



VITA PREMIUM SPA

Návod k obsluze a instalaci

Návod si pečlivě přečtete a uchovejte pro pozdější použití

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Pro vaši vlastní bezpečnost a bezpečnost produktu dodržujte níže uvedená bezpečnostní opatření. Nedodržení těchto pokynů může vést k vážnému úrazu, poškození majetku či smrti. Nesprávná instalace či provoz vede ke ztrátě záruky.

přečtěte si, pochopte a postupujte podle všech pokynů:

NEBEZPEČÍ

● Nebezpečí utonutí:

- Je třeba dbát zvýšené opatrnosti, aby se zabránilo neoprávněnému vstupu dětí.
- Pravidelně kontrolujte, zda vířivka neprosakuje a nevykazuje známky opotřebením nebo poškození. Nikdy nepoužívejte opotřebovaný nebo poškozený kryt vířivky: poškozený kryt nebrání vstupu dětí.
- Po každém použití vířivku vždy zamkněte.

● Riziko úrazu:

Je-li napájecí kabel poškozený, je nutno jej nechat vyměnit výrobcem, jeho servisním zástupcem nebo obdobně způsobilou osobou, aby se předešlo nebezpečí.

● Nebezpečí úrazu elektrickým proudem:

- V blízkosti vířivky (do 1,5 m) nesmí být jakékoli elektrické spotřebiče, světla, telefony, rádia či televize.
- Vířivku nepoužívejte za deště nebo bouřky.

POZOR

● Aby se snížilo riziko úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte pro připojení k elektrickému napájení prodlužovací kabely, časovače, adaptéry nebo konvertorové zástrčky; používejte vhodně umístěnou zásuvku.

● Vířivka musí být napájena skrz zařízení pro zbytkový proud (RCD) s jmenovitým zbytkovým provozním proudem nepřesahujícím 30 mA.

● Díly obsahující části pod proudem, s výjimkou částí s bezpečnostním napětím nepřesahujícím 12V, musí být nepřístupné uživatelům vířivky.

● Části, které obsahují elektrické komponenty, s výjimkou dálkového ovládání, musí být umístěny nebo upevněny tak, aby do vířivky nespadly.

● Elektrický přípojný box musí být umístěn bezpečně ve vzdálenosti nejméně 2 m od vířivky.

● Elektrická instalace by měla splňovat místní požadavky nebo normy.

● Toto zařízení smí být používáno dětmi staršími 8 let a osobami se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo osobami s nedostatkem zkušeností a znalostí týkajících se zařízení pouze, pokud jim je poskytnut dohled nebo pokyny týkající se bezpečného použití zařízení a porozumění s tím souvisejícím nebezpečím. Děti si se zařízením nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

● Aby se snížilo riziko zranění, nedovolte dětem používat tento výrobek, pokud nejsou neustále pod přísným dohledem.

● Aby se co nejvíce snížilo riziko utonutí u dětí, musí být děti pod neustálým dohledem dospělých. Po každém použití vířivku zakrytujte.

● Ujistěte se, že podlaha je schopna unést očekávané zatížení ($\geq 500 \text{ kg/m}^2$).

● V okolí vířivky musí být zajištěn odpovídající vypouštěcí systém na přepadovou vodu.

● Aby nedošlo k poškození, nenechávejte vířivku delší dobu prázdnou.

● Aby nedošlo k poškození čerpadla nesmí se vířivka nikdy zapínat bez vody.

● Pokud je to nepřijemné nebo ospalé, okamžitě

● opusťte lázně. Pro snížení rizika úrazu:

- Pro malé děti se doporučují nižší teploty vody a pokud délka pobytu ve vířivce přesáhne 10 minut.

Aby se zabránilo možnosti výskytu hypertermie (tepelného stresu), doporučuje se, aby průměrná teplota vody nepřekročila 40 °C.

- Vzhledem k tomu, že mají nadměrné teploty vody vysoký potenciál pro způsobení poškození plodu v prvních měsících těhotenství, je nutno pro těhotné ženy teplotu vody omezit na 38 °C.

- Před vstupem do vířivky by měl uživatel změřit teplotu vody přesným teploměrem, neboť tolerance zařízení pro regulaci teploty vody se liší.

- Užívání alkoholu, drog nebo léků před nebo během pobytu ve vířivce může vést k úpadku do bezvědomí s možností útonutí.

- Užívání alkoholu, drog, nebo léků mohou výrazně zvýšit riziko smrtelné hypertermie ve vířivce.

Příčiny a příznaky hypertermie lze popsat následovně:

Hypertermie nastává, když vnitřní teplota těla přesáhne teplotu 37 °C. Mezi příznaky hypertermie patří zvýšení

vnitřní teploty těla, závratě, letargie, ospalost a mdloby. Mezi příznaky hypertermie také patří neschopnost vnímat teplo; neschopnost rozpoznat potřebu opustit vířivku; nevědomí hrozícího nebezpečí; poškození plodu u těhotných žen; fyzická neschopnost opustit vířivku; bezvědomí, které vede k nebezpečí útonutí.

- Obézní osoby nebo osoby s anamnézou srdečních onemocnění, nízkým nebo vysokým krevním tlakem, chorobami krevního systému, nebo diabetem by se měli před použitím vířivky poradit s lékařem.

- Osoby užívající léky by se měli před použitím vířivky poradit s lékařem, neboť některé léky mohou vyvolávat ospalost, zatímco jiné léky mohou ovlivnit srdeční tep, krevní tlak, a oběh.

- V případě těhotenství, cukrovky nebo jiných zdravotních potíží se poraďte s lékařem.

- Lidé s infekčním onemocněním by neměli vířivku používat.
- Aby se předešlo úrazům, vstupujte nebo vystupujte z vířivky opatrně.
- Teplota nad 42 °C může být pro vaše zdraví škodlivá. Nikdy nepoužívejte vířivku sami.
- Do vířivky nevstupujte bezprostředně po namáhavém cvičení.
- Vířivka by se neměla uvádět do provozu nebo nechávat venku při teplotách nižších než 10 °C.
- Nevystavujte vířivku teplotám nižším než 0 °C, aby se zabránilo zamrznutí vody, která by mohla být ve vířivce.
- Vířivku nezapínejte, pokud je v ní zmrzlá voda.
- Do vířivky nikdy přímo nenalévejte vodu teplejší než 40 °C.
- Před vyjmutím, čištěním, servisem nebo úpravou vířivky ji vždy odpojte od elektrického napájení.
- Nikdy neskákejte ani se nepotápějte do vířivky nebo jakéhokoli mělkého vodního útvaru.
- Nepotápějte elektrický kabel. Kabel umístěte tam, kde mu nehrozí poškození sekačkou na trávu, nůžkami na živé ploty a dalšími zařízeními.
- Nepokoušejte se vířivku zapojovat nebo odpojovat, když stojíte ve vodě nebo když máte mokré ruce.
- Nepoužívejte vířivku, pokud je jakkoli poškozená či nefunkční.
- Aby se zabránilo poškození, zamezte kontaktu s domácími zvířaty. Do vody ve vířivce nepřidávejte koupelový olej či sůl.
- Prázdnou vířivku nenechávejte venku.
- Aby se zabránilo nebezpečí v důsledku neúmyslného resetování tepelného nastavení, nesmí být tento spotřebič napájen prostřednictvím externího spínacího zařízení, jako jsou časovače, a nesmí být připojen k obvodu, který je pravidelně zapínán a vypínán.

1. Specifikace

1.1. Specifikace

	VITA Premium pro 6 osob	
Model	SP-VIP160	
Kapacita	6 osob	
Rozměry (vnější)	Ø 72.4" × 28,7" 184 cm × 73 cm	
Rozměry (vnitřní)	Ø 62.9" × 28.7" 160 cm × 73 cm	
Kapacita vody	1100 L - 242 gal GB	
Napájecí zdroj	220-240 V 50 Hz	
Ohřívač	2000 W	
Dmychadlo	500 W	
Filtr	40 W (1200 l/h - 264 gal/h)	
Maximální teplota	42°C	
Materiál	PVC	
Čistá hmotnost	26.2 kg	10.1 kg
	36.3 kg	
Hrubá hmotnost	30.5 kg	14.5 kg
	45.0 kg	
Rozměry balení	Carton 1 24,4" × 21.2" × 22.8" 62,5 × 54,5 × 58 cm	Carton 2 42.9" × 28.7" × 29.5" 109,5 × 73 × 75,5 cm
	Osvědčení o zkoušce CE / GS	
Účinnost vytápění Okolní teplota: 20°C	1.5 - 2.5°C/h	



Tento spotřebič je označen evropskou směrnicí 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). Tento symbol znamená, že s tímto spotřebičem nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. Výrobek musí být předán na příslušném místě recyklace elektrických a elektronických zařízení. Likvidace spotřebiče se provádí v souladu s místními předpisy pro likvidaci odpadu.



Značka CE označuje, že výrobek je v souladu s evropskými směrnicemi 2006/95/CE (nízké napětí), 2004/108/CE (shoda s elektromagnetickou kompatibilitou), 2011/65/EU (omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních), 2009/125/CE (směrnice o ekodesignu).

2. SEZNAM KOMPONENT

2.1. Seznam komponent

Zkontrolujte, zda jsou přítomny všechny díly:



8x pěnové stěny



Čerpací jednotka



DVD



Vnější plachta



Vnitřní plachta



Svrchní plachta



2x Víčko



2x Filtrační kazeta



RCD zástrčka 10 mA



Vypouštěcí hadice



Vypouštěcí víčko



Nafukovací hadice

3. INSTALACE



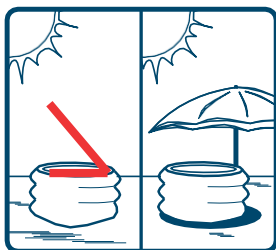
Pokyny k instalaci a údržbě uvedené na následujících stránkách jsou také podrobně popsány na přiloženém DVD.

Naše videa k instalaci a údržbě jsou k dispozici také na našich webových stránkách na adrese www.netspa.eu.

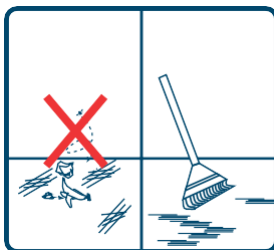
3.1. Výběr místa instalace

Pozor: Před zahájením instalace vířivky se ujistěte, že její budoucí umístění splňuje následující podmínky:

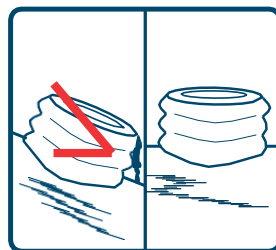
- Vyrovnajte místo
- Dostatek prostoru na vířivku a čerpací jednotku.
- Nosnost přes 500 kg/m².
- Chráněno před sluncem a špatným počasím.
- Čisté a bez ostrých předmětů.



Místo se stínidlem



Ukliděte místo



Vyrovnajte místo

3.2. RCD test

Pozor: RCD zástrčku je před každým použitím otestovat. Pokud zástrčka testem neprojde, nesmí se používat. Viz kapitola 6.1



1. Zasuňte zástrčku do zásuvky.



2. Stiskněte tlačítko «RESET» kontrolka se rozsvítí červeně.



3. Stiskněte tlačítko «TEST» kontrolka zhasne.



4. Stiskněte tlačítko «RESET» kontrolka se rozsvítí červeně. RCD zástrčka funguje správně.

3.3. Instalace



1) Položte vnější plachtu vířivky na zvolené místo.



2) Na plachtu postavte díl pěnové stěny se třemi otvory.



3) Zajistěte, aby byly tři otvory ve vnější plachtě zarovnané se třemi otvory v pěnové stěně.



4) Přidejte zbytek pěnových stěn.



5) Upravte 8 dílů pěnové stěny tak, aby tvořily dokonalý kruh. Poté zkontrolujte, zda jsou tři otvory ve vnější plachtě stále zarovnané se třemi otvory v pěnové stěně.



6) Do vířivky vložte vnitřní plachtu.



7) Vytáhněte 3 konektory z plachty.



8) Plachtu vyhladte po obvodu vířivky tak, aby vše dobře sedělo.



9) Před sepnutím vnitřní a vnější plachty zkontrolujte, zda jsou jejich zipy zarovnané.



10) Řádně vyhladte plachtu.



11) Najděte místo, kde se zipy stýkají, spojte je a zapněte k sobě.



12) Obě části musí být zcela zapnuté.



13) Bazén je nyní sestaven.
vířivky.



14) Nyní nafoukněte krycí plachtu



15) Připojte nafukovací hadici ke
konektoru a připojte čerpací
jednotku.



16) Nafukovací hadici zasuňte do
nafukovacího bazénu a stiskem
tačítka jej nafoukněte.



17) Bazén nafukujte asi 3 minuty a
poté nafukovací hadici odstraňte.



18) Poté nafukovací hadici vytáhněte.



19) Nyní je čas připojit čerpací
jednotku k vířivce.



20) Připojte čerpací jednotku k
vířivce. Zkontrolujte, zda se
značení na čerpadle a na vířivce
shodují.



21) Do čerpací jednotky vložte filtrační
kazetu.



22) Před napouštěním vířivky
zkontrolujte, zda jsou vypouštěcí
uzávěry těsně uzavřeny.



23) Napuštěte vířivku vodou, dokud
hladina nedosáhne příslušné
značky.



24) Vzduch v čerpadle je nutno
vypustit. Povolte vzduchový ventil a
vypouštějte vzduch, dokud nezačne
vytékat jen voda. Poté ventil znovu
utáhněte.

3.4. Zakrytování a zabezpečení vířivky

Po každém použití je nutno ovládací panel uzamknout a vířivku je nutno zakrytovat plachtou, která se připevní k základně vířivky pomocí přezek.

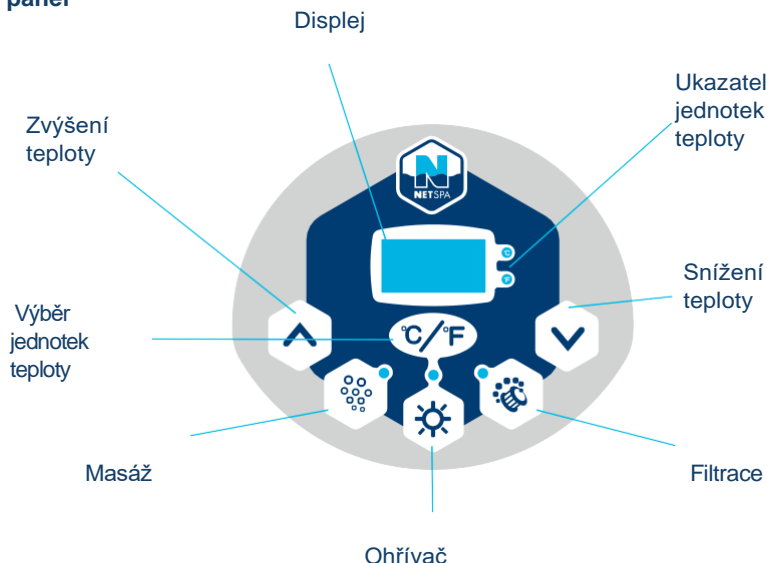
Bezpečnostní přezky mají zamykací systém; západka poloze přezku uzamyká, v dolní poloze je přezka odemčená.

Svrchní plachta udržuje teplotu vodu a zabezpečuje vířivku.



4. Použití

4.1. Ovládací panel



4.2. Funkce

Po spuštění LED displej zobrazuje aktuální teplotu vody.



Volič jednotek teploty mění jednotky teploty ze stupňů Celsia na stupně Fahrenheitu.



Stiskněte tlačítka pro nastavení teploty a displej se rozblíká. Když displej bliká, lze nastavit požadovanou teplotu. Nastavenou teplotu lze zvyšovat v intervalech po 1 stupni. Teplotu lze nastavit v rozmezí od 30 °C do 42 °C.

Pro uzamčení či odemčení ovládacího panelu stiskněte zároveň tlačítka pro zvýšení a snížení teploty a podržte je stlačena na 3 vteřiny.

Uzamkněte ovládací panel, pokud jste mimo vířivku, aby se zabránilo přenastavení teploty.



Stisknutím tlačítka pro masáž se aktivuje bublinkový masážní systém a rozsvítí se zelený ukazatel. Funkce lze vypnout opětovným stisknutím tlačítka.
Poznámka:

- Masážní systém se automaticky zastaví po 30 minutách. Funkci masáže lze znovu aktivovat opětovným stisknutím tlačítka.

- Když je tlačítko filtru zapnuté, stisknutím tlačítka pro masáž se přepne režim filtru do režimu masáže: kontrolka filtru se vypne a rozsvítí se indikátor masáže. Pokud znovu stisknete tlačítko pro masáž, režim masáže se přepne zpět do režimu filtrace.



Stisknutím tlačítka filtru aktivujete filtraci vody. Jakmile se filtrační systém aktivuje, rozsvítí se zelená kontrolka.

Poznámka:

- Pokud je aktivní funkce masáže, nelze spustit filtraci.



Stiskem tlačítka pro ohřev se zároveň aktivuje vytápění vody a filtrace. Zelená kontrolka filtru a červená kontrolka ohřevu se rozsvítí současně.

Čerpadlo se nezastaví v ohřevu, dokud aktuální teplota vody nedosáhne nastavené teploty; a topný systém se znovu zapne poté, co aktuální voda automaticky klesne o 2°C pod nastavenou teplotu.

Maximální teplota ohřevu: 42°C (107°F).

Důležité:

Po 150 hodinách provozu filtračního systému se ozve zvuková signalizace jako upozornění, že je nutno filtr vyčistit. Zároveň se rozblíká kontrolka filtrační funkce. Zvukovou signalizaci lze vypnout podržením tlačítka pro filtraci na 5 vteřin. Filtrační systém se vypne. Stiskem tlačítka lze filtraci znovu zapnout.

Poznámka:

- Topný systém je závislý na filtračním systému a může pracovat bez něj.

- Po vypnutí topného systému bude filtrační systém nadále fungovat.

- Pokud je aktivní funkce masáže, lze aktivovat funkce vytápění a filtrace.

5. Údržba

5.1. Údržba vody

Pozor: Špatná kvalita vody ve vířivce může poškodit vaše zdraví.

V závislosti na četnosti a podmínkách použití:

- Filtrační kazetu je nutno čistit jednou za rok (max. 150 hodin).
- Filtrační kazetu je nutno měnit každé 1 až 2 měsíce.
- Vodu ve vířivce je nutno měnit každých 15 až 30 dní.

Použijte sadu k testování vody pro kontrolu parametrů vody před použitím vířivky nebo alespoň jednou za týden.

Pro čištění vířivky používejte dezinfekční prostředky. Přípravky na úpravu vody je nutno používat s opatrností a dodržovat pokyny výrobce.

Na škody způsobené nesprávným používáním takových přípravků se nevztahuje záruka.

1. pH vody

pH vody musí být mezi 7 až 7.4.

2. Dezinfekce

K dezinfekci vody ve vířivce doporučujeme použít aktivní prostředek na b: kyslíku nebo bromu v plovoucím dávkovači. (Dávkovač se prodává samostatně).



5.2. Čištění a výměna filtrační kazety

Znečištěná filtrační kazeta může kontaminovat vodu ve vířivce a způsobit poškození vytápění.

1. Nasadte víčka na vstup a výstup na vnitřní stěně bazénu.
2. Odšroubujte pouzdro filtru otočením proti směru hodinových ručiček. Vyměňte filtrační kazetu z pouzdra.
3. Po opláchnutí filtrační kazety zahradní hadicí je možno ji znovu použít. Pokud zůstane kazeta znečištěná i po oplachu hadicí, je nutno ji vyměnit.
4. Vyčištěnou filtrační kazetu vložte zpět do pouzdra. Zavřete pouzdro otočením ve směru hodinových ručiček.
5. Ze vstupu a výstupu na vnitřní stěně vyjměte víčka a nechte do čerpadla zatéct vodu.
6. Opakujte výše uvedené kroky: Proveďte test RCD zástrčky a odvzdušněte čerpadlo.



5.3. Vypouštění a skladování

Vypouštění

- 1 Zkontrolujte zátku na dně vířivky a vypouštěcí víčko.
 - 2 Odšroubujte vypouštěcí víčko.
 - 3 Připojte vypouštěcí hadici.
 - 4 Vytáhněte zátku na dně vířivky. Úplně vypusťte veškerou vodu z vířivky.
- Po vyprázdnění lze vířivku vyčistit mýdlem a vodou.



Skladování

- 5 Stisknutím tlačítka pro bubláni vyfouknete vodu uvnitř tryskových otvorů. Odpojte čerpadlo, vyjměte filtrační kazetu z vnitřní stěny vířivky.
 - 6 Otevřete vypouštěcí ventil na spodní straně čerpadla, nechte vodu vytéct a znovu vypouštěcí ventil utáhněte.
 - 7 K očištění vířivky použijte kus látky, nechte 24 hodin uschnout. Složte vířivku.
- Doporučuje se vířivku uchovávat v originálním balení na teplém a suchém místě.



5.4. Sada pro opravy

Malé otvory nebo propíchnutí lze být opravit pomocí dodávané opravné sady a vhodného lepidla.

1. Najděte díru.
2. Důkladně očistěte okolí díry.
3. Ustříhněte kus opravné záplaty ve tvaru kruhu, který musí být větší než poškozené místo.
4. Naneste lepidlo na spodní stranu záplaty a kolem místa k opravě.
5. Položte záplatu na poškozené místo a pevně přitlačte. Záplatu nechte 12 hodin zaschnout. Po zaschnutí záplaty naneste lepidlo kolem okrajů pro úplné utěsnění (nechte zaschnout 4 hodiny).

6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ

6.1. Řešení potíží

Zde je několik užitečných tipů, které vám pomohou diagnostikovat a odstranit běžné potíže.

Problém	Příčina	Řešení
Ovládací panel nefunguje	Zkontrolujte napájení	Porucha napájení
		Resetujte RCD zástrčku / zkontrolujte, zda je zapojení přizpůsobeno Porucha čerpací jednotky (1540 W)
		Zavolejte do servisu, pokud se zástrčka neresetuje
Čerpadlo neohřívá	Nastavení teploty je příliš nízké	Nastavte na vyšší teplotu
	Zanesená filtrační kazeta	Vyčistěte nebo vyměňte kazetu (viz kapitola 5.2)
	Příliš nízká hladina vody	Doplňte vodu na minimální hladinu
	Porucha topného tělesa	Zavolejte servis
Bublinková masáž nefunguje	Přehřátí čerpadla	Vypněte napájení a počkejte, až se čerpadlo ochladí.
	Je aktivována funkce automatického vypnutí (30 minut)	Znovu aktivujte funkci opětovným stiskem tlačítka
	Porucha čerpací jednotky	Zavolejte do servisu, pokud se zástrčka neresetuje
Filtrace vody nefunguje	Zanesená filtrační kazeta	Vyčistěte nebo vyměňte kazetu (viz kapitola 5.2)
	Ucpané konektory	Vyčistěte konektory
	Vzduch uvnitř čerpadla	Doplňte vodu na minimální hladinu
	Porucha čerpací jednotky	Zavolejte do servisu, pokud se zástrčka neresetuje
Čerpadlo netěsní	Špatně nasazené těsnění	Nastavte těsnění do správné polohy
	Únik vody z tělesa čerpadla	Zkontrolujte těleso čerpadla, zavolejte servis
Únik vody z vířivky	Protřezný nebo propíchnutý povrch vířivky	Použijte dodanou záplatu (viz kapitola 5.4)
Voda není čistá	Nedostatečná doba filtrování	Prodlužte dobu filtrování
	Zanesená filtrační kazeta	Vyčistěte nebo vyměňte kazetu (viz kapitola 5.2)
	Špatná kvalita napuštěné vody	Vyměňte vodu
	Nesprávná úprava vody	Viz pokyny výrobce k přípravě na úpravu vody



Důležité

Nevracejte produkt do obchodu

Obráťte se na místní poprodejní servis na www.netspa.eu

6.2. Chybový kód

Pokud se na obrazovce zobrazí chybový kód, nahlédněte do níže uvedené tabulky.

Kód	Situace	Problém	Příčina	Řešení
E1	Špatný ohřev	Vadné čidlo regulace teploty	Zkrat nebo přerušovaný obvod teplotního čidla.	Kontaktujte servisní středisko NetSpa.
E2	Špatný ohřev.	Vadné čidlo regulace teploty	Zkrat nebo přerušovaný obvod teplotního čidla.	Kontaktujte servisní středisko NetSpa.
E3	Špatný ohřev.	Ukazatel vysoké teploty.	Napouštěná voda má teplotu nad 45°C.	<ul style="list-style-type: none"> · Odpojte napájení a vyčkejte, dokud nebude voda v bazénu mezi 2°C a 44°C. · Pokud to problém nevyřeší, obraťte se na servisní středisko NetSpa.
E4	Žádná z funkcí nefunguje, je zapnuté zvukové upozornění.	Ukazatel nízké teploty.	Voda ve vířivce má teplotu nižší než 2°C.	<ul style="list-style-type: none"> · Odpojte napájení a vyčkejte, dokud nebude voda v bazénu mezi 2°C a 44°C. · Pokud to problém nevyřeší, obraťte se na servisní středisko NetSpa.
E5	Žádná z funkcí nefunguje, je zapnuté zvukové upozornění.	Ukazatel vysoké teploty.	Napouštěná voda má teplotu nad 50 °C.	<ul style="list-style-type: none"> · Odpojte napájení, obraťte se na odborně způsobilého elektrikáře a resetujte tepelnou pojistku, jak popsáno v následujícím odstavci. Pokud to problém nevyřeší, obraťte se na servisní středisko NetSpa.
E6	Čerpadlo neohřívá a nefiltruje, jak má. Je zapnuté zvukové upozornění.	Tlak vody není dostatečně velký, aby aktivoval vytápění.	<p>Je ucpaný jeden nebo více konektorů na vnitřní stěně.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Filtrační kazeta je příliš zanesená. · Voda nedosahuje minimální hladiny. · Zavzdušněné čerpadlo <p>Vadné čerpadlo</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Vyčistěte konektory · Vyčistěte nebo vyměňte filtrační kazetu · Doplňte vodu · Odvzdušněte čerpadlo · Pokud to problém nevyřeší, obraťte se na servisní středisko NetSpa.
E7	Žádná z funkcí nefunguje, je zapnuté zvukové upozornění.	Ohříváč běží naprázdno.	Došlo k ohřevu bez vody a systém se automaticky vypl.	Kontaktujte servisní středisko NetSpa.

Chybový kód E5

- Reset tepelné pojistky

(1) Vypněte napájení čerpadla

(2) Nasaďte víčka na vstup a výstup na vnitřní stěně bazénu

(3) Demontujte čerpadlo a otočte jej.

(4) Vyhledejte malý otvor označený „RESET“ na spodní straně čerpadla. Poté do otvoru zasuňte malý nástroj (o průměru menším než Ø0,9 cm a délce větší než 10 cm) a stiskněte pomocí něj tlačítko pro reset. Ozve se zvuková signalizace, že byl reset úspěšný.

(5) Poté znovu připojte čerpadlo k bazénu. Sundejte víčko na vnitřní plachtě a opakujte předchozí kroky k provozu vířivky.

6.3. Reklamace

V případě poruchy se prosím obraťte na zákaznické centrum NetSpa na následující adrese: <http://support.netspa.eu>

Po ověření vašich informací, a on-line diagnostice vířivky vás bude kontaktovat jeden z našich servisních zástupců.

Pokud to bude nutné, požádáme vás o zaslání čerpadla vaší vířivky pro kompletní diagnostiku a servis.



Níže uvedený postup je také podrobně popsán na přiloženém DVD.



1) Odpojte vířivku



2) Nevyprazdňujte vířivku zašroubováním uzávěrů uvnitř vířivky



3) Odšroubujte tři konektory z čerpací jednotky.



4) Vyprázdněte zbývající vodu z čerpadla.



5) Zabalte čerpadlo do originálního balení včetně dokladu k reklamaci.



6) Odešlete čerpadlo



7) Po úplné diagnostice v našem centru vám zašleme náhradní čerpadlo.



8) Připojte čerpací jednotku k vířivce pomocí 3 šroubovacích konektorů. Zkontrolujte, zda se značení na čerpadle a na vířivce shoduje.



9) Odšroubujte uzávěry uvnitř bazénu. Vířivka je nyní připravena k použití.

7. Záruka

7.1. Záruka

Výrobky NetSpa byly před opuštěním továrny zkontrolovány a shledány bez vad.

Společnost NetSpa zaručuje tento výrobek na vady materiálu a zpracování po dobu dvou (2) let.

Záruční doba začíná dnem nákupu a společnost NetSpa vyžaduje předložení původního dokladu ke koupi k doložení tohoto data. Během záruční doby společnost NetSpa podle svého uvážení opraví nebo vymění vadné výrobky. Na náhradní výrobky nebo opravené díly se vztahuje záruka pouze v délce původní záruky.

Náklady na dopravu

Vrácení vadných dílů do autorizovaného servisního střediska je odpovědností majitele. Během záruky jdou náklady na dopravu na vrub servisního centra.

Záruční podmínky

- Tato omezená záruka se nevztahuje na závady vzniklé z nedbalosti, nehod, nesprávného použití nebo z jiných důvodů mimo přiměřenou kontrolu společnosti NetSpa, včetně mimo jiné: běžného opotřebení, nedbalosti nebo nedodržení pokynů k výrobku, nesprávné nebo nedostatečné údržby; připojení k nesprávnému napájení; chemického poškození vodou, ztráty vody v bazénu, neautorizované úpravy nebo oprava výrobku; použití pro obchodní účely; požáru, zásahu bleskem nebo jiných vnějších příčin.
- Tato záruka platí pouze v zemi nákupu v zemích, kde společnost NetSpa prodává a poskytuje služby pro stejný model se stejnými technickými specifikacemi.
- Záruční servis mimo zemi nákupu je omezen na podmínky příslušné záruky v zemi servisu. Pokud se na náklady na opravu nebo výměnu tato záruka nevztahuje, společnost NetSpa o tom informuje majitele a náklady budou účtovány majiteli.
- Tato záruka se vztahuje pouze na původního kupujícího a končí při převodu vlastnictví.
- Veškeré opravy, na které jsou nároky na záruku provedeny, musí být předem autorizovány servisním střediskem.
- Za veškeré servisní práce v terénu prováděné na vašem produktu NetSpa je zodpovědný autorizovaný prodejce. Společnost NetSpa nenese odpovědnost za náklady způsobené neautorizovaným servisem.

Registrace záruky

Pro ověření záruky zaregistrujte svůj produkt na našich webových stránkách NetSpa www.netspa.eu. Je nezbytné, aby byly uvedeny všechny informace včetně jména zákazníka, data nákupu, sériového čísla, modelu vířivky. Bez těchto informací bude záruka neplatná.



www.netspa.eu

Poolstar★
www.poolstar.fr

NetSpa je ochrannou známkou skupiny
Poolstar