Naplňte vodu.
Únik vzduchu.	- Natržení nebo propíchnutí	- Použijte příloženou opravnou sadu.
	- Víčko vzduchového ventilu je uvolněné	- Utáhněte víčko vzduchového ventilu
	- Náhlý pokles venkovní/okolní teploty	- Naplňte vířivku podle kapitoly 3.2.

Úniky vody	- Vypouštěcí zátka ve spodní části vířivky je uvolněná.	- Vyčistěte těsnicí zátku a pevně ji zatlačte do odpadu.
Deformace	- vlivem částečného nebo plného slunečního záření	- Ujistěte se, že venkovní vířivka není vystavena přímému slunečnímu záření.
Voda není čistá.	- Nedostatečná doba filtrování.	- Prodlužte dobu filtrování
	- Filtrační vložka je znečištěná.	- Vyměňte / vyčistěte filtrační vložku
	- Nesprávná úprava vody.	- Přečtěte si pokyny výrobce chemické látky.
LED světlo nefunguje. (Připadá-li v úvahu)	- Průhledné jazýčky v dálkovém ovladači nejsou odstraněny.	- Ujistěte se, že jste z dálkového ovladače odstranili prázdný jazýček.
	- Nesprávná instalace na přijímači.	- Zkontrolujte, zda jsou konektory na přijímači správně zarovnané
	- Baterie dálkového ovladače nefunguje.	- 1 x 3V CR2025 nová výměna lithiové baterie
	- LED osvětlení je mezi smyčkami příliš těsné.	- Volně znovu připevněte LED světla, aby se vířivka mohla rozšířit, jakmile je naplněna vodou. Ujistěte se, že poloha LED diody směřuje ke dnu bazénu.

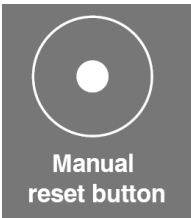
Chybové kódové zprávy:

<p>Kód chyby: HL</p>	<p>- Dochází k zablokování, které zabraňuje cirkulaci vody kolem čerpadla a topného systému. Ucpání může být způsobeno znečištěným filtrem, ucpaným oběžným kolem nebo usazováním vodního kamene – zvláště pokud žijete v oblasti s tvrdou vodou.</p> <p><i>To má za následek, že je zaznamenán vyšší údaj o teplotě, než je nastavená teplota.</i></p>	<p>Zkontrolujte průtok vody: Zkontrolujte průtok vody z výstupu filtru tak, že držíte ruku 6-8 palců od výstupu. Měli byste cítit, jak voda protéká výfukovým ventilem. Pokud je průtok slabý, neexistuje nebo váš bazén vydává skřípavý zvuk, postupujte podle následujících kroků:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Ujistěte se, že je váš filtr čistý a není třeba jej vyměňovat. 2) Kryt filtru by měl být opláchnut pod tekoucí vodou, aby se důkladně vyčistil. 3) Ujistěte se, že filtr není příliš utažený. <p><i>Pokud jste to zkusili nahoře a vaše vířivka není vyhřívána. Postupujte podle následujících kroků:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte topení a filtr. 2. Sejměte kryt filtru a filtr. 3. Umístěte kryt filtru na vstup filtru a pomocí gumičky přidrže kryt filtru na místě (aby se zabránilo vniknutí nečistot do čerpadla) 4. Stiskněte tlačítko "Topení" a resetujte teplotu. 5. Pokud teplota začne stoupat a udržuje svou teplotu, je pravděpodobné, že bude nutné vyměnit filtr. <p>Ucpání oběžného kola nebo nečistoty Pokud je vířivka používána bez filtru nebo byly do motoru nasávány nečistoty, může to způsobit uvíznutí oběžného kola ve vodním čerpadle. Doporučujeme postupovat podle níže uvedených kroků a zkontrolovat případné problémy.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte vířivku ze sítě. 2. Vypusťte vodu z vířivky. 3. Vyjměte filtr a ochranný kryt filtru. 4. Provedte vizuální kontrolu výstupu zevnitř i zvenčí – zkontrolujte, zda nebrání průtoku vody.
-----------------------------	---	--

		<p><u>Zanášení usazenin vodního kamene</u></p> <p>V mnoha oblastech je tvrdá voda, což vede k usazování vodního kamene v domácích spotřebičích. Doporučujeme, abyste do plánu údržby vířivky zahrnuli odstranění vodního kamene:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte vířivku ze sítě. 2. Vyjměte filtr a ochranný kryt. 3. Umístěte trubku zahradní hadice proti vstupnímu a výstupnímu otvoru filtru. 4. Nechte systémem protéct čistou vodu a pomozte odstranit nečistoty nebo uvolněný vodní kámen. 5. Pomocí sítě zachycujte a odstraňujte volné částice z vody. 6. Chcete-li snížit účinky vodního kamene, odstraňujte vodní kámen každý týden, abyste zabránili usazování a usazování vodního kamene <p>Pokud jste dokončili všechny výše uvedené kroky a problém přetrvává, kontaktujte tým zákaznických služeb, který může zajistit opravu.</p>
Kód chyby: SH	- Porucha PCB nebo teploty Senzor.	Kontaktujte prosím náš zákaznický servis, abychom mohli zajistit opravu.
Kód chyby: FC	Filtrační systém pracuje asi 168 hodin a doporučuje vám zkontrolovat filtr. Tlačítka čerpadla a topení jsou deaktivována.	– Ujistěte se, že je filtr čistý, a v případě potřeby jej vyměňte. - Klikněte na tlačítko "Filtr" a chybový kód FC zmizí. Zobrazí se teplota vody a všechny funkce se vrátí do normálu.
Kód chyby: SL	- Ucpaný nebo znečištěný filtr - Nízká okolní teplota. V chladném počasí se může zobrazit kód SL. Je to s největší pravděpodobností proto, že potrubí a ohřívač jsou příliš studené na to, aby fungovaly.	– Ujistěte se, že je filtr čistý, a v případě potřeby jej vyměňte. - Nalijte do vířivky trochu horké nebo teplé vody (buď pomocí potrubí horké vody, nebo kbelíků s horkou/teplou vodou). - Nalijte trochu teplé vody do horního výstupu

Kód chyby: FP	-Nesprávná funkce v režimu FP -Porucha ovládacího panelu	- Stiskněte tlačítko "Teplota" a poté tlačítko "Posunout nahoru". Na panelu se zobrazí 20, poté se vířivka vrátí do normálu. -Pokud se ovládací panel po kroku 1 výše stále přepíná do režimu FP, došlo k poruše ovládacího panelu. Vyměňte ovládací panel.
----------------------	---	--

Vysvětlení tlačítka ručního resetu na vnějším plášti vířivky:

Vysvětlení	Příčina	Řešení
	Pokud je teplota topného tělesa v bloku motoru vyšší než 47 °C, zařízení přestane topit. Toto tlačítko ručního resetu je součástí ochrany proti přehřátí.	<ul style="list-style-type: none"> - Po 15-20 minutách čekání stiskněte tlačítko ručního resetu u bazénu. Uslyšíte "cvaknutí" a pokusíte se restartovat zařízení. - Pokud po stisknutí tlačítka neuslyšíte cvaknutí nebo zařízení nelze restartovat. Kontaktujte prosím náš zákaznický servis.

Další často kladené otázky:

Problém	Příčina	Řešení
Teplota nestoupá.	- Znečištěný filtr a usazování vodního kamene mohou ovlivnit celkový výkon a funkci ohřevu vaší vířivky.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte vířivku ze zásuvky. 2. Odpojte proudový chránič ze zásuvky. 3. Počkejte 10 sekund a poté zapojte proudový chránič zpět do zásuvky. 4. Vyjměte filtr a umístěte vložku filtru na vstup filtru, abyste zabránili vniknutí nečistot do čerpadla/ohříváče 5. Vypněte čerpadlo, vezměte si zahradní hadici a nechte protéct trochu vody vstupním a výstupním otvorem filtru. To by mělo odstranit veškerý vodní kámen nebo nečistoty. K zachycení a odstranění volných částic použijte sítku. 6. Znovu zapněte vířivku (bez filtru pro otestování funkce vířivky) – Stiskněte SET Temp a zadejte požadovanou teplotu – Stiskněte "Nastavit teplotu" a stiskněte "Teplota" 7. Vsaďte na horní kryt <p>Až budete hotovi – Nechte vířivku několik hodin běžet, poté by teplota vody měla začít stoupat.</p>
Na ovládacím panelu se zobrazí údaj o vysokých teplotách.	- Možná kvůli malému množství zbytkové vody (maximálně 300 ml), která obklopuje topné těleso, ve kterém je umístěno teplotní čidlo – a proto zobrazuje údaj,	<ul style="list-style-type: none"> - Aktivujte filtr, aby voda mohla cirkulovat ve vířivce. - Zapněte na několik minut větrací otvory, aby se rozptýlily všechny inkluze teplé vody. - Vypněte vířivku v elektrické zásuvce a resetujte ji. Nechte působit 30 minut, aby topné těleso vychladlo.

	<p>který neodráží skutečnou teplotu vody.</p> <p>- obvykle v důsledku ucpání způsobeného vodním kamenem, znečištěným filtrem nebo zadřeným oběžným kolem.</p>	<p>- Postupujte podle níže uvedených kroků pro následující 3 body, jak je uvedeno v Průvodci odstraňováním potíží s HL, abyste se ujistili, že nedochází k zablokování.</p> <ul style="list-style-type: none">- <i>Vodní kámen.</i>- <i>Znečištěný filtr</i>- <i>Usazené oběžné kolo</i>
--	---	---

Máte-li další často kladené otázky nebo další pomoc, naskenujte mě:



7. Ekologická likvidace

7.1 Likvidace a balení

- Obal vašeho zařízení je vyroben z materiálů, které jsou nezbytné pro zajištění účinné ochrany během přepravy. Tyto materiály jsou plně recyklovatelné, čímž se snižuje dopad na životní prostředí. Obal vyhodte do koše na recyklovatelné materiály.

Zadušení! Nenechávejte obalový materiál ležet ledabyle. Mohla by se stát nebezpečnou hračkou pro děti.

7.2 Likvidace starého zařízení

- Odpadní zařízení musí být zlikvidováno v souladu se směrnicemi a předpisy místního úřadu pro nakládání s odpady. Ověřte si u místní správy adresu nejbližšího recyklačního střediska a odevzdejte tam své zařízení.



Symbol přeškrtnuté popelnice na OEEZ znamená, že na konci své životnosti nesmí být likvidován s domovním odpadem. Sběrná místa pro odpadní elektrická a elektronická zařízení jsou ve vašem okolí k dispozici zdarma. Adresy můžete získat od svého města nebo obecního úřadu. Více o dalších možnostech vrácení, které jsme vytvořili, se dozvíte na našich webových stránkách www.arebos.de.

Účelem odděleného sběru OEEZ je umožnit opětovné použití, recyklaci nebo jiné formy využití OEEZ a zabránit negativním důsledkům likvidace pro životní prostředí a lidské zdraví.

Poznámky k likvidaci baterie

Symbol přeškrtnuté popelnice na bateriích nebo akumulátorech znamená, že se na konci své životnosti nesmí likvidovat s domovním odpadem. Pokud baterie nebo akumulátory obsahují rtuť (Hg), kadmium (Cd) nebo olovo (Pb), najdete pod symbolem přeškrtnutého odpadkového koše příslušný chemický symbol. Ze zákona jste povinni po použití vrátit použité baterie a akumulátory. Můžete to udělat zdarma v kamenném obchodě nebo na jiném sběrném místě ve vašem okolí. Adresy vhodných sběrných míst získáte u svého městského nebo obecního úřadu.

Číslo našeho zákaznického servisu: Tel. +44 (0) 931 452 327 00

E-mail: info@arebos.de

Adresa kanceláře: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Zpáteční adresu **najdete** v tiráži: <https://www.arebos.de/impressum/>

Daňové identifikační číslo: DE 263752326
Rejstříkový soud ve Würzburgu, HRB 10082
WEEE-Reg.--No. DE 61617071

EU prohlášení o shodě



My

Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH

Gneisenaustraße 10-11
97074 Würzburg
Německo

prohlašuje na svou výhradní odpovědnost, že následující produkt:

Značka

AREBOS

Výrobek

Lázeňský bazén

Model produktu

AR-HE-SPA4SLH/6SLH/6RLH/2OCLH
AR-HE-SPA4SAH/6SRH/6RAH/2OHH

byl navržen, navržen a vyroben v
souladu s požadavky evropských
směrnic :

2014/35/EU (Směrnice o nízkém napětí)
2014/30/EU (elektromagnetická kompatibilita)
směrnice 2011/65/EU; (EU) 2015/863 (RoHS)

Předmět výše popsaného prohlášení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy
Evropské unie.

Posouzení vychází z těchto
**použitých harmonizovaných
norem:**

EN 60335-2-60:2003+A1:2005+A2:2008+A11:2010+A12:2010;
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019;
EN 62233:2008;
EN 55014-1:2017;
EN 55014-2:2015;
EN IEC 61000-3-2:2019;
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Místo a datum výstavy:

Würzburg, 12.12.2023

Podpis:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, jednatel

Pokud dojde k úpravě zařízení bez našeho souhlasu, toto prohlášení o shodě pozbývá platnosti.