



pro v í rivky ASPEN / MALIBU / MONTANA / ROVER / SILVER

Návod k použití a instalaci

Pozorně přečtěte a uchovejte pro budoucí použití

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Pro svou vlastní bezpečnost a bezpečnost tohoto produktu dbejte na to, abyste dodržovali níže uvedené bezpečnostní pokyny. Nedodržení pokynů může způsobit vážné zranění, poškození majetku nebo i smrt. Nesprávná instalace nebo provoz automaticky ruší platnou záruku .

Přečtěte si a dodržujte následující pokyny: NEBEZPEČÍ

- Riziko náhodného utonutí:

- Dbejte na zamezení neoprávněného přístupu dětí k danému produktu.
- Pravidelně kontrolujte vrchní kryt kvůli netěsnostem, předčasnému opotřebením, poškození nebo jakýmkoli známám poškození. Nikdy nepoužívejte opotřebovaný nebo poškozený kryt, jelikož neposkytuje požadovanou úroveň ochrany v případě neoprávněného přístupu dítěte k vířivce.
- Kryt vířivky po každém použití uzamkněte. Riziko zranění:

-

Pokud je přívodní kabel poškozen, může ho vyměnit pouze výrobce, jeho servisní zástupce nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se tak zamezilo vzniku nebezpečí.

- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem:

- Ve vzdálenosti do 1,5 metru od vířivky by neměly být umístovány žádné elektrické spotřebiče, jako je například světlo, telefon, rádio nebo televize.
- Vířivku nepoužívejte v dešti a během bouří.

UPOZORNĚNÍ

- Abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem, pro připojení zařízení k elektrickému napájení nepoužívejte prodlužovací kabel, časovače, adaptéry nebo měniče napětí. Elektrická zásuvka musí být vhodně umístěna.

- Zařízení musí být napájeno na proudový chránič (RCD) se jmenovitým proudem nepřesahujícím 10 mA.

- Části zařízení, které jsou pod napětím, kromě částí pod nízkým napětím nepřesahujícím 12V, nesmí být pro uživatele vířivky přímo dostupné.

- Části zařízení, která obsahují elektrické komponenty, kromě dálkově ovládaných zařízení musí být umístěny nebo upevněny tak, aby se zabránilo jejich vniknutí nebo spadnutí do vířivky. Ovládací skříňka musí být umístěna ve vzdálenosti minimálně 2 m od vířivky. Elektrická instalace by měla

- splňovat místní požadavky nebo normy.

-

- Toto zařízení mohou používat děti ve věku od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a vědomostí pokud dostali instrukce týkající se bezpečného používání zařízení a pochopili příslušné rizika. Děti se nesmí hrát se zařízením. Čištění a údržbu zařízení nesmějí provádět děti bez dozoru.

- Abyste snížili riziko vzniku zranění, nedovolte, aby děti používaly toto zařízení bez dozoru. Pro minimalizaci rizika utonutí dítěte

- nenechávejte děti při vířivce bez dozoru. Po každém použití připojte a zamkněte kryt vířivky.

- Ujistěte se, že podlaha je schopna vydržet hmotnost vířivky a vody ($\geq 500\text{kg} / \text{m}^2$). V okolí vířivky musí být zajištěn adekvátní odvodňovací

- systém, který odvede přetékající vodu. Aby nedošlo k poškození, nenechávejte zařízení prázdné po dlouhou dobu.

-

- Aby nedošlo k poškození čerpadla, vířivka nesmí být nikdy zapnuta, pokud není naplněna vodou. Vířivku okamžitě opusťte, pokud se cítíte

- unavení nebo ospalí. Abyste zamezili vzniku rizika:

-

- Nižší teplotu vody doporučujeme pokud vířivku používají děti nebo pobyt ve vířivce prodlouží nad 10 minut.

Aby se zabránilo vzniku hypertermie (přehřátí), doporučuje se, aby průměrná teplota vody ve vířivce nepřesáhla 40 ° C (104 ° F).

- Jelikož vysoká teploty vody může během prvních měsíců těhotenství způsobit poškození plodu, těhotné nebo pravděpodobně těhotné ženy by měly omezit teplotu vody ve vířivce na max. 38 ° C (100 ° F).
- Před vstupem do vířivky by měl uživatel změřit teplotu vody pomocí přesného teploměru, protože toleranční rozpětí regulátorů teploty vody se může lišit.
- Používání alkoholu nebo léků před nebo během pobytu ve vířivce může vést ke stavu bezvědomí, což může způsobit utonutí.
- Používání alkoholu nebo léků před nebo během pobytu ve vířivce může výrazně zvýšit riziko fatální hypertermie. Příčiny a příznaky hypertermie mohou být následující:

Hypertermie nastává, když vnitřní teplota těla dosáhne úrovně několik stupňů nad normální tělesnou teplotou 37 ° C (98,6 ° F). Příznaky hypertermie zahrnují zvýšení vnitřní teploty těla, závratě, letargii, ospalost a mdloby. Hypertermie může způsobit, že si postižená osoba neuvědomí potřebu opustit vířivku, rostoucí tělesné teplo, hrozící nebezpečí; poškození plodu u těhotných žen; fyzickou neschopnost opustit vířivku; bezvědomí vedoucí k nebezpečí utonutí.

- Obézní osoby nebo osoby s onemocněním srdce, s nízkým nebo vysokým krevním tlakem, s problémem oběhové soustavy nebo s diabetem by se měli před použitím vířivky poradit s lékařem. Osoby, které používají léky, by se měli před použitím vířivky poradit s lékařem, protože některé léky mohou navodit ospalost, zatímco jiné léky mohou ovlivnit srdeční frekvenci, krevní tlak a cirkulaci krve.

- Před vstupem do vířivky se poraďte s lékařem v případě, pokud jste těhotná, máte diabetes, špatný zdravotní stav nebo jste pod dohledem lékaře.

- Lidé s infekční chorobou by v žádném případě neměli používat vířivku.
- Při vstupu do vířivky buďte maximálně opatrní. Vyhněte se tak možným zraněním. Teplota vody přesahující 42 ° C (108 ° F) může poškodit vaše zdraví. Nikdy nepoužívejte vířivku sami ani nedovolte ostatním, aby používali vířivku samotě.
- Nepoužívejte vířivku bezprostředně po namáhavém cvičení. Vířivku nenechávejte při teplotách nižších než je 10 ° C (50 ° F).
-
-
- Vířivku neumísťujte do prostředí s teplotou 0 ° C (32 ° F), v opačném případě existuje riziko, že zbytková voda ve vířivce může zamrznout.
- Nezapínejte vířivku pokud se v ní nachází zmrzlá voda. Nikdy do vířivky nelijte vodu s teplotou
- vyšší než 40 ° C (104 ° F).
- Před čištěním, servisním zásahem nebo úpravou zařízení jej odpojte od elektrické zásuvky. Nikdy neskákejte do vířivky nebo jakékoliv
- mělké vodní plochy.
- Elektrický kabel nezakopávejte do země. Umístěte kabel tak, aby ho nepoškodila sekačka na trávu, křovinořez a další zahradní zařízení.
-
- Nepokoušejte se zapojit nebo odpojit vířivku, když stojíte ve vodě nebo když máte vlhké ruce. Nepoužívejte vířivku, pokud byla
- poškozena při dodání a / nebo nefunguje správně. Do blízkosti vířivky nepouštějte žádné domácí zvířata, předejdete tak poškození
- zařízení. Do vířivky nepřidávejte koupelový olej ani koupelovou sůl. Prázdnou vířivku nenechávejte venku.
-
-
- Aby se zabránilo nebezpečí v důsledku neúmyslného vypnutí tepelné pojistky, nesmí být toto zařízení napájeno přes externí spínací zařízení, například časovač, nebo připojené k okruhu, který je pravidelně automaticky zapínán a vypínán.

1. TECHNICKÉ SPECIFIKACE

1.1. technické specifikace

	ASPEN 4 osoby	MONTANA / MALIBU 4 osoby	MONTANA / MALIBU 6 osob	ROVER / MALIBU 5/6 osob
model	SP-ASP130B	SP-MTA135B SP-MBU135B	SP-MTA165B SP-MBU165B	SP-ROV155 SP-SLV155
kapacita	4 osoby	4 osoby	6 osob	5/6 osob
Rozměry (vnější)	66.1 "x 66.1" x 27.6 "168 x 168 x 70 cm	Ø 68.9 "x 27.6" Ø 175 x 70 cm	Ø 80.3 "x 27.6" Ø 204 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	Ø 51.8 "x 27.5" Ø 130 x 70 cm	Ø 62.9 "x 27.5" Ø 160 x 70 cm	61.0 "x 61.0" x 27.5 "155 x 155 x 70 cm
objem	700 L	700 L	930 L	850 L
napájení	220-240 V 50 Hz	220-240 V 50 Hz	220-240 V 50 Hz	220-240 V 50 Hz
ohřivač	1500 W	1500 W	1500 W	1500 W
vzduchové dmychadlo	650 W	650 W	650 W	650 W
filtr	40 W (2006 L / h)	40 W (2006 L / h)	40 W (2006 L / h)	40 W (2006 L / h)
Max teplota	42 ° C	42 ° C	42 ° C	42 ° C
materiál	PVC	PVC	PVC	PVC
čistá váha	25.6 kg	25.6 kg	27.8 kg	26.7kg
hrubá váha	30.2 kg	30.2 kg	33.2 kg	31.4kg
Rozměry balení	24.8 "x 22" x 22 "63 x 56.5 x 56.5 cm	24.8 "x 22" x 22 "63 x 56.5 x 56.5 cm	27 "x 24.8" x 22 " 68.5 x 63 x 56.5 cm	24.8 "x 22" x 22 "63 x 56.5 x 56.5 cm
certifikát	CE	CE	CE	CE
Efektivita vytápění Okolní teplota: 20 ° C	1.5 - 2.5 ° C / h	1.5 - 2.5 ° C / h	1.5 - 2.5 ° C / h	1.5 - 2.5 ° C / h



Toto zařízení je označeno podle evropské směrnice 2012/19 / EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). Tento symbol znamená, že s tímto spotřebičem nesmí zacházet jako s domovním odpadem. Namísto toho se musí odevzdat příslušnému sběrnému místu na recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Likvidace zařízení se musí provádět v souladu s místními předpisy o likvidaci odpadu.



Značka CE označuje, že zařízení je v souladu s evropskými směrnici 2006/95 / CE (týkající se nízkého napětí), 2004/108 / CE (soulad s elektromagnetickou kompatibilitou), 2011/65 / UE (omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních), 2009/125 / CE (směrnice o ekodesignu).

2. CO OBSAHUJE BALENÍ

2.1. Co obsahuje balení

Ujistěte se, že balení obsahuje následující součásti:



vrchní kryt



Nafukovací tělo



ochranná podložka



pumpa



RCD konektor



Vzduchový ventil



uzávěr odtoku



přívodní hadice



konektory čerpadla



odtokú á hadice



filtru č n é kazety



kryt filtru



uz á vety



S ú prava na opravu



in š tala č n é DVD

3. INSTALACE



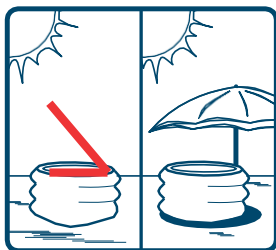
Pokyny k instalaci a údržbu popsané na následujících stránkách jsou také podrobně uvedeny na DVD disku.

Videa s pokyny k instalaci a údržbu najdete i na naší webové stránce www.netspa.eu

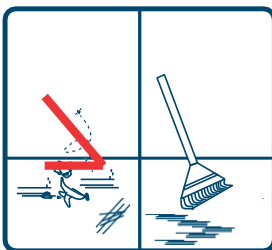
3.1. Výběr vhodného místa

UPOZORNĚNÍ: Před instalací vířivky se ujistěte, že místo, které jste si vybrali, splňuje následující podmínky :

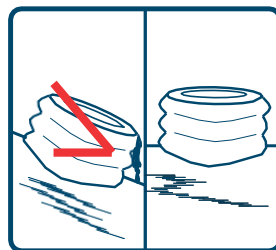
- Plocha je vyrovnaná
- Plocha je dostatečně široká na podporu vířivky a čerpadla.
- Plocha snese zátěž větší než 500 kg / m².
- Plocha je chráněna před sluncem a povětrnostními podmínkami.
- Na ploše se nenacházejí ostré předměty.



Plocha se slunečníkem



plochu ukliděte



plochu vyrovnejte

3.2. Test za použití proudového chrániče

UPOZORNĚNÍ: Obvod před každým použitím zařízení zkontrolujte. V případě selhání postupujte podle pokynů v kapitole 6.1.



1. Zástrčku vložte do zásuvky. 2. Stiskněte tlačítko «RESET».



Kontrolka se rozsvítí červeně.



3. Stiskněte tlačítko «TEST», kontrolka zhasne.



4. Stiskněte tlačítko «RESET», kontrolka se rozsvítí červeně. Proudový chránič funguje.

3.3. montáž



1) Umístěte ochrannou podložku tam, kde chcete umístit vřívků a vytáhněte popruhy.



2) Rozprostřete nafukovací tělo vřívků nad ochrannou podložku.



3) Jo nafukovacího těla vřívků připojte čerpadlo.



4) Připojte přívodní hadici k čerpadlu v místě označeném



5) Připojte druhý konec přívodní hadice do nafukovacího těla vřívků.



6) Po připojení čerpadla stiskněte tlačítko čím nafouknete vřívků.



Vzduchový ventil zabrání nadměrnému nafouknutí vřívků.



7) Nafukování by mělo trvat cca 10 minut. Následně se ujistěte, že vřívků je dostatečně nafoukaná.



8) Odstraňte přívodní hadici a uzávěr řádně přišroubujte.



9) Čerpadlo připojte k vřívků pomocí 3 konektorů. Ujistěte se, že se symboly na čerpadle a vřívků shodují.



10) Umístěte kryt na filtrační kazety a zašroubujte je na spodní sací otvor uvnitř vřívků.



11) Dbejte na to, aby byly vypouštěcí uzávěry vřívků před řádně napuštěním zavřeno.



Vřívků naplňte dokud nedosáhnete určenou hladinu.

Vaše vřívků je připravena k použití.

4. POUŽITÍ

4.1. Ovládací panel



4.2. funkce

Po zapnutí přístroje LED dioda automaticky zobrazí aktuální teplotu vody.



Pomocí nastavení jednotky teploty lze přepínat mezi stupni Celsia a stupni Fahrenheit.



Po stisknutí tlačítek měnících teplotu se obrazovka rozbliká. Následně můžete nastavit požadovanou teplotu. Jedno stlačení zvýší nebo sníží teplotu o 1 stupeň. Teplotní rozmezí se pohybuje od 30 ° C do 42 ° C (86 ° F do 107 ° F).



Chcete-li zamknout nebo odemknout ovládací panel, stiskněte tlačítko uzamčení a podržte ho po dobu 3 sekund.

Pokud nejste v okolí vířivky, uzamkněte ovládací panel, aby nemohly ostatní osoby změnit Vámi vybrané nastavení.



Po stisknutí tlačítka masáž aktivujete bublinový masážní systém, rozsvítí se zelená kontrolka. Masážní systém deaktivujete stisknutím stejné tlačítka.

Poznámka:

- Masážní systém se automaticky zastaví po 30 minutách provozu. Funkci znovu aktivujte opětovným stisknutím tlačítka pro masáž.

- Když je funkce filtrování zapnuta, stisknutím tlačítka masáž se režim filtrování změní na režim masáže: kontrolka filtru se vypne a rozsvítí se kontrolka masáže. Pokud znovu stisknete tlačítko masáže, režim masáže se vrátí zpět do režimu filtru.



Stisknutím tlačítka filtru aktivujete režim filtrování vody. Zelená kontrolka se rozsvítí, když se filtrační systém aktivuje.

Poznámka:

- Pokud je zapnutý režim masáže, režim filtrace nelze aktivovat.



Stisknutím tlačítka vyhřívání aktivujete vyhřívání vody a také filtraci vody. Zelená kontrolka filtrace a červená kontrolka pro vyhřívání se zapnou ve stejnou dobu.

Čerpadlo nepřestane ohřívat vodu, dokud teplota vody nedosáhne nastavenou teplotu. Systém vyhřívání se automaticky spustí poté, co teplota vody klesne o 2 ° C pod nastavenou teplotu. Maximální teplota vody: 42 ° C (107 ° F)

důležité:

V případě, že filtrační systém pracoval více než 150 hodin (dohromady za všechna použití), zvukový signál vás upozorní na nutnost vyčistit filtr. Světlo při funkci filtr se rozblíká spolu se spuštěním zvukového signálu. Zvukový signál vypnete stisknutím tlačítka filtru po dobu 5 sekund. Filtrační systém se vypne, stisknutím tlačítka opět aktivujete filtrační systém.

Poznámka:

- Topný systém je závislý od filtračního systému.

- Po vypnutí topného systému filtrační systém bude stále fungovat.

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

4.3. Kryt vířivky a bezpečnost

Po každém použití vířivky musí být ovládací panel uzamčen a na vířivku musí být natažen ochranný vrchní kryt, který musí být připevněn ke spodní ochranné podložce pomocí bezpečnostních spon.

Každá bezpečnostní spona má uzamykací systém; pokud je západka v horní poloze, spona je uzamčena, pokud je západka v poloze dolů, spona je odemčena.

Vrchní kryt udržuje vodu teplotu a zajišťuje vířivku.



5. ÚDRŽBA

5.1. Péče o vodu

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

V závislosti na četnosti a podmínkách používání:

- Pravidelně čistěte filtrační kazety (max. Použití - 150 hodin).
- Filtrační kazeta by měla být vyměněna každé 1 až 2 měsíce.
- Voda ve vířivce by měla být měněna každých 15 až 30 dní.

Před použitím vířivky zkontrolujte kvalitu vody (kontrolu proveďte alespoň jednou za týden).

Na údržbu vířivky používejte dezinfekční prostředky. Tyto prostředky používejte opatrně s přihlédnutím na pokyny na nich uvedené.

Poškození způsobené nesprávným použitím dezinfekčních prostředků není kryto zárukou (příliš velké dávky apod.).

1. pH vody

pH vody musí být v rozmezí mezi 7 a 7.4.

2. Sanitace vody

Na dezinfekci vody v bazénu doporučujeme použít aktivní látky bezchlorových přípravků zn. GUAA.K zakoupení na www.virivky-spa.eu

5.2. Čištění a výměna filtračních kazet

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

1. Odšroubujte kryt filtru proti směru hodinových ručiček. Vytáhněte filtr z krytu.
2. Vypláchněte filtrační kazetu zahradní hadicí. Pokud je filtrační kazeta znečištěná a zabarvená, vyměňte ji.
3. Filtr umístěte na správné místo.



5.3. Odtok a skladování

odtok

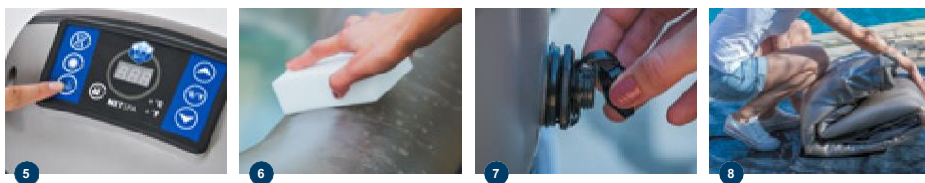
- 1 Zkontrolujte zátku a odtok na spodní straně vířivky. Odšroubujte
- 2 uzávěr odtoku. Připojte odtokovou hadici.
- 3
- 4 Odstraňte zátku na dně vířivky. Zcela vypustěte všechnu vodu z vířivky. Když je vířivka prázdná, vyčistěte ji vodou a mýdlem.



uskladnění

- 5 Stiskněte tlačítko pro masáž, aby systém vytlačil ven přebytečnou vodu z trysek. Odpojte čerpadlo a odstraňte filtrační kazety.
- 6 Ručníkem osušte vnitřek vířivky. Nechte vyschnout dalších 24 hodin. Odšroubujte
- 7 ventily a vypusťte vířivku. Složte vířivku.
- 8

Doporučujeme uložit vypuštěnou vířivku do původního obalu a uschovat ji na suchém a teplém místě.



5.4. Souprava na opravu

Malé otvory nebo díry je možné opravit pomocí soupravy na opravu a lepidla určeného pro použití ve vířivce.

1. Najděte místo, odkud uniká voda.
2. Důkladně vyčistěte prostor kolem netěsnosti.
3. Odstráňte takový kousek náhradního materiálu, aby dokonale překryl poškozené místo (daný kousek materiálu má být větší než netěsnost).
4. Naneste lepidlo na spodní stranu náhradního materiálu a kolem oblasti, která se má opravit.
5. Položte kousek náhradního materiálu na poškozenou oblast a pevně ho zatlačte. Ponechte 12 hodin, aby náhradní materiál pořádně přilnul a ztuhl. Po zaschnutí naneste lepidlo kolem okrajů, čímž netěsnost zcela utěsníte (ponechte schnout min. 4 hodiny).

6. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

6.1. řešení problémů

Níže uvádíme některé užitečné tipy, které vám pomohou diagnostikovat a odstranit běžné problémy .

problém	Příčina	řešení
Obrazovka ovládacího panelu nefunguje	Zkontrolujte zdroj napájení	chyba napájení
		Zkontrolujte proudový chránič / ověřte si, že je elektrický systém uzpůsoben na výkon čerpadla (1540W)
		Pokud se obrazovka nevyvuluje, zavolejte servisního technika
Čerpadlo neohřívá vodu správně	Nastavená teplota je příliš nízká	Nastavte vyšší teplotu
	Filtrační kazeta je znečištěná	Vyčistěte nebo vyměňte filtrační kazetu (viz. Kap. 5.2)
	Hladina vody je příliš nízká	Vířivku naplňte vodou alespoň do min. výšky
	Topný článek je poškozen	Zavolejte servisního technika
Režim masáže nefunguje	Čerpadlo je přehřáté	Odpojte zařízení od napájení a počkejte, dokud se čerpadlo neochladí.
	Funkce automatického vypnutí (30 minut) je aktivována	Stiskněte tlačítko masáže znovu.
	chyba čerpadla	V případě přetrvávající poruchy zavolejte servis
Filtrace vody nefunguje	Filtrační kazety jsou špinavé	Vyčistěte nebo vyměňte filtrační kazetu (viz. Kap. 5.2)
	Vstup a výstup filtrace jsou zablokovány	Vyčistěte vstup a výstup filtrace
	V čerpadle je vzduch	Vířivku naplňte vodou alespoň do min. výšky
	porucha čerpadla	V případě přetrvávající poruchy zavolejte servis
čerpadlo protéká	Nevyhovující těsnění adaptéru	Upravte těsnění do správné polohy
	Z čerpadla uniká voda	Zkontrolujte těleso čerpadla, zavolejte servis
vířivka protéká	Vířivka je defektu nebo přetéká	Použijte příloženou soupravu na opravu (viz. Kap. 5.4)
Voda není čistá	Nedostatečný čas na filtraci	Prodlužte čas filtrace
	Filtrační kazety jsou špinavé	Vyčistěte nebo vyměňte filtrační kazetu (viz. Kap. 5.2)
	Nedostatečná kvalita vody	vyměňte vodu
	Voda nebyla dostatečně ošetřena Postupujte podle pokynů na čistících prostředcích	

6.2. Postup při vrácení produktu

V případě poruchy se obraťte na zákaznické centrum NetSpa

Po ověření vašich informací a on-line diagnostice vás bude jeden z našich zástupců kontaktovat a poskytne vám informace o dalším postupu. Pokud je to nutné, požádáme vás o vrácení čerpadla za účelem kompletní diagnostiky a opravy.

SK



Postup uvedený níže je tiež podrobne uvedený na DVD disku.



1) Odpojte vířivku.



2) Nevypouštějte vířivku tím, že odšroubujete uzávěry uvnitř vířivky.



3) Z čerpadla odšroubujte tři konektory.



4) Z čerpadla odstraňte zbylou vodu.



5) Zabalte čerpadlo do původního balení a přibalte i reklamační list.



6) Odešlete zabalené čerpadlo.



7) Po kompletní diagnostice v našem středisku dostanete náhradní čerpadlo.



8) Čerpadlo připojte k vířivce pomocí 3 konektorů. Ujistěte se, že se symboly na čerpadle a vířivce shodují.



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

7. ZÁRUKA

7.1. Záruka

Produkty NetSpa byly před jejich uvedením na trh zkontrolovány a neobsahují žádné výrobní vady.

Společnost NetSpa poskytuje roční (1 rok) záruku na vady materiálu a chybné provedení.

Záruční doba začíná běžet dnem zakoupení výrobku. Při reklamaci je třeba prokázat původní doklad o koupi s uvedením data nákupu. Během záruční doby společnost NetSpa na základě vlastního uvážení buď výrobek opraví nebo ho nahradí novým. Vyměněné výrobky nebo díly jsou zárukou kryty pouze během nevyčerpané části původní záruky.

Náklady na přepravu

Vrácení poškozených částí výrobku autorizovanému servisnímu středisku je na úkor nákladů majitele výrobku. V záruční době je zpáteční odeslání výrobku hrazeny servisním střediskem.

Záruční podmínky

- Tato omezená záruka se nevztahuje na vady způsobené nedbalostí, nehodou, nesprávným používáním nebo jiným důvodem, který je mimo kontrolu společnosti NetSpa včetně, ale ne výlučně: běžné opotřebení, nedbalost nebo nedodržení pokynů k výrobku, nesprávná nebo nedostatečná údržba, připojení k nesprávnému zdroji napájení, chemické poškození způsobené používanou vodou, ztráta vody ve vířivce, neoprávněná úprava nebo oprava výrobku, používání pro komerční účely, požár, škody způsobené bouří nebo bleskem, povodeň nebo jiné vnější příčiny.
- Tato záruka je platná pouze v zemi nákupu výrobku, a to za předpokladu, že se výrobek prodává v dané zemi se shodnými technickými specifikacemi.
- Záruční servis mimo zemi nákupu je omezen v rámci záručních podmínek poskytovaných v dané zemi. Pokud záruka nekryje opravu nebo výměnu dílů, společnost NetSpa poskytne v takovém případě majitelům výrobku technické poradenství. Náklady na technické poradenství nese vlastník výrobku.
- Tato záruka se vztahuje pouze na původního kupujícího a končí při každém převodu vlastnictví.
- Veškeré opravy, které se týkají záručních nároků, musí být předem autorizovány servisním střediskem NetSpa.
- Autorizovaný prodejce je zodpovědný za veškeré servisní práce prováděné na vašem výrobku NetSpa. Společnost NetSpa neodpovídá za výsledky prací provedených neautorizovaným poskytovatelem služeb.

Registrace záruky

Chcete-li zaregistrovat svou záruku, můžete tak učinit na naší webové stránce NetSpa www.netspa.eu. Je důležité, abyste na stránce uvedli všechny informace včetně jména zákazníka, data nákupu, sériového čísla výrobku a model. Bez těchto informací bude záruka neplatná.

