



Pro vířivky Kajman / PYTHON

Návod k použití a instalaci

Pozorně přečtěte a uchovejte pro budoucí použití

Nerespektování pokynů na používání a údržbu může vyvolat EN závažná rizika pro zdraví, zejména pokud jde o děti.

Bezpečnost Vašich dětí je ponechána na vaší riziko! Riziko je nejvyšší u dětí mladších 5let.

Bud'te ve stře'u po celou dobu trvání pobytu ve vířivce.

Sledujte a postupujte podle následujících pokynů:

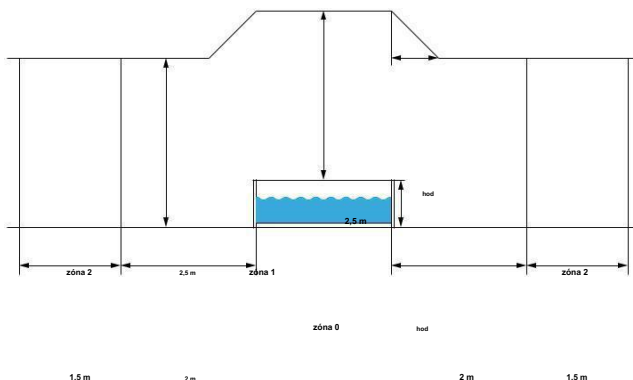
- děti by měly být pod přísným a stálým dohledem;
- dbát na bezpečnost
- posílení dohledu pokud několik uživatelů v bazénu
- naučte své děti plavat
- namočte si šijí, hrudník a nohy před vstupem do vody
- naučte bezpečnostní gesta, především děti
- zákaz potápění a skákání
- zákaz pobíhání, stříkajících her kolem bazénu
- nenechávejte dítě, které neumí plavat v bazénu bez jakýchkoli záchranných pomůcek

- nenechávejte žádnou osobu kolem sebe a ve vířivce bez dozoru
- vždy mějte výrobky na úpravu vody mimo dosah dětí

Pokud k nehodě došlo:

- vyberte dítě z vody co nejdříve
- zavolejte o pomoc okamžitě a postupujte podle pokynů, které jste dostali
- přikryjte osobu / osoby teplými dekami

- elektrické přípojky ve vířivce musí být instalovány v elektrických bezpečnostních zón označených 1, 2 nebo mimo všech bezpečnostních zón. Naměřené zóny jsou omezené stěnami a pevnými oddíly.



DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Pro vaši vlastní bezpečnost dodržte instrukce uvedené níže. Při nedodržení instrukcí může vést k vážnému zranění, poškození majetku nebo smrt. Nesprávná instalace nebo operace povede ke zrušení záruky.

Číst, chápat a dodržovat všechny pokyny: NEBEZPEČÍ

● **Nebezpečí náhodného utonutí:**

- Musíme věnovat mimořádnou opatrnost, aby se zabránilo neoprávněnému přístupu dětí.
- Pravidelně kontrolujte kryt vířivky kvůli netěsnostem, předčasnému opotřebení, poškození nebo známám poškození. Nikdy nepoužívejte opotřebovaný nebo poškozený kryt vířivky: neposkytuje úroveň ochrany, která je potřebná k tomu, aby se zabránilo neopatrnému přístupu dítěte do vířivky.
- Vždy uzamkněte kryt vířivky po každém použití.

● **Nebezpečí poranění:**

Pokud je přívodní kabel poškozen, musí ho vyměnit výrobce, jeho servisní zástupce nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí.

● **Nebezpečí úrazu elektrickým proudem:**

- Nedávejte elektrické přístroje, jako například světlo, telefon, rádio nebo televizi, do vzdálenosti 2 metrů od vířivky
- Nepoužívejte vířiku, pokud prší, hřmí nebo se blýská

VÝSTRAHA

- Pro snížení rizika úrazu elektrickým proudem nepoužívejte prodlužovací kabel, časovače, adaptéry zástrčky nebo zástrčky měniče pro připojení přístroje k elektrickému napájení. zajistěte správné umístěnou zásuvku.
- Elektrické spotřebiče v koupelně by měly být napájeny zařízením na zbytkové proudění (RCD) se jmenovitým reziduálním pracovním proudem nepřesahujícím 10 mA.
- Části, které obsahují části pod napětím, s výjimkou částí dodávaných s bezpečnostním nízkonapětovým napětím nepřesahujícím 12V, musí být pro koupající se ve vířivce nedostupné.
- Části vybavené elektrickými součástmi kromě dálkových ovládacích zařízení musí být umístěny nebo upevněny tak, aby nemohly spadnout do vířivky s vodou.
- Elektrická přípojka elektrické přípojky musí být bezpečně umístěna ve vzdálenosti minimálně 2 m od vířivky.

- Elektrická instalace by měla splňovat místní požadavky nebo normy. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a více a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud dostali dohled nebo instrukce týkající se používání spotřebiče bezpečným způsobem a pochopili související rizika. Děti se nesmí hrát se zařízením. Čištění a údržbu zařízení nesmí dělat děti bez dozoru.
- Abyste snížili riziko zranění, nedovolte, aby děti používaly tento výrobek, pokud nejsou vždy pečlivě kontrolovány.
- Chcete-li snížit riziko utonutí dítěte, dbejte na dohled nad dětmi. Po každém použití připojte a zamkněte kryt vířivky.
- Ujistěte se, že podlaha dokáže udržet očekávané zatížení ($\geq 500 \text{ kg / m}^2$).
- V okolí vířivky musí být zajištěn adekvátní vypouštěcí systém, kterým bude voda z vířivky v případě potřeby odváděna vodu. Aby nedošlo k poškození, nenechávejte spotřebič delší dobu prázdný. Aby nedošlo k poškození čerpadla, vířivka se nesmí nikdy provozovat, pokud není vířivka naplněna vodou.
- Okamžitě opusťte lázně, pokud je nepříjemné nebo ospalé.

SNÍŽENÍ RIZIKA ÚRAZU

- Nižší teploty vody se doporučují pro malé děti a když pobyt ve vířivce přesahuje 10 minut
- Aby nedošlo ke vzniku hypertermie (tepelného stresu), doporučuje se, aby průměrná teplota vody v bazénu nepřesáhla 40°C .
- Protože nadměrné teploty vody mají vysoký potenciál na poškození plodu v raném věku během těhotenství by těhotné nebo pravděpodobně těhotné ženy měly omezit teplotu lázeňské vody na 38°C
- Před vstupem do vířivky nebo horké vany by měl uživatel měřit teplotu vody s přesným teploměrem, teplota vody se může malinko lišit protože se toleruje zařízení na regulaci teploty vody.
- Používání alkoholu, léků nebo léků před nebo během lázní může vést k bezvědomí s možností utonutí.
- Použití alkoholu, léků nebo léků může výrazně zvýšit riziko fatální hypertermie ve vířivce. Příčiny a příznaky hypertermie mohou být popsány následovně:

Hypertermie nastává, když vnitřní teplota těla dosáhne úrovně několik stupňů nad normální tělesnou teplotou 37°C . Příznaky hypertermie zahrnují zvýšení vnitřní teploty těla, závratě, letargie, ospalost a mdloby. Účinek hypertermie zahrnuje nevysvětlených tepla; neschopnost uznat potřebu ukončení pobytu ve vířivce; nevědomost o hrozícím nebezpečí; poškození plodu u těhotných žen; fyzická neschopnost opusťte pobyt ve vířivce; a bezvědomí vedoucí k nebezpečí utonutí.

- Obézní osoby nebo osoby s onemocněním srdce v anamnéze, s nízkým nebo vysokým krevním tlakem, s problémy oběhového systému nebo s cukrovkou by se měli poradit s lékařem před použitím vířivky.
- Osoby používající lék by měli konzultovat pobyt ve vířivce s lékařem před použitím vířivky, protože některé léky mohou vyvolat ospalost, zatímco jiné léky mohou ovlivnit srdeční frekvenci, krevní tlak a cirkulaci.
- Před použitím se poraďte s lékařem, pokud jste těhotné, diabetické, máte špatný zdravotní stav.
- Lidé s infekčními onemocněními by neměli používat lázně nebo vířivky.
- Abyste se vyhnuli úrazům, buďte opatrní při vstupu do vířivky nebo horké vody.
- Teplota vody nad 42 ° C může poškodit vaše zdraví.
- Nikdy nepoužívejte vířivku samotě ani Neumožňujte ostatním používat vířivku samotě.
- Nepoužívejte vířivku ani horký koupel ihned po namáhavém cvičení.
- Vířivka by se neměla nastavovat ani používat při teplotě nižší než 10 ° C
- Neumíst'ujte do prostředí s teplotou 0 ° C, aby se zabránilo zamrznutí, pokud je v bazénu ještě voda.
- Nezapínejte vířivku, když je voda zmrzlá.
- Nikdy nenalévejte přímo do vířivky teplotu vody vyšší než 40 ° C.
- Vždy odpojte tento výrobek od elektrické zásuvky před vyjmutím, čištěním, údržbou nebo úpravou výrobku.
- Nikdy Neskočte ani se ponořte do lázni nebo na mělké vodní plochy.
- Nezakopávejte elektrický kabel. Najděte takové místo pro kabel, kde ho nepoškodí sekačka na trávu, ohrady na živé ploty a další zařízení.
- Nepokoušejte se zapojit nebo odpojit tento produkt, když stojíte ve vodě, nebo když máte vlhké ruce.
- Nepoužívejte vířivku, pokud je poškozeno při dodání nebo nesprávně fungují.
- Držte všechna zvířata mimo vířivky, abyste předešli jejímu poškození.
- Nepřidávejte koupelový olej ani koupelovou sůl do lázeňské vody.
- Nenechávejte prázdný bazén venku.
- Aby se zabránilo nebezpečí v důsledku neúmyslného resetování tepelného vypínače, nesmí být tento spotřebič napájen přes externí spínací zařízení, jako například časovač, nebo připojený k okruhu, který zařízení pravidelně zapíná a vypíná



Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2012/19 / EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE). Tento symbol udává, že tento spotřebič nesmí být zacházeno jako s domovním odpadem. Místo toho by měl být předán na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Likvidace přístroje musí být provedena v souladu s místními předpisy oblasti životního prostředí pro nakládání s odpady



Označení CE znamená, že výrobek je v souladu s evropskými směrnicemi v souvislosti s 2006/95 / CE (nízké napětí), 2004/108 / CE (shodě s EMC) 2011/65 / UE (omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních), (směrnice 2009/125 / ES ekodesignu)

1. Specifikace

technické údaje

	kajman 4 osoby	PYTHON 5/6 osob
model	SP-CAM130C	SP-PYT155C
kapacita	4 osoby	5/6 osob
Rozměr (vnější)	66.1 "x 66.1" x 27.6 " 168 x 168 x 70 cm	76,8 "x 76,8" x 27.6 " 195 x 195 x 70 cm
Rozměry (vnitřní)	50,3 "x 50,3" x 27.5 " 128 x 128 x 70 cm	61,0 "x 61,0" x 27.5 " 155 x 155 x 70 cm
objem vody	700 L	850 L
zdroj	220-240 V, 50 Hz	220-240 V, 50 Hz
ohřivač	1500 W	1500 W
foukač vzduchu	650 W	650 W
filtr	40 W (2006 l / h)	40 W (2006 l / h)
Maximální teplota tepla	42 ° C	42 ° C
materiál	PVC	PVC
cista hmotnost	30,2 kg	26,7 kg
Celková hmotnost	35,4 kg	31,4 kg
rozměry balení	24,8 "x 24,8" x 22 " 63 x 63 x 56,5 cm	24,8 "x 24,8" x 22 " 63 x 63 x 56,5 cm
zkušební protokol	CE	CE
účinnost vytápění Okolní teplota: 20 ° C	5 / 1-5 / 2 ° C / h	5 / 1-5 / 2 ° C / h

Seznam 2. Balíček

seznam balíčků

Ujistěte se, zkontrolujte, zda jsou všechny díly přítomny:



horní kryt



nafukovací konstrukce Double kožní kryt



čerpadlo



RCD zástrčka



Airflow ventil



Čerpací jednotka spojky nafouknutí hadice



vypouštěcí hadice filtrační patrony



podpora filtrace



víka



Souprava na opravu instalační DVD



Storage poklop pro kartuše

3. Instalace

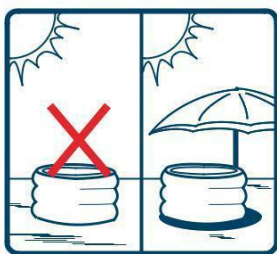


Pokyny k instalaci a údržbu jsou popsány v následujících stránkách

Naše instalace a údržba videa jsou k dispozici také na našich webových stránkách www.netspa.eu.

Upozornění: Předtím, než začnete s instalací vířivky, zkontrolujte, že budoucí umístění splňuje následující podmínky:

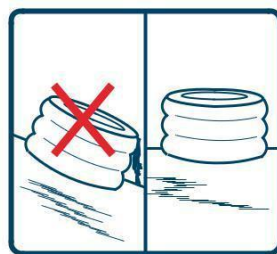
- úroveň místa
- dostatečně široké místo na podporu vířivky a její čerpadlové jednotky
- Schopnost podlahy udržet více než 500 kg / m².
- Místo je chráněné před sluncem a nepříznivým počasím
- Čisté a bez ostrých předmětů.



Místo s markýzou



vyčistěte místo



místo hladina

-RCD Test

Upozornění: RCD Zástrčka musí být testovány před každým použitím .. Nepoužívat v případě RCD test selže a viz kapitola 6.1.



1. Zasuňte zástrčku do zásuvky.



2. Stisknutím tlačítka «Reset» tlačítko, kontrolka svítí červeně.



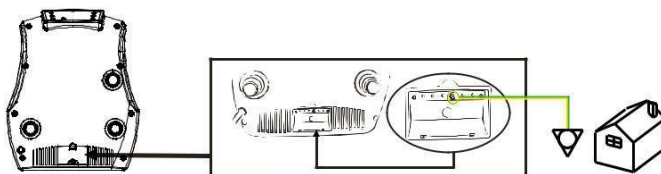
3. Stisknutím tlačítka «TEST» tlačítko, kontrolka zhasne.



4. Stisknutím tlačítka «Reset» tlačítko, kontrolka svítí červeně. RCD pracuje správně.

- Příprava:

Doporučujeme vám, abyste použili služby kvalifikovaného elektrikáře, abyste zajistili, že lázně jsou elektricky uzemněny pomocí měděného vodiče s průřezem nejméně 2,5 mm².



sestavení



1) Nainstalujte kryt dvojitého pláště tam, kde chcete nainstalovat vířivku a vytáhněte popruhy.



2) Rozložte nafukovací vířivku nad dvojitým krytem.



3) Pumpujte jednotku čerpadla do nafukovacího vířivky



4) Připojte nafukovací hadici k čerpadlu, které je zapojeno v zásuvce



5) Vložte nafukovací hadici do nafukovacího otvoru vířivky



6) Připojte jednotku čerpadla a stiskněte tlačítko na nafouknutí vířivky. Vzduchový ventil zabraňuje nadměrnému nafouknutí vířivky



7) před nafouknutím se ujistěte, že krycí vložka padá před kryt dvojitého pláště. Nafukovací vířivka se nafukuje asi 10 minut. Ujistěte se, že vířivka je pevně nafouknutá



8) odstraňte nafukovací hadici a kryt pevně zašroubujte



9) Připojte čerpadlo jednotky k bazénu pomocí 3 konektorů na šroub. Ujistěte se, že ikony na čerpadla a bazénu se shodují



10) Vložte kazetu do držáku filtru a potom naskrutkujte zařízení v nádrži



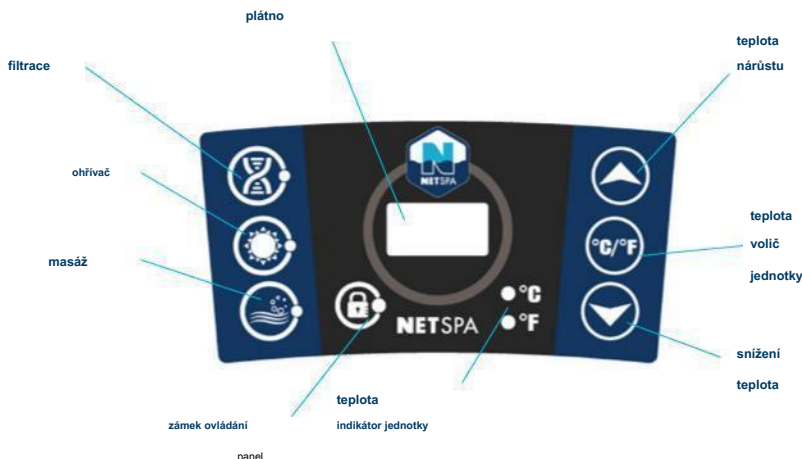
11) Zkontrolujte, zda je vypouštěcí šroub správně uzavřen.



12) Naplňte vířivku, dokud nedosáhne indikované úroveň plnění. Vaše vířivka je připravena k použití.

4. Využití

Ovládací panel



funkce

Po zapnutí LED dioda automaticky zobrazí aktuální teplotu vody.



Volič teplotních jednotek mění jednotky teploty z stupňů Celsia na stupně Fahrenheitia



Stiskněte tlačítka pro nastavení teploty a obrazovka bude blikat. Když bliká, můžete nastavit požadovanou teplotu. Hodnota se zvýší nebo sníží o 1 stupeň najednou. Teplota by se měla nastavit mezi 30 ° C až 42 ° C (86 ° F až 107 ° F).



Chcete-li zamknout nebo odemknout ovládací panel, stiskněte tlačítko uzamčení a podržte ho 3 sekundy. Zamkněte ovládací panel, když jste mimo, abyste zabránili jiným lidem, aby změnili vaše nastavení.



Stisknutím masážního tlačítka aktivujete masáž bublinek, rozsvítí se zelená kontrolka. Může se vypnout opětovným stisknutím

Poznámka:

- Masážní systém se automaticky zastaví po 30 minutách provozu. Opětovným stisknutím tlačítka na masáž znovu aktivujete funkci masáže.
- Když je tlačítko filtrování zapnuto, stisknutím bublinkového tlačítka se režim filtru přepne do masážního režimu: kontrolka filtru se vypne a rozsvítí se kontrolka masáže. Pokud opět stisknete tlačítko bubliny, režim masáže se vrátí zpět do režimu filtru.



Stisknutím tlačítka filtru aktivujete filtrování vody. Zelená kontrolka se rozsvítí po aktivaci filtračního systému. Poznámka: Pokud je funkce masáže zapnutá, filtrace nelze aktivovat.



Stiskněte tlačítko vytápění, abyste současně aktivovali systém ohřevu vody a filtrování. Zelená kontrolka filtru a červená kontrolka ohřevu se rozsvítí současně

Čerpadlo nepřestane ohřívat, dokud teplota vody nedosáhne nastavenou teplotu. a systém vytápění se opět spustí poté, co teplota vody klesne automaticky o 2 ° C pod nastavenou teplotu.

Maximální teplota vyhřívání: 42 ° C (107 ° F)

důležité: Po 150 kumulativních hodinách filtrační operace se na bloku filtrů zobrazí zpráva "CHG FIL". Tato zpráva je automatickou připomínkou, která naznačuje, že je čas na změnu filtrační kazety.

Chcete-li zprávu odstranit, podržte tlačítko "filtr" po dobu 5 sekund.

Poznámka:

- Topný systém je závislý od filtračního systému a může pracovat bez.
- Po vypnutí topného systému bude stále fungovat filtrační systém.
- Pokud je aktivní funkce masáže, je možné aktivovat funkce filtrace a vytápění.

Zastřešení a bezpečnost

-Po každém použití musí být ovládací panel uzamčen a bazén musí být potažený vrchním krytem a musí být připevněn k ochrannému krytu s bezpečnostními sponami.

-Každá bezpečnostní přezka má uzamykací systém; uzavřená přezka, západka v horní poloze uzamkne sponu, západka v dolní poloze odemkne sponu.

-Horní kryt udržuje teplo z vody a zabezpečuje bazén.



Údržba vody:

varování: Špatná kvalita vody v bazénu může poškodit vaše zdraví.

V závislosti na četnosti a podmínkách použití:

- Filtrační vložka by měla pravidelně čistit (max. 150 hodin).
- Filtrační kazeta by měla být vyměněna každých 1 až 2 měsíce.
- Voda v bazénu by se měla měnit každých 15 až 30 dní.

- Před použitím lázně použijte vodní zkušební sadu pro kontrolu parametrů vody nebo alespoň jednou za týden.

- Na lázně použijte dezinfekční prostředky. Léčivé přípravky je třeba používat opatrně a je nutné odkázat na jejich pokyny.

- Poškození způsobené nesprávným použitím léčebných přípravků není kryto zárukou (předávkováním, šokem, ...).

1. Vodná bilance

Vodní bilance (pH) se musí udržovat mezi 7 a 7,4.



2. Sanitace vody

Na dezinfekci vody v bazénu doporučujeme použít aktivní úpravu na bázi kyslíku nebo brom umístěn v plovoucím dávkovacím zařízení. (Dávkovač se prodává samostatně).

Čištění a výměna filtrační kazety

Špinavá filtrační vložka může kontaminovat vodu bazénu a způsobit poškození funkce vytápění.

1. Vyšroubujte pouzdro filtru otočením proti směru hodinových ručiček. Vytáhněte filtrační kazetu z pouzdra.
2. Vypláchněte filtrační kazetu se zahradní hadicí. Pokud je filtrační kazeta znečištěna a zabarvená, filtrační kazeta by se měla vyměnit.
3. Vraťte vyčištěnou filtrační kazetu do pouzdra a připevněte ji k bazénu.



Odtok a skladování

odtok: 1. Zkontrolujte zátku na dně bazénu a odtokový uzávěr.

2. Odskrutkujte odtokový kryt.

3. Vypouštěcí hadici.

4. Stiskněte vypouštěcí ventil. Zcela vypustíte všechnu vodu z lázeňského bazénu.

Po vyprázdnění může být bazén čištěn mýdlem a vodou.



skladování: 5. Stisknutím bublinkového tlačítka vyfoukněte vodu uvnitř otvorů s tryskami. Odpojte čerpadlo a odstraňte filtrační kazetu z vnitřní stěny bazénu.

6. Na umytí bazénu použijte ručník, sušte 24 hodin.

7. Odšroubujte ventily, aby se bazén vypustil.

8. Sundejte bazén.

Doporučuje se uložit vířivku do původního balení na suchém a teplém místě



Souprava na opravu

Malé otvory nebo propíchnutí lze opravit pomocí opravné sady a lepidla vyhrazeného pro vložení bazénu.

1. Najděte únik.

2. Důkladně vyčistěte prostor kolem netěsnosti.

3. Odstříhněte kus opravného materiálu v kulatém tvaru, který by měl být větší než oblast poškozena přehradou.

4. Naneste lepidlo na spodní stranu náplasti a kolem oblasti, která se má znovu spárovat.

5. Vložte náplast na poškozenou oblast a pevně ji zatlačte. Ponechte 12 hodin na opravu. Po zaschnutí náplasti naneste lepidlo kolem okrajů na úplné těsnění (suché 4 hodiny).

6. Řešení problémů

Zde je několik užitečných tipů, které vám pomohou diagnostikovat a opravit běžné zdroje problémů.

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
obrazovka ovládacího panelu nefunguje	-Zkontrolujte zdroj napájení	-výpadek napájení -Vynulujte zástrčku RCD / Zkontrolujte, zda je elektroinstalace přizpůsobená výkonu jednotky čerpadla (1540 W) -Zavolejte servis, jestliže se nevynuluje
čerpadlo se nezhríeva správně	-Nastavená teplota je příliš nízká -Filtrační kazeta je znečištěná -Příliš nízká hladina vody -Topný článek je poškozen	-Nastavte vyšší teplotu -Vyčistěte nebo vyměňte kazetu -Naplněte vodu na minimální hladinu vody -Zavolejte na službu
masážní systém s bublinkami nefunguje	-Čerpadlo se přehřívá -Funkce automatického vypnutí (30 minut) je aktivována -Porucha jednotky čerpadla	-Odpojte napájení a počkejte, dokud se čerpadlo neochladí. -Stisknutím bublinky opětovně aktivujte <u>-Zavolejte na servis, jestliže se nevynuluje</u>
filtrování vody nefunguje	-Filtrační kazeta je znečištěná -Vstup a výstup jsou blokovány -Vzduch uvnitř čerpadla -Porucha jednotky čerpadla	-Vyčistěte nebo vyměňte kazetu -Vyčistěte vstup a výstup -Naplněte vodu na minimální hladinu vody Zavolejte na servis
vytečení čerpadla	-Těsnění adaptéru nesprávně -Únik vody z tělesa čerpadla	-Vyměňte těsnění ve správné poloze -Zkontrolujte těleso čerpadla a zavolejte servis
úniku vzduchu	<u>vřívka je roztrhnutá nebo propíchnuta</u> Použijte opravňnou sadu	
Voda není čistá	-Nedostatečný čas filtrování -Filtrační kazeta je znečištěná -Kvalita vody v bazénu je nízká -Nesprávná úprava vody	-Zvyšte čas filtrování -Vyčistěte nebo vyměňte kazetu -Úplná ýmena vody v bazénu Viz pokyny výrobce k použití chemikálií

Kód chyby

Pokud se na obrazovce zobrazí kód chyby "Ex", naleznete v níže uvedené tabulce.

Kód SITUACE PROBLÉM PŘÍČINY			ŘEŠENÍ
E1	-Netopí, netopí správně	-Nesprávný snímač teploty	-Snímač teploty zkratu nebo otevřený okruh. - Obrat'te se na servisní středisko NetSpa
E2	-Není správné vytápění	-Nesprávný snímač teploty	-Snímač teploty zkratu nebo otevřený okruh - Obrat'te se na servisní středisko NetSpa
E3	-Není správné vytápění	-Indikátor teploty vody	-Nahřátá voda na více než 45 ° C -Vypněte napájení, ujistěte se, že bazén voda je mezi 2 ° C ~ 44 ° C - Pokud to problém nevyřeší, podívejte do pole níže
E4	-Všechny funkce nefungují, varuje bzučení	-Indikátor nízké teploty vody	-Voda v bazénu je nižší než 2 ° C -Vypněte napájení, ujistěte se, že voda v bazénu je mezi 2 ° C ~ 44 ° C - Pokud problém nevyřeší, podívejte se na níže uvedené políčko
E5	-Všechny funkce nefungují, bzučení varuje	-Indikátor teploty vody	-Tlak vody není dostatečně velký na to, aby aktivoval vytápění -Ohříváč suchého chodu.
E6	-Nezahřívá a nefiltruje správně. Bzučení varuje.	-Tlak vody není dostatečně velký na to, aby aktivoval vytápění	-Na vnitřní stěně je vstup nebo výstup blokováno -Vyčistěte vstup a výstup -Vyčistěte nebo vyměňte filtrační kazetu - Přidejte vodu k dosažení úrovně vody - Filtrační kazeta je příliš znečištěna. -Voda v bazénu nedosahuje min. hladinu vody. -Nečerpejte vzduch z čerpadla - Čerpadlo je nesprávné - Znovu uvolněte vzduch, jako je načrtnuté - Pokud problém nevyřeší, podívejte se na níže uvedené políčko
E7	-Všechny funkce nefungují, bzučení varuje	-Ohříváč suchého chodu	-Vytápění v žádné situaci s vodou, systém se automaticky vypne - Pokud problém nevyřeší, zavolejte servis

postup návratu

-V případě poruchy se obraťte na zákaznické centrum NetSpa připojením na následující adresu: <http://support.netspa.eu> nebo kontaktujte prodejce u kterého byl výrobek koupen

-Po ověření vašich informací a online diagnostice vaší vířivky, vás jeden z našich zástupců bude kontaktovat, aby vám poskytl indikovaný postup.

-Pokud je to nutné, požádáme vás o vrácení jednotky čerpadla vířivky na kompletní diagnostiku a opravu.



1) Odpojte vířivku



2) Nevypouštějte bazén tím, že šroubujete víčka ve



3) Odšroubujte 3 konektory z jednotky čerpadla



4) Vyprázdňte zbylou vodu v jednotce čerpadla



5) Zařízení čerpadla v orig. obalu vhodně zabalit včetně autorizace vrácení



6) Odevzdejte jednotku čerpadla



7) Po kompletní diagnostice ve středisku dostanete náhradní jednotku čerpadla



8) Připojte čerpadlo jednotky k bazénu pomocí tří konektorů na šroub. Ujistěte se, že ikony na čerpadle a vířivce se shodují



9) Odšroubujte uzávěry uvnitř bazénu. Vaše vířivka je připravena k použití.

7. ZÁRUKA

-Produkty NetSpa byly zkontrolovány a před opuštěním továrny byly bezchybné. Společnost NetSpa poskytuje záruku na tento výrobek na vady materiálu a zpracování na dobu dvou let (2roky)

-Záruční lhůta začíná běžet dnem zakoupení a NetSpa vyžaduje předložení originálního dokladu o nákupu na zjištění data.

-Během záruční doby bude NetSpa buď opravena nebo nahrazena podle vlastního uvážení všech vadných částí.

-Náhradní produkty nebo opravené součástky budou zaručeny pouze za část původní záruky, která není vyčerpána.

Politika přepravních nákladů.

-Vrácení částí s poškozením do autorizovaného servisního střediska je na starosti majitele. V záruční době je zpáteční poplatek za servisní centrum.

Záruční podmínky

- Tato omezená záruka se nevztahuje na vady způsobené nedbalostí, nehodou, nesprávným použitím nebo jiným důvodem, který je mimo řádné kontroly společnosti NetSpa včetně, ale ne výlučně: běžné opotřebení, nedbalost nebo nedodržení pokynů k výrobku, nesprávná nebo nepřiměřená údržba; připojení k nesprávnému zdroji napájení; chemické poškození vody, ztráta vody v bazénu, neoprávněná úprava nebo oprava výrobku; používání pro komerční účely; požár, osvětlení, povodeň nebo jiné vnější příčiny.

- Tato záruka platí pouze v zemi nákupu, v zemích, kde společnost NetSpa prodává a poskytuje stejný model se stejnými technickými specifikacemi.

- Záruční servis mimo zemi nákupu je omezen na podmínky dané záruky v zemi služby. Pokud se na opravu nebo výměnu nevztahuje tato záruka, společnost NetSpa poskytne poradenství majitelům a náklady budou účtovány vlastníkovi.

- Tato záruka se vztahuje pouze na původního kupujícího a končí při každém převodu vlastnictví.

- Veškeré opravy, které se týkají záručních nároků, musí být předběžně autorizovány servisním střediskem NetSpa.

- Veškerý autorizovaný prodejce je zodpovědný za všechny servisní práce prováděny na vašem místě

-Produkt NetSpa. Společnost NetSpa neodpovídá za výsledky výrobních nákladů od neoprávněného poskytovatele služeb.

Registrace záruky

Chcete-li potvrdit svou záruku, zaregistrujte svůj produkt na naší webové stránce NetSpa www.netspa.eu. Je důležité, aby byly uvedeny všechny informace včetně jména zákazníka, data nákupu, sériového čísla, lázeňského modelu. Bez těchto informací bude záruka neplatná.



www.netspa.eu

Poolstar[★]

www.poolstar.fr

NetSpa est une značka du groupe POOLSTAR NetSpa je
ochranná známka spoločnosti POOLSTAR skupina NetSpa ist
eine Marke der Gruppe POOLSTAR NetSpa es una bfezna del
Grupo POOLSTAR NetSpa è un Marchi del gruppo POOLSTAR