



UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ

IN 26582 Vířivý nafukovací bazén inSPORTline Voytano



OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	3
SPECIFIKACE.....	5
SEZNAM ČÁSTÍ.....	6
MONTÁŽ.....	7
NAPLNĚNÍ.....	8
OVLÁDÁNÍ.....	10
ÚDRŽBA.....	10
OŠETŘENÍ VODY.....	11
PRODUKTY PRO OŠETŘENÍ VODY.....	12
ČIŠTĚNÍ.....	12
SKLADOVÁNÍ.....	12
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ.....	13
VYHŘÍVÁNÍ.....	15
OPRAVNÁ SADA.....	17
ČIŠTĚNÍ FILTRU.....	17
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	18
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE.....	18

SevenSport s.r.o., si vyhrazuje právo provést jakékoli změny a vylepšení svého produktu bez předchozího upozornění. Navštivte naši stránku www.insportline.cz, kde naleznete nejnovější verzi manuálu.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Před použitím si přečtěte manuál a uschovejte si jej pro budoucí použití.
- Všechny upozornění, varování a instrukce, které se vážou k bezpečnému pohybu kolem vodních ploch nemohou zahrnout všechny situace a nebezpečí, které mohou nastat. Vždy používejte zdravý rozum a mějte pod neustálým dozorem děti a osoby v opatrovnictví.
- Doporučujeme postavit bariéry nebo zábrany kolem zařízení, aby nedošlo k neoprávněnému použití.
- Jakékoliv bezpečnostní prvky (zábrany, kryty, alarm aj.) nemohou nahradit dozor dospělé osoby.
- Doporučujeme kolem zařízení umístit záchranné vybavení.
- Vždy mějte poblíž telefon s čísly záchranných služeb.
- Doporučujeme, aby byli všichni uživatelé seznámeni se základy plavání.
- Osoba, která byla pověřena dozorem by měla být schopná poskytnout první pomoc a provést resuscitaci.
- Všichni uživatelé by měli být informováni, jak se zachovat v krizové situaci.
- Neponořujte se pod hladinu vody.
- Nepoužívejte pod vlivem alkoholu, léků nebo drog.
- Pokud je zařízení přikryto krytem, musíte jej před použitím odejmout.
- Pravidelně ošetřujte vodu vhodnými prostředky.
- Žebříky a schůdky musí být umístěny tak, aby nemohli způsobit poranění.
- Vypuštěnou vířivku musí bezpečně zajistit.
- Montáž a údržba smí být prováděna pouze dospělou osobou.
- Dodržujte všechny instrukce ohledně údržby.
- Pouze pro domácí použití.
- Pouze pro venkovní použití.
- Riziko utonutí.
- Pokud neplánujete zařízení používat po delší dobu, vypusťte z něj vodu. Neskladujte ve venkovních prostorech.
- Nedodržení instrukcí a varování může způsobit utonutí, vážné poranění nebo poranění elektrickým proudem.
- Děti musí být pod neustálým dozorem dospělé osoby nebo opatrovníka.
- Počet osob odpovědných za dozor musí být úměrný počtu uživatelů.
- Do vířivky neskákejte ani se v ní neponořujte.
- Kolem vířivky neběhejte.
- Produkty pro údržbu musí být skladovány mimo dosah dětí.



VAROVÁNÍ: Děti musí být pod neustálým dohledem.



VAROVÁNÍ: Zákaz potápění.

- Zabraňte neoprávněnému použití dětmi.
- Pravidelně kontrolujte proti poškození, unikům vody nebo opotřebením. Nikdy nepoužívejte poškozené nebo opotřebené bezpečnostní prvky.
- Nikdy nepoužívejte vířivku, pokud je poškozena, všechny části musí být nahrazeny originálními díly nebo jejími vhodnými náhradami.
- Pokud je poškozený napájecí kabel, musí být nahrazen odborným pracovníkem.
- Kolem zařízení se nesmí nacházet ve vzdálenosti 1,5m žádné elektrické přístroje.
- Nepoužívejte během deště nebo bouře.
- Abyste snížili poranění elektrickým proudem, nepoužívejte prodlužovací kabely nebo adaptéry. Vždy zapojte vířivku do bezpečné zásuvky.
- Vířivka by měla být zapojena přes proudový chránič (RCD), jehož jmenovitý zbytkový provozní proud nepřesahuje 10 mA.
- Všechny elektronické zařízení musí být umístěny nebo zajištěny tak, aby nemohly spadnout do vířivky.
- Jakékoliv přípojky by měly být ve vzdálenosti alespoň 2 m od vířivky.
- Všechna elektroinstalace musí splňovat bezpečnostní normy.
- Není vhodné pro děti mladších 8 let.
- Osoby se sníženou mentální nebo motorickou schopností, nedostatkem znalostí a zkušeností musí být pod neustálým dozorem dospělé osoby.
- Děti si ve vířivce nesmí hrát.
- Během čištění a údržby by se kolem vířivky neměly vyskytovat děti.
- Ujistěte se, že je nosná plocha povrchu alespoň $\geq 500 \text{ kg/m}^2$.
- Kolem zařízení musí být vytvořen odvodňovací systém.
- Abyste se vyhnuli poškození, nenechávejte vířivku bez vody po delší dobu.
- Abyste se vyhnuli poškození pumpy, nesmí být v provozu bez vody.
- Pokud pociťujete nevolnost nebo únavu, okamžitě opusťte vířivku.
- Doporučujeme používat nižší teploty pro děti, nebo pokud nepřetržitě použití přesahuje 10 min (teplota vody pod $40 \text{ }^\circ\text{C}$).
- Pro těhotné ženy, nebo pro ženy, které by mohly být těhotné je vhodná teplota vody do $30 \text{ }^\circ\text{C}$.
- Před vstupem do vířivky se ujistěte o teplotě vody vhodným teploměrem.
- Osoby trpící obezitou, onemocněním srdce, osoby s vysokým, nebo nízkým krevním tlakem, onemocněním krevního oběhu nebo cukrovkou by měli použití konzultovat s lékařem.
- Osoby užívající léky, by měli použití vířivky konzultovat s lékařem.
- Osoby, které trpí infekčním onemocněním by neměly vířivku používat.
- Voda s teplotou vyšší jak $40 \text{ }^\circ\text{C}$ může způsobit poranění.
- Nedoporučujeme vířivku používat sami, nebo dovolit jiné osobě, aby jí používala sama bez dozoru.
- Nepoužívejte po náročném tréninku nebo fyzické aktivitě.
- Nenechávejte vířivku v teplotách pod $4 \text{ }^\circ\text{C}$.

- Vířivku nezapínejte, pokud v ní zamrzla voda.
- Nikdy do vířivky přímo nelijte vodu o teplotě 40 °C a výše.
- Před jakoukoliv údržbou musí vířivku vypojit z elektrického proudu.
- Chraňte napájecí kabel proti poškození.
- Nikdy nesahejte na elektrické části, pokud máte vlhké nebo mokré ruce.
- Nepoužívejte, pokud je vířivka poškozená, nebo nefunguje správně.
- Držte mimo dosah zvířat.
- Nepřidávejte koupací sůl nebo oleje.
- Zařízení nesmí být zapojeno do jakéhokoliv časovače nebo skrz externí zařízení poskytující proud.
- Neponořujte se.
- Vodu z vířivky nepijte.
- Náhlá změna teploty může způsobit závratě nebo ztrátu vědomí.

SPECIFIKACE

Tvar	Ovál
Počet osob	2
Obsah vody	550 l
Napětí/ Frekvence	AC 110-120 / 60Hz
Jmenovitý výkon	2400W
Vnější rozměry	190x120 cm
Vnitřní rozměry	150x80cm
Výška	65 cm
Filtrační čerpadlo (AC 12V/50Hz)	1400 l/hod
Vzduchový ventilátor (AC 220-240V/50Hz)	600 W
Vyhřívání (AC 220-240V/50Hz)	1200 W
Napájecí kabel	3,8 m H07RN-F 3*1,00 mm ² se zástrčkou vybavenou proudovým chráničem
Teplotní rozsah	20°- 40°C
Počet vzduchových otvorů	100
Hmotnost (naplněný, bez osob)	571 kg

SEZNAM ČÁSTÍ

Ozn.	Název	Ks
A	Skladovací vak	1
B	Kryt	1
C	Filtr	1
D	Kryt filtru	1
E	PVC opravná sada	2
F	Manuál	1
G	Nafukovací hadice	1
H	Jednosměrný ventil	1
I	Klíč	1
J	Dětská pojistka	2
K	Vzduchový ventil	1
L	Vypouštěcí ventil	1

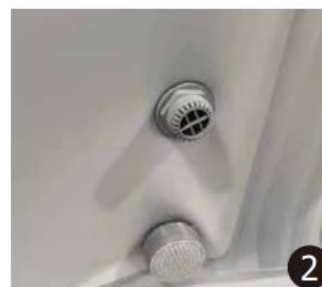
1. Tato část slouží jako prevence vyboulení dna.

2. Bílý filtr proti nečistotám je upevněný na přítoku vody.

3. Před použitím je nutné odejmout černé krytky na přítoku a odtoku vody.

4. Před napuštěním a použitím je nutné připevnit filtr a jeho kryt. Tímto zabráníte vstupu nečistot do oběhu.

5. Adaptér na zahradní hadici pro snadnější vypuštění vody. Adaptérem můžete vodu i napouštět, je však nutné vytáhnout vypouštěcí krytku uvnitř vířivky. Po napuštění je nutné ventil opět zaslepit krytkou.



- Po nafouknutí vířivky zkontrolujte tlak pomocí barometru. Ten upevněte do šedého ventilu. Tlak by neměl přesáhnout zelenou hranici. Hodnota je viditelná pouze pokud je vypnuta funkce bublinkové masáže a nesmí být zapojena nafukovací hadice.



MONTÁŽ

Varování: Vířivku nenechávejte venku pokud je teplota nižší jak 4°C.

Pokud je okolní teplota nižší jak 10°C doporučujeme nechat vířivku před montáží v místnosti kde bude teplota vyšší jak 15°C po dobu 2 hodin.

1. Vybalte vířivku na místě, kde je okolní teplota alespoň 15°C.

Rozložte všechny části a ujistěte se, že je balení kompletní.

Rozložte vířivku na čistý, pevný a rovný povrch, bez ostrých hran.

2. Odšroubujte kryt vzduchového ventilu a připojte nafukovací hadici.
3. Přišroubujte jednosměrný ventil do vířivky a odšroubujte kryt ventilu na horní straně. Přišroubujte vzduchovou hadici do jednosměrného ventilu. (ventil s černým krytem je pro příjem vzduchu).



4. Hadice by měly být připojeny dle obrázku.
5. Zapojte do elektrického proudu.
6. Stiskněte funkci „vzduchová masáž (bublinky)“. Vířivka se začne nafukovat, doba nafouknutí je 8 – 10 min. Vířivka by měla být pevná, ale ne úplně tvrdá, horní okraj by měl jít zmačknout 4 – 5 cm. Po nafouknutí stiskněte červené tlačítko pro vyfouknutí.
7. Poté odpojte vzduchovou hadici a utáhněte kryty ventilů. Poté vyměňte ventil pro vývod vzduchu.



Příjem vzduchu (černý ventil) – přišroubujte kryt ventilu
Vývod vzduchu (šedý) – přišroubujte ventil



NAPLNĚNÍ

Před naplněním vodou se ujistěte:

Že je napájecí kabel mimo vířivku a není zapojený do elektrického proudu.

Zkontrolujte, zda jsou správně připojené a utáhnuté všechny ventily a krytky.

Ujistěte se, že je gumová zátka na dně správně upevněna.



Ujistěte se, že je hadice pro vývod správně upevněna.



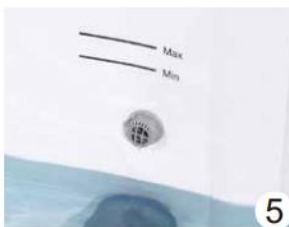
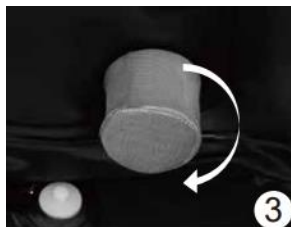
3. Připevněte filtr ve směru hodinových ručiček. Nepřetahujte. Poté na filtr nasadte kryt. Kryt slouží jako ochrana proti částicím, které by mohly filtr rychle znečistit a snížit jeho efektivitu.

4. Připevněte gumovou zátku na dno, ujistěte se, že správně těsní.

5. Naplňte vodou mezi značky min a max, vířivku nepřepněte vodou, hladina se zvýší po vstupu osob do vířivky.

Varování: Nepoužívejte dešťovou, povrchovou nebo slanou vodu. Tyto vody obsahují nečistoty, které se mohou usazovat na dně a ve filtru a tím snížit životnost vířivky.

6. Jakmile naplníte vodu, zapněte vyhřívání.



Poznámky:

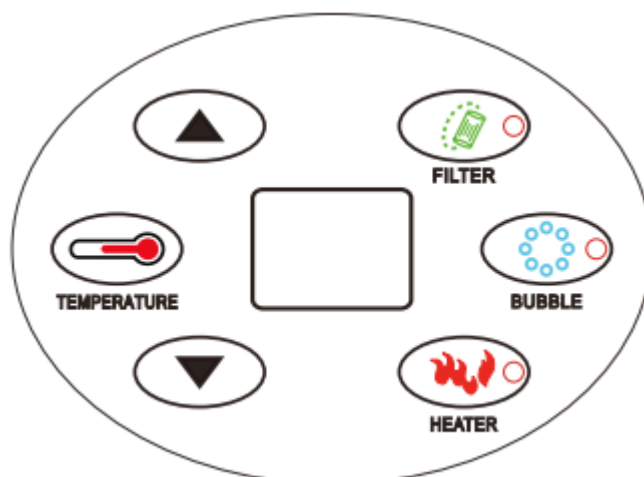
- Pro urychlení nahřátí vody, umístěte kryt vířivky.
- Pokud není vířivka v provozu, doporučujeme zamknout kryt.
- Filtr slouží pro odstranění nečistot z vody.
- Pro vypuštění vody musíte vyjmout gumovou zátku z vnitřní strany a otevřít ventil z vnější strany.
- Pro vyfouknutí vířivky je třeba odšroubovat kryt ventilu pro příjem vzduchu (černý)
- Pokud chcete dofouknout vířivku, která je naplněná vodou, musíte následovat následující kroky:
 - Stiskněte funkci „bublinky“ a počkejte 4 – 5 min.
 - Otevřete vzduchový ventil pro vývod vzduchu a připojte vzduchovou hadici.
 - Otevřete vzduchový ventil pro příjem vzduchu (černý) a připojte vzduchovou hadici.
 - Stiskněte funkci „bublinky“ na ovládacím panelu.

VAROVÁNÍ: Vířivka by měla být nafouknuta tak, že její horní okraj lze promáčknout dlaní 4 – 5 cm dovnitř.

Poznámka: Nafouknutý vzduch může vlivem tepla expandovat. To může způsobit deformaci a expanzi vzduchu ve vířivce. Abyste zabránili poškození PVC, doporučujeme při teplotách 25°C a výše vyfouknout vířivku na 90-95% maximální kapacity.

Poznámka: Okolní vlivy můžou mít za následek postupné vyfukování vířivky a neznačí poškození.

OVLÁDÁNÍ



Filter: Stiskem spustíte filtrační systém. Jakmile se rozsvítí červené indikační světlo, je filtrace aktivní. Pokud chcete filtraci vypnout, stiskněte opět tlačítko, červené indikační světlo se vypne. Po 168 hodinách filtrace se na displeji zobrazí „FC“. Filtrace bude dále fungovat, indikační světlo bude blikat. Je potřeba vyčistit nebo nahradit filtr. Podržením tlačítka filtrace upozornění vypnete.

Heater: Stiskem tlačítka spustíte vyhřívání. Jakmile se rozsvítí červené indikační světlo, je vyhřívání aktivní. Opakovaným stisknutím vyhřívání vypnete, indikační světlo se vypne.

Jakmile spustíte vyhřívání, zapne se i filtrace. Jakmile voda dosáhne nastavené teploty, vyhřívání se vypne, ale filtrace bude dále fungovat. Pokud teplota vody klesne o 2°C od nastavené teploty, vyhřívání se automaticky spustí.

Varování: Nikdy nepoužívejte vyhřívání a filtraci pokud není vířivka napuštěná vodou.

Temperature: Stiskem tlačítka nastavíte teplotu vody. Jakmile tlačítko stisknete, začne teplota blikat na displeji. Pomocí šipek hodnotu upravíte. Jakmile vyberete požadovanou teplotu, stiskněte opět tlačítko temperature. Pro zdravého dospělého člověka je doporučována teplota vody 37°C. Podle okolní teploty vířivka vyhřeje vodu o 1°C – 1,5°C za hodinu.

Bubble: Stiskem tlačítka spustíte „nafouknutí / bublinky“. Rozsvítí se červená dioda. Opakovaným stisknutím funkci vypnete a dioda zhasne. Bublinky se automaticky vypnou po 20 min nepřetržitého provozu. Automatické vypnutí slouží jako ochrana proti přehřátí pumpy. Funkci lze zapnout po 10 min.

FP mode: Stiskněte tlačítko „temperature“ a pomocí šipky nastavte hodnotu na FP mode. Tato funkce slouží jako ochrana proti zamrznutí vody. Pokud teplota vody klesne pod 5°C automaticky se zapne vyhřívání a udržuje teplotu vody nad 5°C.

Pro vypnutí funkce FP mode, stiskněte šipku nahoru, displej zobrazí teplotu vody 20°C a vířivka bude opět v běžném provozu.

Varování: nepoužívejte funkci FP mode, pokud je teplota vody pod 0°C nebo zamrzlá.

Varování: během FP mode je filtr neustále v provozu. Pravidelně kontrolujte stav filtru.

ÚDRŽBA

Pro vypuštění vody použijte jednu z těchto metod:

Metoda 1

- Vypněte z napájení.
- Umístěte externí pumpu pro vypouštění vody do vody a vypumpujte vodu.
- Nezapojte vířivku do proudu, pokud není naplněná vodou.

Metoda 2

- Vypněte z napájení.
- Odšroubujte krytku z ventilu pro odvod vody a zapojte hadici.
- Odejměte gumovou zátku z vířivky. Vody se začne vypouštět.
- Jakmile ve vířivce není voda, stiskněte tlačítko pro „bublinky“ a nechte běžet 2 – 3 minuty, aby se vypustila zbytková voda.
- Po vypuštění, odšroubujte hadici a uzavřete oba vývody.

Varování:

Vypuštěná voda obsahuje stopy chemikálií, které mohou negativně ovlivnit životné prostředí. Pokud si nejste jistí, kde můžete vodu vypustit, poraďte si s místními úřady. Pokud budete po vypuštění vířivku skládat, ujistěte se, že v ní není zbytková vlhkost a voda.

Filtr

Pravidelně kontrolujte stav filtru po každém použití. Doporučujeme filtr měnit každý týden, nebo podle frekvence použití. Stav filtru kontrolujte také, pokud není vířivka delší dobu v provozu. Doporučujeme mít 2 – 3 filtry navíc.

Důležité: V některých případech mohou chemikálie pro ošetření vody filtr poškodit. Doporučujeme proto filtr pravidelně čistit nebo filtr vyjmout, pokud nebudete vířivku používat po delší dobu.

Výměna filtru

- Ujistěte se, že je vířivka vypojena z elektrického proudu.
- Vyšroubujte kryt filtru proti směru hodinových ručiček.
- Vyjměte filtr z krytu.
- Umístěte filtr s krytem zpátky do vířivky a zašroubujte ve směru hodinových ručiček.

Čištění filtru

- Pokud není filtr poškozen, lze ho vyčistit následovně:
- V myčce na rychlý program, pomocí běžných čistících prostředků.
- V pračce na rychlý program pomocí běžných čistících prostředků.
- Pomocí prostředků na čištění vodního kamene.
- Filtr umístěte do vaku na jemné prádlo.

OŠETŘENÍ VODY

- Pro bezpečné použití a delší životnost všech komponentů je nutné správně ošetřit vodu.
- Doporučujeme pro testování vody použít sady určené pro testování vody, důležité jsou hodnoty pro:
- Aktivní chlór, aktivní kyslík, bróm, pH, tvrdost vody a celkové alkality
- Pomocí vhodných prostředků ošetřete vodu.
- Pokud je vířivka používána často, je nutné vodu pravidelně měnit alespoň každé 2 měsíce. Frekvenci vody měňte podle četnosti použití.

Varování: Pokud je pH vody a obsah chlóru jiný, než jsou doporučené hodnoty, můžete snížit životnost produktu.

Varování: Nepoužívejte vonné nebo jiné oleje. Můžete nenávratně poškodit komponenty vířivky.

	Min. hodnota	Doporučená	Max. hodnota
Aktivní chlór	2 ppm	2- 4 ppm	5 ppm
pH	7	7,5 – 7,6	7,8

Celková alkalita	60 ppm	80 ppm	120 ppm
Tvrdość vody (CaCo₃)	100 ppm	150 – 250 ppm	350 ppm
Aktivní kyslík	5 mg/l	6 – 7 mg/l	8 mg/l
Bróm	3 mg/l	3,5 – 4,5 mg/l	5 mg/l

PRODUKTY PRO OŠETŘENÍ VODY

- Prostředky vždy aplikujte uprostřed vířivky. Funkce bublinek by měla být spuštěná pro optimální rozložení všech prostředků. Prostředky na ošetření vody uchovávejte podle doporučení výrobce a mimo dosah dětí.
- Doporučujeme používat dávkovací plovák (verzi pro vířivky). Tímto zabráníte vyblednutí PVC nebo jeho deformaci.
- Důležité: Plovák vyjměte, pokud budete vířivku používat.
- Důležité: Pokud ošetřujete vodu, je vhodné zapnout funkci bublinek, aby se prostředky lépe rozprostřely.

Varování: Pokud jsou pH vody a chlór mimo doporučené hodnoty, můžete snížit životnost vířivky.

Varování: Žádné prostředky nepřidávejte do vody, pokud jsou v ní další osoby.

Varování: Koncentrovaný chlór může poškodit vířivku. Prodejce není odpovědný za použití nesprávných prostředků.

Varování: Pokud je voda znečištěná, je lepší jí vyměnit. Použitím nadměrného množství chemikálií můžete vířivku poškodit.

Varování: Nikdy nevhazujte tablety přímo do vody. Ujistěte se, že jsou tablety rozpuštěny.

Varování: Nikdy nemíchejte různé druhy chemikálií. Vždy se ujistěte, že jsou prostředky správně rozpuštěny před přidáním dalších.

Varování: Nikdy nepoužívejte oleje.

ČIŠTĚNÍ

Vířivku čistěte pomocí mýdla, vody, hadříku a jemného kartáče. Nikdy k čištění nepoužívejte rozpouštědla nebo agresivní čisticí prostředky. Nepoužívejte tvrdé kartáče.

SKLADOVÁNÍ

- Vypusťte vodu z vířivky. Vodu vypusťte pomocí instrukcí výše. Aktivujte funkci „bublinek“ pro vypuštění zbytkové vody.
- Vypojte z elektrického proudu.
- Vyjměte filtr.
- Očistěte vířivku a příslušenství. Před vypuštěním vzduchu se ujistěte, že je vířivka správně vysušena.
- Vypusťte vzduch z vířivky. Odšroubujte šedý ventil ze spodní části vířivky.
- Vířivku pomalu skládejte. Dávejte pozor na ostré hrany.
- Vířivku skladujte na suchém a teplém místě.
- Doporučujeme vířivku skladovat v originálním balení.

Varování:

- PVC může být křehké, pokud je vystaveno teplotám pod 0°C.

- Skladování v minusových teplotách může poškodit vířivku.
- Pokud budete používat jakékoliv nemrznoucí prostředky, ztrácíte nárok na reklamaci.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Příčina	Řešení
Displej neodpovídá nebo se nespustí	Bezpečnostní pojistka je vypnuta	Restartuje
	Teplota vody je nad 47°C	Počkejte, dokud nebude teplota vody pod 40°C a manuálně restartujte
Vzduchové vývody nefungují	Přehřátí vzduchového motoru	Nechte motor vychladnout
	Chyba motoru	Odpojte, počkejte 10 min a poté opět zapojte do elektrického proudu
Masážní vývody nefungují	Přehřátí vzduchového motoru	Nechte motor vychladnout
	Chyba motoru	Odpojte, počkejte 10 min a poté opět zapojte do elektrického proudu
Vyhřívání nefunguje	Vyhřívání je nastaveno na nízkou teplotu	Nastavte vyšší teplotu (od 20°C do 40°C)
	Voda je v toleranci nastavené teploty	Jakmile je voda vyhřátá na danou teplotu, vyhřívání se vypne a nespustí se, pokud je teplota vody v toleranci 2°C
	Vířivka není zakrytá	Pokud chcete vířivku vyhřát rychleji před použitím, upevněte horní kryt
	Filtr je znečištěný	Vyměňte filtr
	Nízká hladina vody	Dopusťte vodu
	Chyba motoru	Odpojte, počkejte 10 min a poté opět zapojte do elektrického proudu
	Motor je usazený nečistotami	Odstraňte filtr a motor vypláchněte pomocí vody
Filtrace nefunguje	Filtr je znečištěný	Vyměňte filtr
	Nízká hladina vody	Dopusťte vodu
	Chyba motoru	Odpojte, počkejte 10 min a poté opět zapojte do elektrického proudu
Pumpa filtru má hlasitý provoz	Filtr je znečištěný	Vyměňte filtr
	Nízká hladina vody	Dopusťte vodu
	Znečištění kryt filtru	Očistěte kryt
Chyba filtru, vzduchových a vyhřívacích jednotek	Špatné napětí/proud	Kontaktujte elektrikáře
	Nízká hladina vody	Dopusťte vodu
	Poškození filtru, vzduchových a	Odpojte, počkejte 10 min a poté opět zapojte do elektrického

	vyhřívacích jednotek	proudu
Zdeformovaný tvar vířivky	Špatný tlak vzduchu	Zkontrolujte tlak ve vířivce pomocí barometru, hodnoty musí být v zelené části
Vířivka ztrácí tlak	Vzduchový ventil je povolený	Pomocí mýdlové vody zkontrolujte, jestli vzduch neuniká
	Natrnutí	Pomocí mýdlové vody zkontrolujte, jestli vzduch neuniká
	Náhlá změna okolní teploty	Běžný jev, pokud se okolní teplota náhle změní
Vířivka ztrácí vodu	Gumová zátka je špatně usazena	Správně nasadte zátku
	Vířivka je proražená	Pokud je poškození malé, pomocí opravné sady opravte
Voda je znečištěná	Nízká doba filtrace	Zvyšte dobu filtrace
	Filtr je znečištěný	Vyměňte filtr
	Špatné ošetření vody	Ošetřete vodu pomocí instrukcí výrobce prostředků

CHYBOVÉ KÓDY

Kód	Příčina	Řešení
SL	Teplota vody je pod 5°C	Ohřejte vodu nad 5°C nebo dolijte teplou vodu
SH	Chyba ovládací desky senzoru teploty. Přehřátí tělesa. Restartujte	Vypojte z proudu a počkejte 30 min. Opět zapojte a spusťte
		Nahradte displej nebo motor
		Zkontrolujte výšku hladiny vody
HL	Chyba pumpy filtru	Zkontrolujte výšku hladiny vody
FC (s akustickým varováním)	Filtrace přesáhla 168 hodin provozu. Před výměnou filtru nesmí být spuštěny žádné funkce (vyhřívání, filtrace, bublinky)	Vyměňte filtr
OC	Chyba teplotního senzoru	Nahradte teplotní senzor
FP	Provoz v režimu zazimování	Zvyšte teplotu vyhřívání

- Pokud si nejste jistí, vždy kontaktujte servisní oddělení nebo vašeho prodejce.
- Pokud uniká voda, zkontrolujte, zda jsou gumová zátka a vypouštěcí ventil správně dotáhnuty.
- Pokud uniká vzduch, zkontrolujte, zda jsou oba vzduchové ventily správně dotaženy.

VYHŘÍVÁNÍ



Pokaždé co použijete vířivku po vypnutí je nutné teplotu nastavit znovu, jinak se bude vyhřívat pouze na 37,7°C. Pro rychlejší nahřátí je vhodné vířivku zakrýt. Pokud máte pod vířivkou izolační podložku, napomůžete tomu, aby teplo unikalo pomaleji.

1. pokud používáte funkci bublinek, uniká teplo rychleji.
2. Po 20 minutách nepřetržitého provozu se funkce bublinek vypne a půjde spustit po 10 minutách. Dlouhodobý nepřetržitý provoz může výrazně snížit životnost

Dlouhodobý provoz může mít za následek mírný únik vzduchu. Pokud tak nastane, je nutné vířivku dofouknout.

Pokud ve vířivce není voda, nespouštějte vyhřívání a filtraci. Můžete tak poškodit pumpu.

Pro složení použijte dodaný vak.



Ztráta vzduchu z vířivky

Nafukovací vířivky mohou přirozeně ztrácet tlak, obzvláště pokud se okolní teplota často mění. Ztráta tlaku nafouknutí nemusí nutně znamenat poškození.

Zkontrolujte dotáhnutí všech vzduchových ventilů (černý / šedý). Po nafouknutí zkontrolujte dotažení všech ventilů.

Pokud vzduch stále uniká, naneste mýdlovou vodu po celé ploše PVC. V místě úniku se budou formovat bubliny.



Další příčiny:

Únik vzduchu

- Vířivka byla přesunutá od místa nafouknutí, přesunem jste mohli poškodit tělo PVC.
- Povrch není rovný a stabilní.
- Vířivka byla nafouknutá nad povolené maximum. Horní hrana vířivky by měla být nafouknutá tak, že můžete horní hranu promáčknout dlaní 4 – 5 cm.
- Nadměrné nafouknutí může způsobit deformaci, obzvláště pokud je vysoká okolní teplota.



Únik vody

- Zkontrolujte všechny ventily, případně dotáhněte pomocí dodaných nástrojů. Zkontrolujte upevnění všech hadic mimo vířivku.



Filtrační systém je hlasitý

- Hlasitost filtračního systému je méně jak 85dB. Zvýšená hlasitost může být způsobena nedostatečným proudem vody nebo pumpou.
- Zkontrolujte výšku hladiny vody. Zkontrolujte hranice minimální a maximální povolené výšky hladiny.
- Odšroubujte kryt filtru a filtr. Zkontrolujte hlasitost chodu pumpy bez filtru.
- Vyměňte nebo vyčistěte filtr.

Filtrace nefunguje

- Pokud máte pocit, že filtrace nefunguje následujte kroky:
- Zkontrolujte indikační světlo filtrace.
- Zkontrolujte stav filtru, v případě nadměrného znečištění vyčistěte nebo nahraďte.
- Zkontrolujte proudění vody. Vyšroubujte filtr a umístěte dlaň před filtrační otvor. Pokud necítíte proudění vody zkontrolujte filtr pumpy nebo jej nahraďte.

Vyhřívání

- Vyhřívání nemusí být dostatečné pokud: je slabé proudění vody nebo špinavý filtr, senzor nedokáže vyhodnotit správnou teplotu
- Zkontrolujte správnou výšku hladiny vody.
- Očistěte nebo nahraďte filtr.
- Je špatně nastavena teplota vody nebo není vyhřívání zapnuto.
- Stiskněte tlačítko „temperature“ a pomocí šipek nastavte požadovanou teplotu, poté stiskem „temperature“ hodnotu potvrdíte. Jakmile teplota dosáhne nastavené hodnoty, vyhřívání se vypne. Vyhřívání se nespustí pokud je teplota v rozmezí 2°C od nastavené teploty.
- Pokud je okolní teplota nízká, může nahřátí trvat 12 až 24 hodin.
- Pokud je okolní teplota pod 10°C, vyhřívání bude pomalejší. V takových případech doporučujeme vířivku používat ve vnitřních prostorech, které jsou pro použití vířivky přizpůsobené.
- Zazimovací režim: Pokud je teplota vody pod 4°C, nedoporučujeme zapínat jakékoliv jiné funkce. Zazimovací režim bude udržovat teplotu vody kolem 5°C.

OPRAVNÁ SADA

- Drobná poškození lze opravit pomocí opravné sady.
- Najděte poškozené místo. Vypusťte vodu z vířivky, osušte a očistěte. Poté vypusťte vzduch z vířivky.
- Řádně očistěte požadované místo.
- Vystříhnete dostatečně velkou záplatu v kulatém tvaru.
- Aplikujte lepidlo na záplatu a kolem poškozené části. (Doporučujeme používat dvousložkové lepidlo, nejsou součástí balení).
- Umístěte záplatu na požadované místo a silně přitiskněte. Lepidlo nechte zaschnout po dobu 12 hodin. Poté aplikujte vrstvu lepidla kolem hran a nechte zaschnout (cca. 4 hodiny).

ČIŠTĚNÍ FILTRU

- Vypojte z elektrického proudu.
- Vyšroubujte kryt filtru a vyjměte filtr.
- Po každém použití doporučujeme filtr vyjmout a vypláchnout pod tekoucí vodou. Pokud je filtr poškozený je nutné jej nahradit.
- Pravidelně kontrolujte kryt filtru. Pokud je to nutné vyměňte jej.



OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Po uplynutí životnosti produktu nebo v případě, že by další oprava již byla ekonomicky nevýhodná, se výrobku zbavte v souladu s místními předpisy a šetrně k životnímu prostředí. Výrobek odnesete na nejbližší sběrné místo k tomu určené.

Předpisovou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomůžete prevenci negativních dopadů na životní prostředí, případně na lidské zdraví. Pokud si nejste jisti, konzultujte věc s místně příslušnými odpovědnými orgány, aby nedošlo k porušení předpisů a následné sankci.

Baterie nevhazujte mezi běžný odpad, ale odevzdejte je na místa určená pro recyklaci.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE

Všeobecná ustanovení a vymezení pojmů

Tyto záruční podmínky a reklamační řád upravují podmínky a rozsah záruky poskytované prodávajícím na zboží dodávané kupujícím, jakož i postup při vyřizování reklamačních nároků uplatněných kupujícím na dodané zboží. Záruční podmínky a reklamační řád se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a zákona č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů, a to i ve věcech těmito záručními podmínkami a reklamačním řádem nezmiňovaných.

Prodávajícím je společnost SEVEN SPORT s.r.o. se sídlem Strakonická 1151/2c, Praha 150 00, IČ: 26847264, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Praze oddíl C, vložka 116888.

Vzhledem k platné právní úpravě se rozlišuje kupující, který je spotřebitelem a kupující, který spotřebitelem není.

„Kupující spotřebitel“ nebo jen „spotřebitel“ je osoba, která při uzavírání a plnění smlouvy nejedná v rámci své obchodní nebo jiné podnikatelské činnosti.

„Kupující, který není „spotřebitel“, je podnikatel, který nakupuje výrobky či užívá služby za účelem svého podnikání s těmito výrobky nebo službami. Tento kupující se řídí rámcovou kupní smlouvou a obchodními podmínkami v rozsahu, které se ho týkají.

Tyto záruční podmínky a reklamační řád jsou nedílnou součástí každé kupní smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím. Záruční podmínky a reklamační řád jsou platné a závazné, pokud v kupní smlouvě či v dodatku v této smlouvě či jiné písemné dohodě nebude stranami dohodnuto jinak.

Záruční podmínky

Záruční doba

Prodávající poskytuje kupujícím záruku za jakost zboží v délce 24 měsíců, pokud ze záručního listu, faktury ke zboží, dodacího listu, příp. jiného dokladu ke zboží nevyplývá odlišná délka záruční doby poskytovaná prodávajícím. Zákonná délka záruky poskytovaná spotřebiteli není tímto dotčena.

Zárukou za jakost přejímá prodávající závazek, že dodané zboží bude po určitou dobu způsobilé pro použití k obvyklému, příp. smluvenému účelu a že si zachová obvyklé, příp. smluvené vlastnosti.

Záruční podmínky se nevztahují na závady vzniklé (pokud lze aplikovat na zakoupený produkt):

- zaviněním uživatele tj. poškození výrobku neodbornou repasí, nesprávnou montáží
- nesprávnou údržbou
- mechanickým poškozením
- opotřebením dílů při běžném používání (např. gumové a plastové části atd.)
- neodvratnou událostí, živelnou pohromou
- neodbornými zásahy

- nesprávným zacházením, či nevhodným umístěním, vlivem nízké nebo vysoké teploty, působením vody, neúměrným tlakem a nárazy, úmyslně pozměněným designem, tvarem nebo rozměry

Reklamační řád

Postup při reklamaci vady zboží

Kupující je povinen zboží, dodané prodávajícím prohlédnout co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na zboží, resp. po jeho dodání. Prohlídku musí kupující provést tak, aby zjistil všechny vady, které je možné při přiměřené odborné prohlídce zjistit.

Při reklamaci zboží je kupující povinen na žádost prodávajícího prokázat nákup a oprávněnost reklamace fakturou nebo dodacím listem s uvedeným výrobním (sériovým) číslem, případně týmiž doklady bez sériového čísla. Neprokáže-li kupující oprávněnost reklamace těmito doklady, má prodávající právo reklamaci odmítnout.

Pokud kupující oznámí závadu, na kterou se nevztahuje záruka (např. nebyly splněny podmínky záruky, závada byla nahlášena omylem apod.), je prodávající oprávněn požadovat plnou úhradu nákladů, které vznikly v souvislosti s odstraňováním závady takto oznámené kupujícím. Kalkulace servisního zásahu bude v tomto případě vycházet z platného ceníku pracovních výkonů a nákladů na dopravu.

Pokud prodávající zjistí (testováním), že reklamovaný výrobek není vadný, považuje se reklamace za neoprávněnou. Proávající si vyhrazuje právo požadovat úhradu nákladu, které vznikly v souvislosti s neoprávněnou reklamací.

V případě, že kupující reklamuje vady zboží, na které se vztahuje záruka podle platných záručních podmínek prodávajícího, provede prodávající odstranění vady formou opravy, případně výměny vadného dílu nebo zařízení za bezvadné. Proávající je se souhlasem kupujícího oprávněn dodat výměnou za vadné zboží jiné zboží plně funkčně kompatibilní, ale minimálně stejných nebo lepších technických parametrů. Volba ohledně způsobu vyřízení reklamace dle tohoto odstavce náleží prodávajícímu.

Proávající vyřídí reklamaci nejpozději do 30 dnů od doručení vadného zboží, pokud nebude dohodnuta lhůta delší. Za den vyřízení se považuje den, kdy bylo opravené nebo vyměněné zboží předáno kupujícímu. Není-li prodávající s ohledem na charakter vady schopen vyříditi reklamaci v uvedené lhůtě, dohodne s kupujícím náhradní řešení. Pokud k takové dohodě nedojde, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu finanční náhradu formou dobropisu.

CZ **SEVEN SPORT s.r.o.**

Sídlo: Strakonická 1151/2c, Praha 5, 150 00, ČR
Centrála: Dělnická 957, Vítkov, 749 01
Reklamační a servis: Čermenská 486, Vítkov 749 01

IČO: 26847264
DIČ: CZ26847264

Tel: +420 556 300 970
Mail: eshop@insportline.cz
reklamace@insportline.cz
servis@insportline.cz

Web: www.inSPORTline.cz

SK **inSPORTline s.r.o.**

Centrála, reklamační, servis: Električná 6471, Trenčín
911 01, SK

IČO: 36311723
DIČ: SK2020177082

Tel.: +421(0)326 526 701
Mail: objednavky@insportline.sk
reklamacie@insportline.sk
servis@insportline.sk

Web: www.inSPORTline.sk

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce:

Reklamační zboží



Vrácení a výměna zboží do 30 dnů

