

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



Bestway[®]

OBSAH

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	pg 003
KONTROLA PŘED MONTÁŽÍ	pg 013
INSTALACE	pg 015
POKYNY K MONTÁŽI V ZIMĚ	pg 015
POUŽÍVÁNÍ VÍŘIVKY	pg 019
ÚDRŽBA	pg 022
DEMONTÁŽ A SKLADOVÁNÍ	pg 024
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	pg 026
CHYBOVÉ KÓDY	pg 027



NAVŠTIVTE KANÁL YOUTUBE SPOLEČNOSTI BESTWAY

INSTRUKTÁŽNÍ VIDEA
NAJDĚTE NA WEBU
BESTWAYCORP.COM/SUPPORT

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Pečlivě si přečtěte, porozumějte a dodržujte všechny pokyny v této uživatelské příručce před tím, než začnete vířivku instalovat a používat.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY – ČTĚTE A RESPEKTUJTE VŠECHNY POKYNY. UPOZORNĚNÍ:

- Vířivka musí být napájena pomocí izolovaného transformátoru nebo prostřednictvím obvodu s proudovým chráničem (RCD) nastaveným na maximálně 30 mA.
- Vířivku je třeba připojit k uzemněné síťové zásuvce pomocí napájecího kabelu vybaveného zástrčkou a proudovým chráničem PRCD s vypínačím proudem 10 mA.
- Čerpadlo je nutné před každým použitím vyzkoušet. Průtok ověřte dle pokynů k čerpadlu.
- V případě poškození napájecího kabelu je nutno, aby jej vyměnil výrobce, jeho servisní organizace nebo podobně kvalifikovaná osoba.
- Abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte prodlužovací kabel. Použijte vhodně umístěnou zásuvku.
- Žádná část zařízení se nesmí během používání nacházet nad vířivkou.
- Součásti pod napětím, s výjimkou součástí napájených bezpečným malým napětím nepřesahujícím 12 V, musí být pro osoby ve vířivce nedostupné. Části obsahující elektrické komponenty, kromě dálkových ovládacích zařízení, musí být umístěny nebo upevněny tak, aby nemohly spadnout do vířivky.
- Vířivka musí být napájena z uzemněné zásuvky.
- Napájecí zásuvka na stěně budovy musí být nejméně 4 m od bazénu.
- **UPOZORNĚNÍ: Zásuvka musí být vždy suchá, použití vlhké zásuvky je přísně zakázáno!**
- Zástrčka musí být připojena pouze přímo do zásuvky fixní elektrické instalace.

Po instalaci vířivky musí zůstat elektrická zásuvka dostupná.

POZOR: Abyste předešli nebezpečí z důvodu neúmyslného resetování tepelné pojistky, nesmí být tento přístroj napájen externím vypínačem, jako je např. časovač, nebo připojen do sítě, která je pravidelně zapínána a vypínána.

Pokud používáte vířivku 3 až 5 let, musíte kontaktovat místního kvalifikovaného elektrikáře, aby zkontoval bezpečnost a výkon. Hlavní součásti, jako je topné těleso, motor vhánění vzduchu a nevracné ventily elektrické jednotky musí být zkontovaly a (v případě potřeby) vyměněny odborníkem.

• V ZÁJMU OMEZENÍ RIZIKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEPOUŽÍVEJTE VÍŘIVKU ZA DEŠTĚ ANI BOUŘKY.

- Ve vířivce nikdy nenoste kontaktní čočky.
- Vířivku nepoužívejte během chemické údržby.
- Nepoužívejte prodlužovací kabely.
- Nepřipojujte a neodpojte toto zařízení vlhkýma rukama.
- Zařízení vždy odpojte:
 - před čištěním nebo údržbou
 - pokud je během prázdnin bez dozoru
- Pokud nebude přístroj používán delší dobu, například přes zimu, měla by být vířivka nebo bazénová sada rozebrána a uložena v interiéru.
- Z bezpečnostních důvodů používejte pouze příslušenství poskytované nebo schválené výrobcem vířivky.
- Neinstalujte vířivku na kluzkém povrchu. Před instalací se též ujistěte, že se na povrchu nenacházejí žádné ostré předměty.
- Nikdy neumisťujte žádné elektrické zařízení ani spotřebiče, například osvětlení, telefon, rádio či televizi, do prostoru do 2 m od vířivky.
- **Pozor:** Před každým použitím, instalací či opětovným sestavováním přístroje si přečtěte návod.
- Uschování pokynů. Pokud pokyny ztratíte, kontaktujte společnost Bestway nebo je vyhledejte na www.bestwaycorp.com
- **UPOZORNĚNÍ: V napájecím kabelu je kvůli bezpečnosti instalováno zařízení PRCD. Pokud je zjištěno, že uniká proud 10 mA a více, zařízení bude odpojeno od napájení. V takovém případě vířivku ihned odpojte a nepoužívejte. Produkt sami**

neresetujte. Poté musíte kontaktovat místní servis, aby zařízení zkontroloval a opravil.

- Děti od 8 let věku a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, případně s nedostatkem zkušeností a znalostí, smí zařízení používat pouze pod dohledem nebo podle pokynů osoby, která může zaručit bezpečné použití a zná související rizika. Nenechávejte děti, aby si se zařízením hrály. (Pro trh EU)
- Čištění a údržba musí být prováděna dospělým uživatelem starším 18 let, který je seznámen s nebezpečím úrazu elektrickým proudem. Tento produkt není určen k užívání osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, s výjimkou případů, že jsou pod dozorem nebo byly informovány o používání produktu osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Děti musí být pod dohledem, aby si s tímto přístrojem nehrály. (Pro trhy mimo EU)
- Voda láká děti. Po každém použití vířivku zakryjte.
- Přívod nezakopávejte do země. Přívod umístěte tak, aby se minimalizovalo riziko poškození sekačkou, zastřihovačem a dalšími stroji.
- **NEBEZPEČÍ** - Riziko utonutí (především u dětí mladších 5 let). Je třeba zabránit tomu, aby se mohly děti samy dostat do vody. Toho lze dosáhnout tak, že dospělá osoba zabezpečí přístupové prostředky, případně instalací bezpečnostního ochranného zařízení. Předcházejte nebezpečí během používání vířivky – zajistěte, aby byly děti neustále pod dohledem dospělé osoby.
- **NEBEZPEČÍ** - Riziko úrazu. Příruby na sání jsou v této vířivce dimenzovány na konkrétní průtok vody, který zajišťuje čerpadlo. Pokud by bylo třeba příruby na sání či čerpadlo vyměnit, je třeba zajistit, aby byly jednotlivé součásti kompatibilní s příslušným průtokem. Nikdy neprovozujte vířivku, jsou-li příruby na sání rozbité nebo když chybí. Nikdy nenahrazujte příruby na sání za jiné, které jsou určeny pro menší průtok, než pro jaký byly určeny původní příruby.
- **NEBEZPEČÍ ÚRAZU.** Vířivku nikdy nepoužívejte, pokud jsou vstupní/výstupní potrubí poškozená nebo chybí. Nikdy se nesnažte vyměňovat vstupní/výstupní potrubí. Vždy se obraťte na

místní středisko poprodejních služeb.

- **NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM.** Instalujte alespoň 2 m od všech kovových povrchů.
- **NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM.** Nikdy nepoužívejte žádné elektrické zařízení, pokud jste ve vířivce nebo mokří. Nikdy neumisťujte elektrické zařízení, například světlo, telefon, rádio či televizi, do prostoru do 2 m od vířivky.
- Pamatujte, že příjemný rozsah teplot při použití může být nižší než maximální bezpečná teplota.
- Během těhotenství může mít smáčení v horké vodě škodlivé účinky na plod. Omezte souvislý pobyt ve vodě maximálně na 10 minut.
- **V ZÁJMU OMEZENÍ RIZIKA ÚRAZU:**
 - A. Teplota vody ve vířivce nesmí nikdy překročit 40 °C (104 °F). Teplota mezi 38 °C (100 °F) a 40 °C (104 °F) je pro zdravého dospělého jedince považována za příjemnou a bezpečnou. Nižší teploty vody jsou doporučeny pro malé děti, a pokud pobyt ve vířivce přesahuje 10 minut.
 - B. Protože nadměrné teploty vody představují vysoké riziko poškození plodu v prvních měsících těhotenství, těhotné ženy musí omezit teplotu vody ve vířivce na 38 °C (100 °F).
 - C. Před vstupem do vířivky musí uživatel změřit teplotu vody přesným teploměrem, protože tolerance zařízení pro regulaci teploty vody se liší.
 - D. Požívání alkoholu, drog či některých léků před nebo během pobytu ve vířivce může vést k bezvědomí s následkem utonutí.
 - E. Obézní osoby a osoby se srdečními problémy, nízkým nebo vysokým tlakem, problémy s oběhovou soustavou nebo cukrovkou se musí před používáním vířivky poradit s lékařem.
 - F. Osoby užívající léky se musí před používáním vířivky poradit s lékařem, protože některé léky mohou způsobovat únavu, jiné zase mohou mít vliv na srdeční puls, krevní tlak a oběh.
 - G. Neponořujte hlavu pod vodu.
 - H. Nepolykejte vodu z vířivky.
- **V ZÁJMU OMEZENÍ RIZIKA ÚRAZU:** Nikdy nelijte přímo do vířivky vodu o teplotě vyšší než 40 °C (104 °F).
- Užívání alkoholu, drog a léků může výrazně zvýšit nebezpečí

přehřátí s následkem úmrtí. K přehřátí dochází, když vnitřní teplota těla dosáhne úrovně, která je o několik stupňů nad normální tělesnou teplotou 37 °C (98,6 °F). Mezi příznaky přehřátí patří zvýšená vnitřní tělesná teplota, závratě, otupělost, ospalost a mdloby. Mezi důsledky přehřátí patří neschopnost vnímat teplo, neschopnost uvědomit si potřebu opustit vířivku nebo horkou vanu, neuvědomění si hrozícího nebezpečí, poškození plodu těhotných žen, fyzická neschopnost opustit vířivku nebo horkou vanu a bezvědomí s rizikem utonutí.

- Elektrická instalace musí odpovídat místním předpisům pro zapojení. Poradte se s kvalifikovaným elektrikářem.
- Tato varování, pokyny a bezpečnostní návody se týkají některých rizik rekrece u vody, ale nepokrývají všechna rizika a nebezpečí ve všech situacích. Vždy buďte opatrní, používejte zdravý rozum a správně se rozhodujte při jakékoli vodní aktivitě. Uchovejte tuto příručku pro pozdější potřebu. Kromě toho se v závislosti na typu vířivky dodávají ještě následující informační materiály:

Bezpečnost neplavců

- Osoby, které neumí dobře plavat, nebo jsou neplavci musí být, především ve vířvkách pro cvičení, pod neustálým, aktivním a pozorným dohledem kompetentní dospělé osoby (pamatujte, že největší počet utonutí je u dětí mladších 5 let).
- Určete kompetentní dospělou osobu, která bude na vířivce, kdykoli bude používána, dohlížet.
- Osoby, které neumí dobře plavat, a neplavci musí při používání vířivky, především vířivky pro cvičení, používat osobní ochranné pomůcky.
- Když se vířivka nepoužívá, nebo nad ní není dohled, odstraňte z vířivky a jejího okolí všechny hračky, aby nepřitahovaly pozornost dětí.

Bezpečnostní zařízení

- Je třeba používat bezpečnostní kryt nebo jiné ochranné zařízení, případně zajistit všechny dveře a všechna okna (kde lez použít) proti neoprávněnému přístupu k vířivce.
- Zábrany, kryty, alarmy nebo podobná bezpečnostní zařízení pomáhají, ale nemohou nahradit neustálý a kompetentní dohled dospělé osoby.

Záchranné prostředky

- Doporučuje se mít u vířivky záchranné prostředky (plovací kruh), lze-li použít.
- Poblíž vířivky musí být fungující telefon s telefonními čísly pro případ nouze.

Bezpečné používání vířivky

- Snažte se, aby se všichni, včetně dětí, naučili plavat.
- Načte se základům první pomoci (včetně srdeční masáže) a pravidelně si tyto znalosti osvěžujte. To může v případě nouze znamenat rozdíl mezi záchranou a smrtelnou nehodou.
- Poučte všechny uživatele vířivky, včetně dětí, jak se mají chovat v případě nouze.
- Nikdy neskákejte do míst, kde je málo vody. Může to vést k vážnému nebo smrtelnému úrazu.
- Nepoužívejte vířivku pod vlivem alkoholu nebo léků, které mohou ovlivnit vaše bezpečné používání vířivky.
- Pokud se používají kryty vířivky, je třeba je před vstupem do vířivky všechny zcela odstranit.
- Chraňte uživatele před nemocemi přenášenými vodou správným ošetřováním vody e vířivce a dostatečnou hygienou. Pokyny pro ošetřování vody jsou v uživatelské příručce.
- Chemikálie skladujte mimo dosah dětí.
- Značení, které je součástí dodávky, umístěte na vířivku nebo do vzdálenosti max. 2 000 mm od vířivky, na dobře viditelné místo.
- Přenosné žebříky je třeba po odstranění bezpečně uložit na místo, kde na ně nemohou lézt děti.

OHLEDNĚ DOPORUČENÍ SE PORAĎTE SE SVÝM LÉKAŘEM. POZOR:

- Důrazně doporučujeme nerozbalovat ani nenaťukovat vířivku, pokud je okolní teplota nižší než 15 °C (59 °F). V takovém případě je vhodné vířivku nafouknout v interiéru a poté s instalací pokračovat venku. Pokud je venkovní teplota nižší než 6 °C (42,8 °F), je třeba nechávat zapnutý ohřívač vířivky. V tomto režimu systém Freeze Shield™ zajistí, že se bude vnitřní teplota vířivky pohybovat mezi 6 °C (42,8°F) a 10 °C (50 °F), aby nedošlo k poškození například v důsledku zmrznutí vody v

8 trubkách cirkulačního systému.

Důležité: Pokud systém Freeze Shield™ nefunguje, zobrazí se na displeji vířivky chybové kódy. Pokud je venkovní teplota nižší než 6 °C (42,8 °F), je důležité stav vířivky kontrolovat. Pokud v době, kdy hrozí pokles teplot pod 6 °C (42,8 °F), budete dlouhodobě mimo domov, důrazně doporučujeme vířivku demontovat a uložit ji v souladu s následujícími pokyny pro uložení.

- Vířivku nepoužívejte o samotě.
- Vířivku nesmí používat osoby s infekčním onemocněním.
- Vířivku nepoužívejte bezprostředně po usilovném cvičení.
- Do vířivky vstupujte a z vířivky vystupujte vždy pomalu a opatrně. Mokré povrchy jsou kluzké.
- Aby nedošlo k poškození čerpadla, nesmí být vířivka nikdy používána bez vody.
- Pokud se necítíte dobře nebo jste ospalí, okamžitě vířivku opusťte.
- Při každém vyprázdnění vířivky je třeba vyčistit (případně vypustit/vysušit) filtry.
- Ruční dávkování chemikalií se nikdy nesmí provádět, když jsou ve vířivce přítomny jakékoli osoby.
- Nikdy nepřidávejte vodu do chemikalií. Vždy přidávejte chemikálie do vody, abyste předešli silnému vzniku výparů nebo prudkých reakcí, které by mohly způsobit vystříknutí nebezpečné chemické látky.
- Informace ohledně čištění, údržby vody a likvidace vody viz část „ÚDRŽBA“.
- Informace ohledně instalace viz níže uvedený odstavec příručky.

POZNÁMKA:

- Před použitím zařízení zkонтrolujte. Případné vady nebo chybějící součásti po zakoupení nahlaste společnosti Bestway na adresu služeb zákazníkům uvedenou v této příručce. Ověřte, že součásti zařízení odpovídají modelu, který jste si zakoupili.
- Tento produkt není určen ke komerčnímu použití.

TYTO POKYNY SI ULOŽTE

ZVOLENÉ MÍSTO

Interiérové a exteriérové, nadzemní, s přenosným zapojením a

přenosné vířivky

UPOZORNĚNÍ: Zvolené místo musí být schopné unést očekávané zatížení.

UPOZORNĚNÍ: U vnitřních i venkovních instalací je nutné zajistit odpovídající odtokový systém, který se postará o přetékající vodu.

- Vždy na vířivku umístujte kryt, můžete tak minimalizovat tepelné ztráty během zahřívání vířivky mezi jejím používáním (ne však při používání). Má-li kryt maximálně izolovat, vždy se ujistěte, že je umístěn dobře a v souladu s pokyny. Doporučujeme kryt v době, kdy se vířivka nepoužívá, ukládat na místo jiné než na zem. Je to v zájmu jeho čistoty (povrch krytu se pak dostává do těsné blízkosti hladiny vody ve vířivce). Kryt je třeba skladovat na vhodném místě, kde nedojde k jeho poškození a kde také kryt nezpůsobí žádné poškození jiných věcí.
- Zkontrolujte nastavenou teplotu vody a zvažte její snížení v době, kdy se vířivka obvykle nepoužívá.
- V závislosti na vnějších podmínkách zvažte úplné vypnutí vířivky, pokud se ji nechystáte využívat po delší dobu (kde je vířivka vybavena touto možností, ale dále zajišťuje dezinfekci a údržbu hodnoty pH vody).
- Minimalizaci tepelných ztrát skrz dno vířivky můžete zajistit umístěním izolační textilie na zem pod vířivku.
- Udržujte filtry v čistotě. Zajistíte tak jejich provozuschopný stav ve vztahu k čerpadlu a zabráníte zbytečnému vyměňování a opětovnému ohřívání vody.
- Neumístujte vířivku do míst, kde je třeba zachovat klidné prostředí kvůli odpočinku, protože by způsobovala rušení hlukem.
- Doporučujeme poradit se s kvalifikovaným řemeslníkem nebo stavebním inženýrem ohledně toho, zda podkladový materiál pod vířivkou unese maximální zátěž, kterou bude vířivka spolu s vodou a koupajícími se osobami představovat. Informaci o hmotnosti naplněné vířivky najdete na obalu.
- Kolem vířivky zachovejte nejméně 1 m volného prostoru.
- Pokud jde o pohodlný přívod vody pro plnění vířivky, je třeba se poradit s představiteli místní samosprávy.
- Doporučujeme poradit se s odborníky a/nebo místními orgány,

pokud jde o aplikaci místních nebo národních zákonů/předpisů týkajících se bezpečnostního oplocení pro ochranu dětí, bezpečnostních bariér, osvětlení a dalších bezpečnostních požadavků.

- Nepokládejte kryt, který právě nepoužíváte na vířivce, na zem ani na jiný povrch, který by mohl způsobit jeho znečištění.
- Když se vířivka používá, je třeba umístit kryt na čisté a suché místo, protože jinak by se mohl znečistit nebo kontaminovat bakteriemi. Kryty není vhodné pokládat na dřevěné stoly ani terasy kvůli riziku odbarvení dřeva. Aby se kryt nedostal do kontaktu se zemí, je vhodné používat nějaký systém, který kryt přidržuje. Pokud je vířivka instalována v prostoru pronajímaném jiným osobám, je použití systému, který kryt přidržuje, důrazně doporučováno.

DŮLEŽITÉ: Kvůli celkové hmotnosti vířivky Lay-Z-Spa, vody a uživatelů je mimořádně důležité, aby základna, kde bude vířivka Lay-Z-Spa instalována, byla hladká, plochá, vodorovná a po celou dobu instalace rovnoměrně nesla hmotnost vířivky Lay-Z-Spa (ne na koberci či jiném podobném materiálu). Pokud vířivku Lay-Z-Spa umístíte na povrch, který nesplňuje dané požadavky, žádné škody způsobené v důsledku nevhodné instalace nejsou kryty zárukou výrobce. Je odpovědností majitele vířivky Lay-Z-Spa zajistit nepřetržitou integritu místa instalace.

1. Vnitřní instalace:

V případě vnitřní instalace vířivky nezapomeňte na zvláštní požadavky.

- Vlhkost je přirozeným vedlejším efektem instalace vířivky Lay-Z-Spa. Určete účinky vzdušné vlhkosti na dřevo, papír apod. v daném místě. Pro minimalizaci těchto účinků je nejlepší zajistit řádnou ventilaci vybrané oblasti. S intenzitou ventilace vám může poradit architekt.
- Pokud jde o předpisy upravující instalaci, poraděte se s představiteli místní samosprávy.
- V prostoru, kde je vířivka umístěna, je třeba v zájmu bezpečnosti i pohodlí koupajících se osob pravidelným větráním a odvodem vlhkosti upravovat kvalitu vzduchu.
- Neinstalujte vířivku na koberec ani jiné podlahové krytiny (např.

korek bez povrchové úpravy, dřevo nebo jiné porézní materiály), které mohou nasakovat vlhkost nebo hostit bakterie, případně které by mohly poškodit chemikálie používané k úpravě vody ve vířivce.

- Než budete vířivku stěhovat z prostoru, kde je umístěna, nebo z budovy, je nutné ji vyprázdnit.

2. Venkovní instalace:

- Během napouštění, vypouštění či používání může dojít k vylití vody z vířivky. Proto je vhodné instalovat vířivku Lay-Z-Spa do blízkosti podlahového odtoku.
- Nenechávejte povrch vířivky dlouhodobě vystaven přímému slunečnímu záření.
- O podmínkách prostředí, například podzemní vodě či riziku mrazu, se poraďte s místními profesionálními montážními pracovníky.
- Doporučujeme chránit vířivku, když se právě nepoužívá, před přímým sluncem pomocí krytu.

UPOZORNĚNÍ TÝKAJÍCÍ SE PROUDOVÉHO CHRÁNIČE

UPOZORNĚNÍ: Před zapojením zástrčky do zásuvky ověrte, že parametry proudu v zásuvce odpovídají elektrickým parametrům čerpadla.

UPOZORNĚNÍ: Použití prodlužovacího kabelu nebo adaptérů s více zásuvkami může způsobit přehřátí zástrčky, poškození zařízení a předmětů v okolí. Vířivka představuje elektrický spotřebič třídy I a musí být připojena k uzemněné zásuvce. Doporučuje se používat pouze zásuvku odolnou vůči vlhkosti, která je schopna snášet zatížení vysokým odběrem. Pravidelně před použitím vířivky zásuvku i zástrčku kontrolujte, zda nevykazují známky poškození. Nepoužívejte vířivku, pokud je zásuvka nebo zástrčka poškozena. Pokud si nejste jisti kvalitou proudu v síti, poraďte se před použitím spotřebiče s elektrikářem.

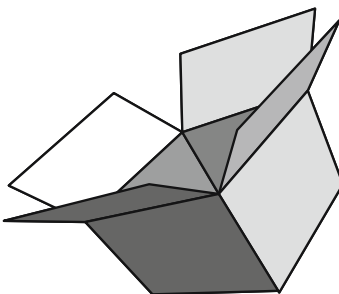
UPOZORNĚNÍ: Zástrčku s proudovým chráničem je třeba před každým použitím odzkoušet, aby se zabránilo úrazu elektrickým proudem.

UPOZORNĚNÍ: Pokud tento test selže, čerpadlo nepoužívejte. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com.

KONTROLA PŘED MONTÁŽÍ

KONTROLA SOUČÁSTÍ

Před použitím zařízení zkонтrolujte. Případné poškozené nebo chybějící součásti je třeba nahlásit oddělení služeb pro zákazníky společnosti Bestway® ihned po zakoupení. Ověřte, že součásti zařízení odpovídají modelu, který jste si zakoupili. Pro referenci použijte schémata níže.



HAWAII HYDROJET PRO S200102 (60031)

— 1.80 m x 1.80 m x 71 cm / 71" x 71" x 28"

	4 - 6	
	40°C 104°F	
	1.5-2°C/h 3-4°F/h	
	1,325 L/h 350 gal/h	
	1.2PSI 0.08Bar	
	795 L 210 gal	
	848 kg 1,869 Lb	
	01 P05274 1	
	02 P05504(EU)/ P05507(NL)/ P05530(NC) 1	
	03 P05277 1	
	04 P04125 1	
	05 P05341 1	
	06 P05343 1	
	07 / 2	
	08 P05345 1	
	09 P6575ASS16 2	
	10 P05347 1	
	11 P00217 1	
	12 P00820 1	
	13 P05320 8	
	14 P05525 2	
	15 P61726ASS18 1	
	16 P61727ASS18 1	
	17 P05528 8	
	18 P05346 1	
	19 P05526 1	
	20 P05767 1	

MALDIVES HYDROJET PRO S200102 (60033)

— 2.01 m x 2.01 m x 80 cm / 79" x 79" x 31.5"



5 - 7



1-1.5°C/h
2-3°F/h



1,325 L/h
350 gal/h



1.2PSI
0.08Bar



1,050 L
277 gal



1,116 kg
2,465 Lb

	01	P05280	1		02	P05504(EU) P05507(NL) P05530(NO)	1		03	P05283	1		04	54173GASS18	1		05	P05503	1		06	P05343	1
	07	/	2		08	P05345	1		09	P6575ASS16	2		10	P05347	1		11	P00217	1		12	P00820	1
	13	P05320	8		14	P05525	2		15	P61726ASS18	1		16	58471	2		17	P61750ASS18	2		18	F4C009B-02ASS17	5
	19	P05528	8		20	F6A526-02ASS18	6		21	P05346	1		22	P05526	1		23	P61727ASS18	1		24	P05767	1

SANTORINI HYDROJET PRO S200102 (60075)

— 2.16 m x 80 cm / 85" x 31.5"



5 - 7



1-1.5°C/h
2-3°F/h



1,325 L/h
350 gal/h



1.2PSI
0.08Bar



1,190 L
314 gal



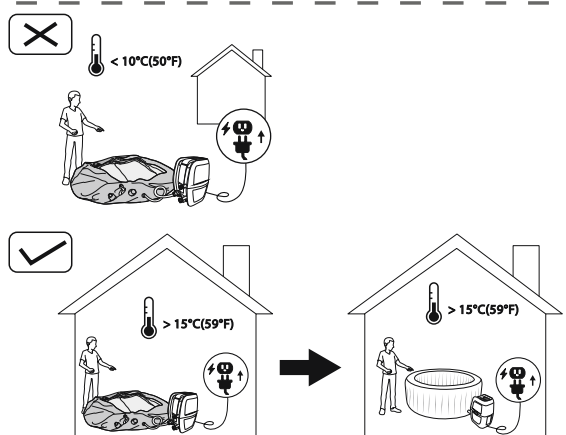
1,253 kg
2,762 Lb

	01	P06274	1		02	P05504(EU) P05507(NL) P05530(NO)	1		03	P06277	1		04	54175GASS18	1		05	P05503	1		06	P05343	1
	07	/	2		08	P05345	1		09	P6575ASS16	2		10	P05347	1		11	P00217	1		12	P00820	1
	13	P05320	8		14	P05525	2		15	P61726ASS18	1		16	58471	2		17	F4C009B-02ASS17	1		18	P05528	10
	19	P05346	1		20	P05526	1		21	P61727ASS18	1		22	P05767	1		23	P06279	5				

INSTALACE



POKYNY K MONTÁŽI V ZIMĚ

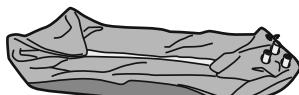


Pokud vířivku instalujete v zimě, je důležité dodržet následující pokyny. Tím předejdete poškození materiálu PVC a výrazně prodloužíte životnost vířivky.

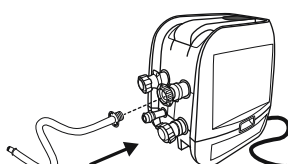
- Pokud je venkovní teplota nižší než 10°C (50°F), doporučujeme přemístit nafukovací součásti do interiéru, kde je teplota vyšší než 15°C (59°F) a to nejméně 2 hodiny před nafukováním. Díky tomu bude plášť vířivky výrazně pružnejší a montáž bude snadnější.
 - Otevřete balení v místnosti, kde je teplota vyšší než 15°C (59°F), a vířivku nafoukněte s využitím ohřívače vířivky.
 - Umístěte plášť vířivky na určené místo, připojte ohřívač vířivky a naplňte vířivku vodou.
- Důležité:** Teplota vody používané k plnění vířivky musí být vyšší než 6°C ($42,8^{\circ}\text{F}$). V opačném případě bude po spuštění vířivky generován chybový kód E03.

Důležité: Pokud systém Freeze Shield™ nefunguje, zobrazí se na displeji vířivky chybové kódy. Pokud je venkovní teplota nižší než 6°C ($42,8^{\circ}\text{F}$), je důležité stav vířivky kontrolovat. Pokud v době, kdy hrozí pokles teplot pod 6°C ($42,8^{\circ}\text{F}$), budete dlouhodobě mimo domov, důrazně doporučujeme vířivku demontovat a uložit ji v souladu s následujícími pokyny pro uložení. Po sestavení vířivky zapněte funkci automatického ohrevu. V takovém případě bude možné vířivku používat i při teplotách nižších než 6°C ($42,8^{\circ}\text{F}$).

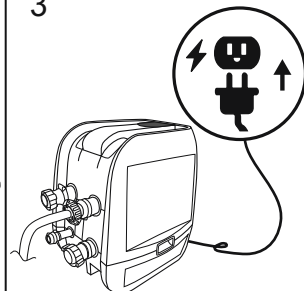
1



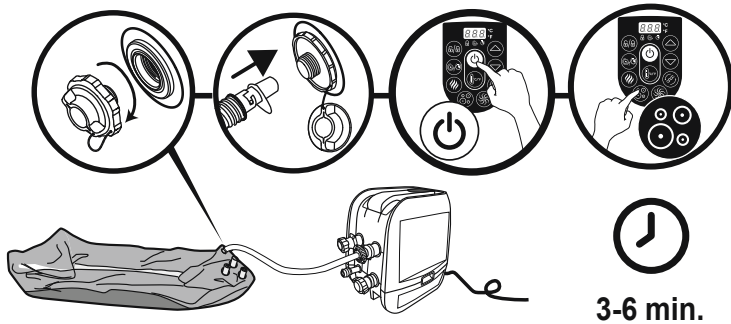
2



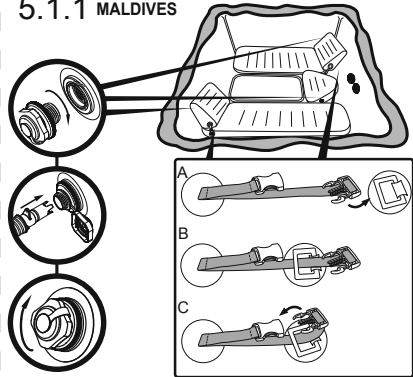
3



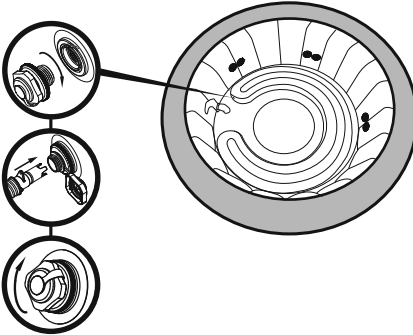
4



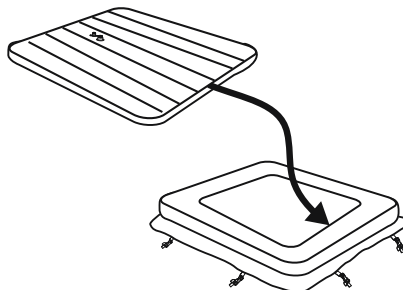
5.1.1 MALDIVES



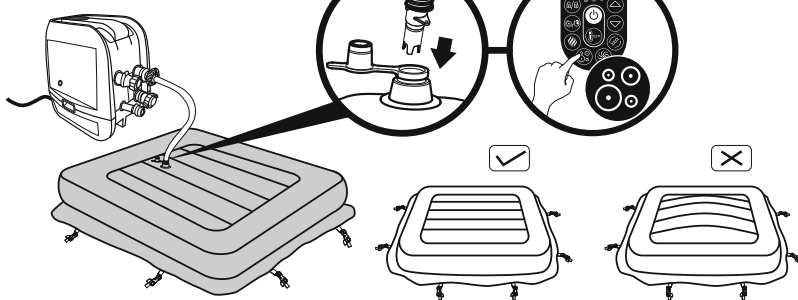
5.1.2 SANTORINI



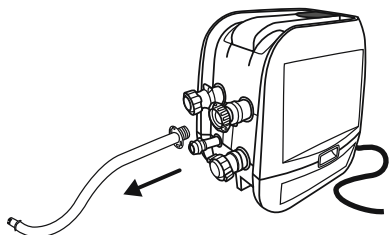
5.2



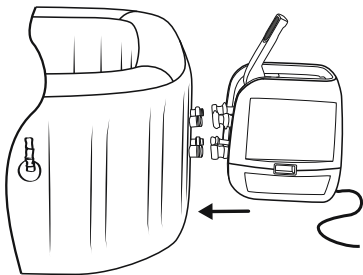
6



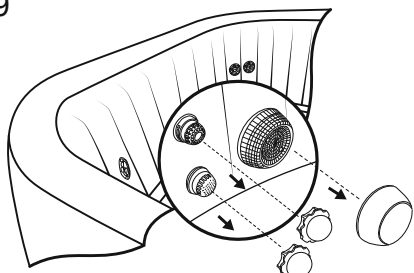
7



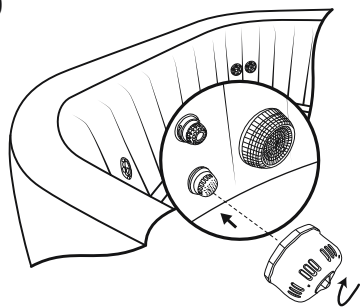
8



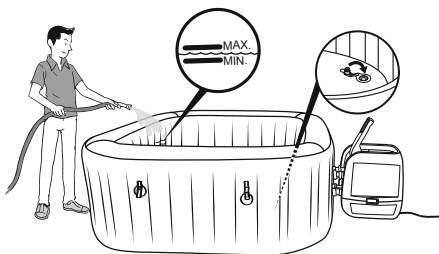
9



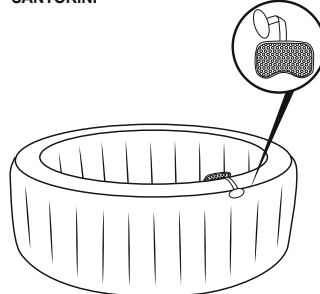
10



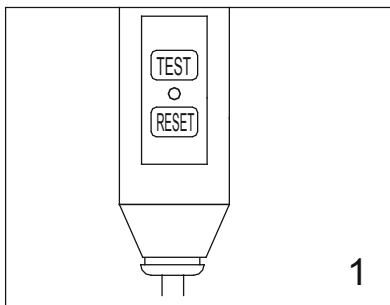
11.1



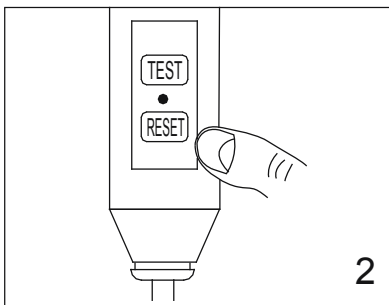
11.2 SANTORINI



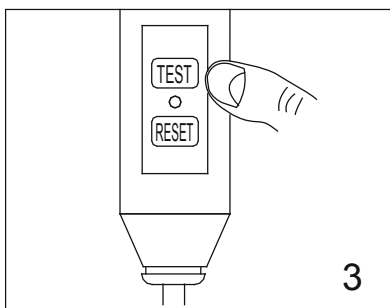
TEST PROUDOVÉHO CHRÁNIČE



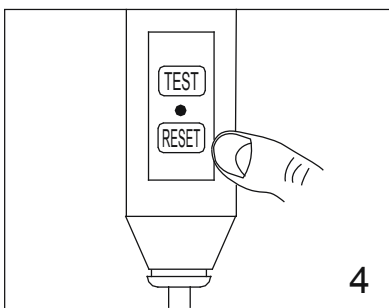
1



2



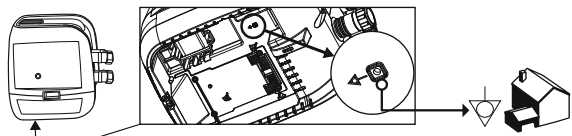
3



4

SVORKA PRO EKVIPOTENCIÁLNÍ SPOJENÍ ČERPADLA VÍŘIVKY

Doporučuje se, aby čerpadlo vířivky připojil kvalifikovaný elektrikář ke svorce ekvipotenciálního spojení pomocí pevného měděného vodiče o minimálním průřezu 2,5 mm².

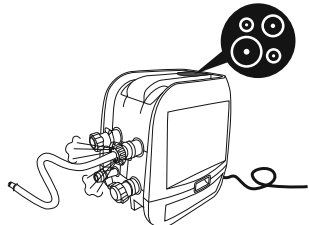


Když vzduch uniká z místa, kde je hadice přívodu vzduchu připojena k čerpadlu, je to normální a má to své technické důvody.

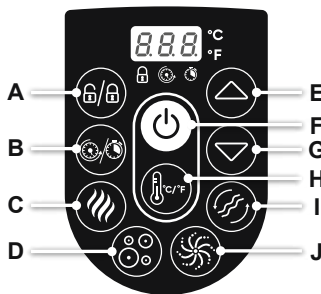
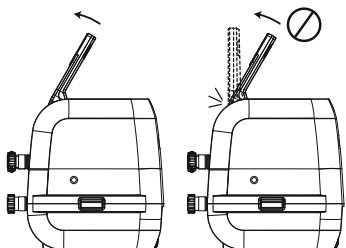
Důležité: Nepřikrývejte otvory v základně hadice pro nafukování, tím byste způsobili přefouknutí pláště a poškození konstrukce.

K naftouknutí bazénu nepoužívejte vzduchový kompresor.

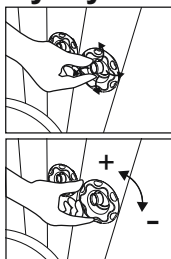
Bazén netahejte po zemi, mohlo by dojít k jeho poškození. Doba nafukování je pouze orientační.



POUŽÍVÁNÍ VÍŘIVKY



Nastavení trysky



A. TLAČÍTKO ZAMKNUTÍ/ODEMKNUTÍ: Čerpadlo je vybaveno automatickým zámkem, jenž se aktivuje po 5 minutách, rozsvítí se tato kontrolka. Chcete-li čerpadlo zamknout nebo odemknout, na 3 sekundy stiskněte tlačítko zamknutí/odemknutí.



B. TLAČÍTKO ČASOVÁČE PRO ÚSPORU ENERGIE: Tato funkce slouží k úspoře energie nastavením času a trvání cyklu ohřívání vířivky. Můžete tak využít vířivku v čase, kdy se vám to hodí, a není nutné mít neustále zapnuté ohřívání.

KROK 1: Nastavení trvání ohřívání

1. Stiskněte tlačítko , rozbalí se kontrolka .
2. Stiskněte tlačítko nebo a nastavte dobu ohřívání (1 až 999 hodin).
3. Stiskněte opět tlačítko a potvrďte tak dobu ohřívání.

KROK 1: Nastavte počet hodin FROM NOW (OD TED), kdy se ohřívání zapne.

1. Po nastavení délky ohřívání, začne kontrolka blikat.
2. Stiskněte tlačítko nebo a nastavte čas do začátku ohřívání (0-999 hodin).
3. Potvrďte nastavení opětovným stisknutím tlačítka nebo tak, že po dobu 10 sekund neprovodezete žádnou akci. Kontrolka se rozsvítí a začne odpočítávání času do zapnutí ohřívání.

Změna nastavení časovače: Stiskněte tlačítko a použijte tlačítko nebo k úpravě nastavení.

Zrušení nastavení: Přidržte tlačítko stisknuté po dobu 2 sekund.

POZNÁMKA: Po nastavení se na obrazovce střídavě zobrazuje teplota a čas.

POZNÁMKA: Časovač lze nastavit (tj. dobu, po kterou je ohřívač zapnutý) na dobu od 1 do 999 hodin.

Časovou prodlužte iža nastaví (tj. dobu v hodinách od TOHOTO OKAMÍZIKU do doby, kdy se ohřívač zapne) na dobu od 0 do 999 hodin. Pokud je časovač nastaven na 0 hodin, systém ohřívání bude aktivován ihned.

Upozorňujeme, že časovač se nastaví pouze pro jeden cyklus (po opakování se musí nastavit znova) – uživatel nastaví trvání cyklu a dobu do zahájení cyklu. Časovač NEBUDE cyklus opakovat, dokud není resetován.



C. TLAČÍTKO OHŘÍVÁNÍ: Toto tlačítko se používá k aktivaci systému ohřívání. Když kontrolka nad tlačítkem ohřívání svítí červeně, systém ohřívání je aktivní.

Když svítí zeleně, voda má žádanou teplotu a systém ohřívání je v pohotovosti.

POZNÁMKA: Pokud se aktivuje systém ohřívání, automaticky se spustí filtrační systém.

POZNÁMKA: Po vypnutí systému ohřívání bude filtrační systém pokračovat v provozu.

POZNÁMKA: Pokud je ohřívač vířivky zapnutý, když teplota vody klesne pod 6 °C (42,8 °F), systém ohřevu bude vodu automaticky ohřívat, dokud nedosáhne teploty 10 °C (50 °F).



D. TLAČÍTKO MASÁŽNÍHO SYSTÉMU: Toto tlačítko se používá k aktivaci masážního systému, který disponuje funkcí automatického vypnutí po 30 minutách. Když je aktivní, kontrolka nad tlačítkem masážního systému svítí červeně.

DŮLEŽITÉ: Nespouštějte masážní systém s nasazeným krytem. Vzduch, který se nahromadí uvnitř vířivky, může způsobit nenapravitelné poškození a poškodit zdraví osob.

POZNÁMKA: Ohřívací a masážní systém spolupracují a vytvázejí zážitek z teplé masáže.

E/G. TLAČÍTKA NASTAVENÍ TEPLITOBY: Po stisknutí tlačítka zvýšení či snížení teploty displej začne blikat kontrolka.

Když bliká, můžete upravit nastavení požadované teploty. Stisknutím tétoho tlačítka můžete hodnoty rychle zvýšit nebo snížit.

Nastavení nové požadované teploty zůstane na displeji zobrazeno

3 sekundy pro potvrzení nové hodnoty.

POZNÁMKA: Výchozí teplota je 35 °C (95 °F).

POZNÁMKA: Teplota se nastavuje v rozsahu 20 °C (68 °F) až 40 °C (104 °F).

F. VYPÍNAČ: Stisknutím tohoto tlačítka na 2 sekundy aktivujete tlačítka ovládacího panelu a kontrolka změní barvu na zelenou. Stisknutím tohoto tlačítka na 2 sekundy vypnete všechny aktuálně aktivované funkce.

H. PŘEPÍNÁNÍ MEZI STUPNI CELSIA/FAHRENHEITA: Teplotu lze zobrazit buď ve stupních Fahrenheita, nebo Celsia.

I. TLAČÍTKO VODNÍHO FILTRU: Toto tlačítko zapíná a vypíná čerpadlo filtru.

Když je aktivní, kontrolka nad tlačítkem vodního filtru svítí červeně.

J. TLAČÍTKO SYSTÉMU HYDROJET: Toto tlačítko zapíná a vypíná vodní čerpadlo. Když je aktivní, kontrolka nad tlačítkem systému HydroJet svítí červeně.

POZNÁMKA: Systém se automaticky vypne po 1 hodině.

POZNÁMKA: Nespouštějte systém HydroJet nasucho.

KONTROLKA ČASOVAČE PRO ÚSPORU ENERGIE:

Blikající kontrolka znamená, že nastavujete dobu vyhřívání. Jakmile se spustí funkce vyhřívání začne kontrolka svítit.

Blikající kontrolka znamená, že nastavujete počet hodin FROM NOW (OD TEĎ), za který se vyhřívání aktivuje. Pokud kontrolka svítí, je časovač pro úsporu energie nastaven.

POZNÁMKA: Rychlosť OHŘEVU VODY se může změnit v závislosti na následujících podmírkách:

• Pokud je venkovní teplota nižší než 15 °C (59 °F).

• Pokud při aktivování funkce ohřívání není nasazen kryt.

POZNÁMKA: Pokud chcete zobrazit aktuální teplotu vody, nechte běžet filtr alespoň minutu.

Teplota vody změřená externím teploměrem se může lišit od teploty zobrazené na panelu vířivky asi o 2 °C (35,6 °F).

POKYNY K POUŽÍVÁNÍ V ZIMĚ



• Vířivku můžete používat i v zimě, kdy teplota klesá pod 6 °C (42,8 °F). Systém Freeze Shield™ automaticky udržuje teplotu vody mezi 6 °C (42,8 °F) a 10 °C (50 °F), díky čemuž nemůže dojít k zamrznutí vody.

Důležité: Pokud je teplota vody nižší než 6 °C (42,8 °F), je třeba nechávat zapnutý ohřívací vířivky. V tomto režimu systém Freeze Shield™ zajistí, že se bude vnitřní teplota vířivky pohybovat mezi 6 °C (42,8 °F) a 10 °C (50 °F), aby nedošlo k poškození například v důsledku zamrznutí vody v trubkách cirkulačního systému.

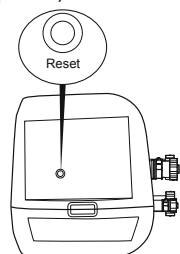
Důležité: Pokud systém Freeze Shield™ nefunguje, zobrazí se na displeji vířivky chybové kódy. Pokud je venkovní teplota nižší než 6 °C (42,8 °F), je důležité stav vířivky kontrolovat. Pokud v době, kdy hrozí pokles teplot pod 6 °C (42,8 °F), budete dlouhodobě mimo domov, důrazně doporučujeme vířivku demontovat a uložit ji v souladu s následujícími pokyny pro uložení.

- Za škody vzniklé v důsledku použití vířivky za těchto podmínek nese odpovědnost zákazník. Nepoužívejte vířivku, když okolní teplota dosáhne -10 °C (14 °F).

RESET VYHŘÍVÁNÍ

Při prvním použití vířivky Lay-Z-SPA nebo po dlouhé době nepoužívání je nutné na čerpadle stisknout malým tenkým předmětem tlačítko Reset.

Pokud se teplota zobrazená na ovládacím panelu (nebo teplota vody) nezmění do 4 až 5 hodin po spuštění systému ohřívání, tenkým předmětem stiskněte tlačítko RESET a restartujte systém ohřívání.



DŮLEŽITÉ: Systém ohřívání nebude fungovat, pokud je venkovní teplota vyšší než 40 °C (104 °F) nebo pokud je vířivka Lay-Z-SPA na přímém slunečním světle. Za těchto podmínek počkejte na snížení okolní teploty a poté restartujte systém ohřívání stisknutím tlačítka RESET tenkým předmětem.

DŮLEŽITÉ

Pro dosažení 40 °C (104 °F) je čas potřebný na zahřátí závislý na teplotě vody před zahříváním a okolní teplotě. Níže uvedené údaje jsou pouze orientační. Pokud chcete zobrazit aktuální teplotu vody, nechte běžet filtr alespoň minutu.

Okolní teplota	Teplota vody	Nastavená teplota	Doba ohřevu
10°C(50°F)	10°C(50°F)	40°C(104°F)	18,5 h – 21,5 h
15°C(59°F)	15°C(59°F)	40°C(104°F)	15 h – 18 h
20°C(68°F)	20°C(68°F)	40°C(104°F)	11,5 h – 14,5 h
25°C(77°F)	25°C(77°F)	40°C(104°F)	8,5 h – 11 h
30°C(86°F)	30°C(86°F)	40°C(104°F)	5,5 h – 7,5 h

- Když je aktivována funkce ohrevu, nezapomeňte přikrýt vířivku krytem. Pokud necháte vířivku odkrytou, doba ohřevu se prodlouží.
- Když je vířivka sestavena a naplněna vodou, nevypínejte ohřívací vířivky, pokud klesá teplota pod 6 °C (42,8 °F).



Výkon	Výkon topného tělesa	Výkon filtračního čerpadla	Výkon masážní trubky	Výkon tryskového čerpadla
220–240 V stř., 50 Hz, jedna fáze 2 050 W při 20 °C	2 000 W při 20 °C	50 W	800 W	1200 W

ÚDRŽBA

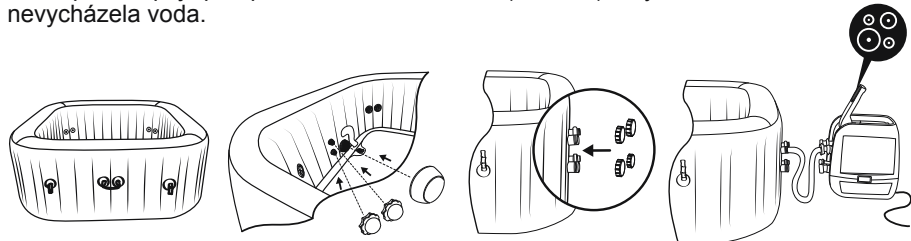
POZOR: Před zahájením jakékoliv údržby vířivky se ujistěte, že je čerpadlo odpojeno od napájení.

Nedodržení tohoto pokynu může mít za následek úraz nebo smrt.

Dofukování: Vaše vířivka bude čas od času potřebovat doplnit vzduch.

Změny v teplotě mezi dnem a nocí způsobí změnu tlaku ve vířivce a mohou způsobit částečné vyfouknutí. Postupujte podle pokynů pro sestavení a vzduch ve vířivce doplňte na potřebný tlak.

Pokud je třeba při nafukování použít pumpu, je třeba uzavřít hadice, aby neunikala voda, poté odpojit pumpu a našroubovat víčko (P00217), aby ze vzduchové trubice nevycházela voda.



Údržba krytu

Kryt je třeba z vnitřní i vnější strany pravidelně čistit vhodným roztokem, který zahrnuje i adekvátní dezinfekční činidlo (např. 10 mg/l volného chloru).

Údržba vložky filtru

Aby voda ve vířivce zůstala čistá, zkontrolujte a vyčistěte filtry každý den podle níže popsaných kroků.

POZNÁMKA: Doporučujeme vyměňovat filtry každý týden, nebo když jsou filtry zanesené a ztrácí barvu.



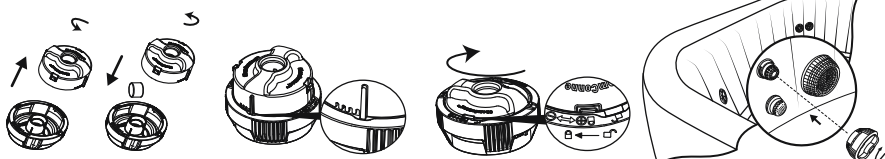
Údržba vody

Mnoho látek znečišťujících vodu se usazuje na površích pod hladinou vody. Tyto znečišťující látky mohou vést k množení bakterií, řas nebo hub. Doporučujeme vířivku pravidelně dle potřeby čistit. Po určité době se na přístupních površích pod hladinou vody mohou vytvořit těžko odstranitelné skvrny nebo biofilm, případně se mohou projevit vysoké koncentrace solí nebo nežádoucí reakce vedlejších produktů. Podle hygienických podmínek, čistoty, průhlednosti, zápacího, pevných nečistot či skvrn může být nutné doporučit úplnou výměnu vody ve vířivce spojenou s jejím vyčištěním/dezinfekcí. Při vyprazdňování vířivky je třeba dodržet pokyny týkající se vypouštění vody. Je nezbytné udržovat vodu ve vířivce čistou. Voda musí mít správné chemické složení. Pouze čištění filtru není dostatečné pro řádnou údržbu. K zajištění správného chemického složení vody používejte bazénovou chemii a chlórové a bromové tablety (nepoužívejte granule) v dávkovači. Kvalita vody úzce

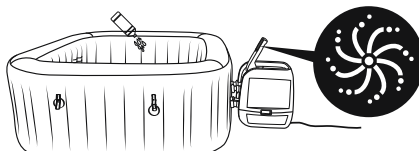
souvisí s frekvencí používání, počtem uživatelů a celkovou údržbou vířivky. Pokud vodu neošetřujete žádnými chemickými prostředky, měli byste ji měnit každé 3 dny. Dúrazně doporučujeme používat k plnění vířivky vodu z vodovodu, protože tak lze minimalizovat vliv nežádoucích látek, například minerálů. Stejně tak je nutné vyčistit oblasti, kde chodíte bosi, a zónu pro odpočinek. Žádná čisticí voda se nesmí dostat do vířivky ani do vodního cyklu vířivky. Nečistotu i čisticí prostředky je třeba velmi pečlivě vypláchnout a odvést do kanalizace v okolí vířivky.

Poznámka: Před použitím vířivky Lay-Z-Spa se doporučujeme osprchovat, protože kosmetické produkty, krémy a ostatní zbytkové látky na pokožce mohou rychle zhoršit kvalitu vody. Při používání dávkovače chemikálií dodržujte následující pokyny.

Použití chemických tablet (nejsou součástí dodávky):



Použití kapalných chemikálií (nejsou součástí dodávky):



POZNÁMKA: Během používání vířivky z ní vyndeje dávkovač chemikálií.

DŮLEŽITÉ: Po provedení chemického ošetření vody a před použitím vířivky použijte testovací sadu (není součástí dodávky) a otestujte chemické složení vody v bazénu. Doporučujeme udržovat chemické složení vody podle tabulky níže

pH	Celková alkalita	Volný chlór
7,4-7,6	80 až 120 ppm	2 až 4 ppm

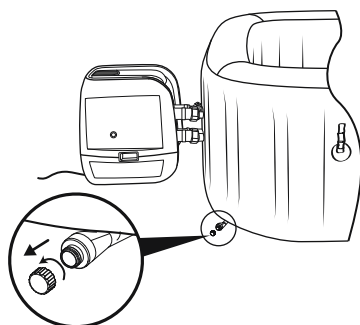
POZNÁMKA: Vady způsobené chemickou nerovnováhou nejsou kryty zárukou.

Bazénová chemie může být toxicální a musí s ní být zacházeno opatrně. Chemické výparové a nesprávné označení či skladování nádob s chemikáliemi představuje vážná zdravotní rizika. Další informace o chemické údržbě si vyžádejte od místního dodavatele bazénů. Věnujte velkou pozornost pokynům výrobce daných chemikálií. Poškození vířivky v důsledku špatného používání chemikálií a špatné údržby vody ve vířivce není kryto zárukou.

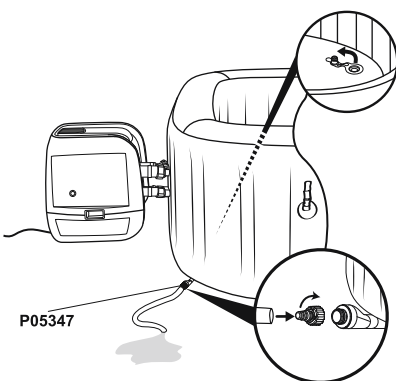
DEMONTÁŽ A SKLADOVÁNÍ

VYPOUŠTĚNÍ VÍŘIVKY

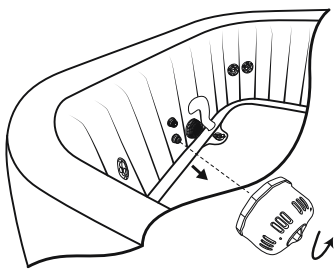
1.



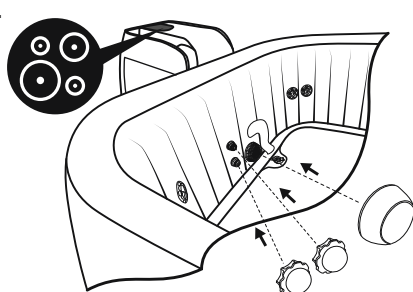
2.



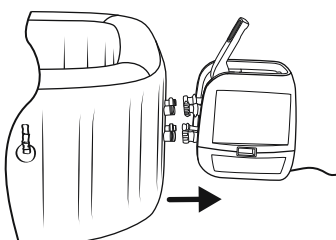
3.



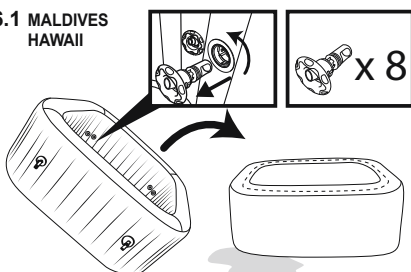
4.



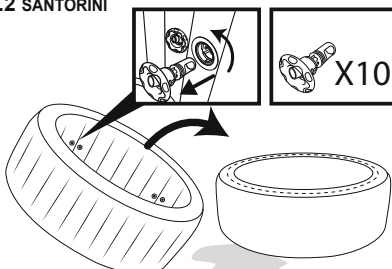
5.



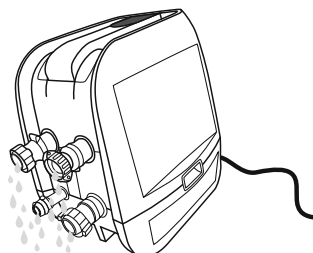
6.1 MALDIVES HAWAII



6.2 SANTORINI



7.



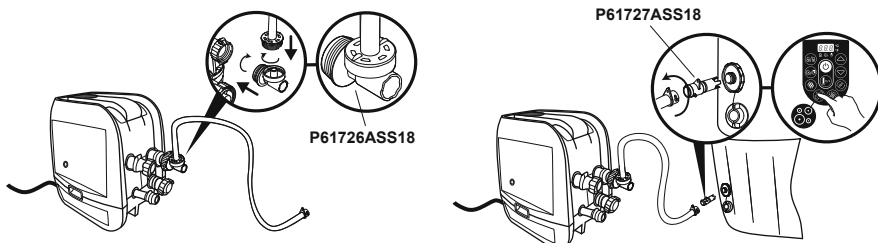
Vířivka i čerpadlo musí být zcela suché. To je důležité pro prodloužení životnosti vířivky. K vyfoukání vířivky, čerpadla a potrubí do sucha doporučujeme použít čerpadlo. Demontujte filtrační sady a zlikvidujte použité filtrační vložky. Znovu připevněte dva uzávěry na sací a vratný ventil vířivky. Vířivku doporučujeme skladovat v původním balení [nad 15 °C (59 °F)] a suchém místě.

ČIŠTĚNÍ VÍŘIVKY

Zbytky čisticích prostředků a rozpuštěné látky z plavek i chemikálie se mohou hromadit na stěnách vířivky. K čištění stěn používejte mýdlo a vodu a rádne je opláchněte.
POZNÁMKA: NEPOUŽIVEJTE tvrdé kartáče ani abrazivní čističe.

VYFUKOVÁNÍ

Vířivka je vybavena funkcí vyfukování, která umožňuje z komory vypustit všechn vzduch. Vířivku je pak snadnější zabalit a uložit.



OPRAVY

Pro díl z PVC.

Pokud dojde k protržení nebo propichnutí vířivky, použijte dodanou záplatu.

1. Očistěte místo, které má být opraveno.
2. Opatrн stáhněte kryc vrstvu záplaty.
3. Záplatu přitlačte na místo, které má být opraveno.
4. Před natouknutím výčkejte 30 sekund.

Pro materiál TriTech PVC.

Pokud dojde k protržení nebo propichnutí vířivky, použijte dodanou záplatu z PVC a lepidlo (není součástí dodávky) podle následujících kroků:

1. Opravované místo vyčistěte a osušte.
2. Záplatu z PVC usteříhněte na požadovanou velikost.
3. Natřete lepidlo (není součástí dodávky) na jednu stranu vystřížené záplaty. Zkontrolujte, zda je lepidlo rozetřeno rovnoměrně.
4. Výčkejte 30 sekund a následně vystříženou záplatu umístěte lepidlem dolů na poškozenou oblast.
5. Vyhladte veškeré vzduchové bublinky, které se mohou nacházet pod záplatom, a pevně tiskněte po dobu dvou minut.
6. Výrobek je tak znova připraven k používání. Tento proces opakujte v případě výskytu dalších netěsností.
7. Před natouknutím výčkejte 30 minut.

Likvidace



Odpadní elektrické výrobky se nesmí vyhazovat do komunálního odpadu. Kde k tomu existují příslušná zařízení, recyklujte je. Rady ohledně možností recyklace vám poskytnou místní orgány nebo prodejce výrobku.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Společnost Bestway se snaží dodávat nejspolehlivější výrobky na trhu.

Pokud se setkáte s jakýmkoliv problémy, neváhejte se obrátit na společnost Bestway nebo jejího autorizovaného prodejce. Zde je několik užitečných tipů, které vám pomohou s diagnostikou a řešením několika běžných příčin problémů.

Problémy	Příčiny problémů	Řešení
Čerpadlo nefunguje	<ul style="list-style-type: none"> - Porucha napájení - Je poškozen hlavní obvod 	<ul style="list-style-type: none"> - Zkontrolujte zdroj napájení - Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com.
Ohřívání čerpadla nefunguje správně	<ul style="list-style-type: none"> - Je nastavena příliš nízká teplota - Znečištěná vložka filtru - Vypnutá tepelná pojistka - Výřívka není zakrytá - Porucha topného tělesa 	<ul style="list-style-type: none"> - Nastavte vyšší teplotu, viz část věnovaná provozu čerpadla - Vyčistěte/vyměňte filtrační vložku, viz část věnovaná čištění a výměně filtrační vložky - Odpojte čerpadlo od napájení a zástrčku položte na suché, chladné místo. Odpojte čerpadlo a vysuňte jej, až když teplota vody dosáhne hodnoty 35 °C (95 °F) nebo nižší. - Upevněte kryt. - Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com.
Masážní systém Lay-Z-Massage nefunguje	<ul style="list-style-type: none"> - Přehřáté vzduchové čerpadlo - Masáž Lay-Z-Spa se automaticky zastaví - Vzduchové čerpadlo je vadné 	<ul style="list-style-type: none"> - Odpojte čerpadlo od napájení a počkejte dvě hodiny, než vychladne. Zapojte napájení a stiskněte tláčítka masážního systému Lay-Z-Massage. - Stisknutím tláčítka masážního systému Lay-Z-Massage funkci znova aktivujte - Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com.
Adaptéry čerpadla nejsou v rovině s adaptéry výřívek	Jednou z vlastností hmoty PVC je, že mění tvar. Tento jev je normální.	<ul style="list-style-type: none"> - Pomocí dřeva nebo jiného izolantu zvedněte čerpadlo, aby byly adaptéry čerpadla ve výše adaptérů výřívek.
Z bazénu výřívky uniká voda	<ul style="list-style-type: none"> - Výřívka je prasknutá alebo prederavená - Vzduchový ventil netesní 	<ul style="list-style-type: none"> - Použijte dodanou záplatu - Vzduchový ventil potíte mydlovou vodou a zjistěte, zda neuniká vzduch. Pokud ano, použijte dodaný klíč a utáhněte ventil následovně: <ol style="list-style-type: none"> 1. Vyhukněte výřívku. 2. Jednou rukou podržte zadní stranu vzduchového ventilu na vnitřní straně stěny výřívky a klíčem otocte po směru hodinových ručiček.
Voda není čistá	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatečná doba filtrace - Znečištěná vložka filtru - Nesprávná údržba vody 	<ul style="list-style-type: none"> - Prodloužte dobu filtrace - Vyčistěte/vyměňte filtr, viz část věnovaná čištění a výměně filtru - Viz pokyny výrobce chemikálie
Selhal test proudového chrániče PRCD	Něco s výřívkou v nepořádku	Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com .
Ovládací panel nefunguje	Ovládací panel je vybaven automatickým zámkem, který se aktivuje po 5 minutách nečinnosti. Na displeji LED je jedna ikona: Pokud svítí ikona zámku, je ovládací panel zamčený. - Ovládací panel není aktivován.	<ul style="list-style-type: none"> - Stisknutím tláčítka po dobu 3 sekundy odemkněte ovládací panel. Pokud se ovládací panel neodemkne, restartujte čerpadlo – vytáhněte čerpadlo ze zásuvky a zase zasuňte - Přidržte vypínač stisknutý po dobu 2 sekund. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com.
Jakou bazénovou chemii máme používat?	Poradte se se svým místním dodavatelem bazénové chemie, jak máte vodu udržovat. Věnujte velkou pozornost pokynům výrobce daných chemikálií.	
Z adaptérů mezi čerpadlem a výřívkou uniká voda.	<ul style="list-style-type: none"> - Uvnitř adaptérů čerpadla chybí těsnění. - Těsnění nejsou ve správné poloze. - Těsnění jsou poškozená - Adaptéry nejsou řádně utažené. 	<ul style="list-style-type: none"> - Na porty výřívky umístěte záslepky, aby z nich neunikala voda. Poté odpojte čerpadlo. Ověřte, že jsou všechna těsnění na svém místě. - Pokud nejsou těsnění správně umístěna, těsnění umístěte správně. - Jsou-li těsnění poškozená, je nutné je vyměnit. - Pokud jsou těsnění ve správné poloze, adaptéry možná nejsou správně utaženy. Připojte čerpadlo k výřívce, ručně adaptér dotahněte a odstraňte záslepky z portu výřívky. Pokud voda uniká, utáhněte adaptér tak, aby neunikala.
Tláčítka systému HydroJet™ nefunguje	<ul style="list-style-type: none"> - Tláčítka je aktivováno, ale z výřívky nevychází voda - Systém HydroJet se po 1 hodině automaticky vypne - V hadicích je někde přitomen vzduch 	<ul style="list-style-type: none"> - Došlo k vypnutí aktivaci tepelné pojistiky kvůli vysoké teplotě motoru. Vypněte výřívku asi na 3 hodiny, výčkejte, než teplota klesne, a funkci HydroJet restartujte. Pokud problém přetrvává, projděte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com. - Restartujte funkci HydroJet, nyní opět můžete výřívku využívat - Odpojte vodní čerpadlo, vypusťte část vody a znovu je připojte

CHYBOVÉ KÓDY

Příčiny	Důvody	Řešení
Snímače průtoku vody pracují bez stisknutí tlačítka filtru či ohřívání.	1. Jazyčky snímače průtoku vody se nevráti do správné polohy. 2. Snímače průtoku vody jsou poškozené.	1. Opatrně odpojte zástrčku, jemně z boku udeřte do čerpadla a zástrčku znovu zapojte. 2. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com .
Po spuštění nebo během filtrování nebo ohřívání snímače průtoku vody nedetectuje průtok vody.	1. Zapomněli jste odstranit 2 uzávěry z vnitřní strany bazénu. 2. Vložky filtru jsou špinavé. 3. Aktivujte filtr nebo systém ohřívání a rukou před výstupním potrubím ověřte, že z něho proudí voda. a. Pokud z něho neproudí voda, čerpadlo je poškozené. b. Voda proudí, ale zobraze se výstraha . V takovém případě jsou poškozeny snímače průtoku vody. 4. Zablokovaný filtr 5. Ohnute trubice nebo nedostatečný průtok plastovými trubicemi pláště 6. Zablokovaná sítnka na nečistoty: sítnka na nečistoty mohou zablokovat vápenité usazeny vznikající kvůli vysoké tvrdosti vody. 7. Poškozené podložky Podložky ve spojích vífkových jsou možná poškozené nebo opotrebované.	1. Před ohříváním odstraňte 2 uzávěry, viz část věnovanou sestavení v uživatelské příručce. 2. Demontujte sadu filtru z bazénu a stiskněte tlačítko filtrace nebo ohřívání. Pokud není přítomen alarm, vycísťte nebo vyměňte filtrační vložky a do bazénu nainstalujte sadu filtru. 3. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com . 4. Vycísťte filtr a zkонтrolujte, zda není poškozený. V případě nutnosti jej vyměňte nebo nainstalujte znovu. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com . 5. Zkontrolujte skrz připojení vífkový, zda nezpozorujete ohnute trubice. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com . 6. Vypusťte vífkovou a umístěte do trubic zahrádkní hadici, abyste s její pomocí vyláčili nečistoty. V zájmu co nejdůkladněji vypláchnutí nečistot provedte operaci zvenčí i zevnitř vífkový. K odstranění hořečnatých nečistot použijte kartáček na zuby. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com . 7. Zkontrolujte, zda nejsou podložky uvnitř spojky poškozené. Rozřoubněte spojky, vyměňte podložku a důkladně ji zkонтrolujte. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com .
Teploměr čerpadla zobrazuje teplotu vody nižší než 4 °C (40 °F).	1. Teplota vody je nižší než 4 °C (40 °F). 2. Pokud je teplota vody vyšší než 7 °C (44,6 °F), je teploměr čerpadla porouchán.	1. Vífková není určena k provozu při teplotě nižší než 4 °C (40 °F). Odpojte čerpadlo a spusťte jej znova, až když teplota vody dosáhne 6 °C (43 °F). 2. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com .
Teploměr čerpadla zobrazuje teplotu vody vyšší než 50 °C (122 °F).	1. Teplota vody je vyšší než 50 °C (122 °F). 2. Okolní teplota je vyšší než 40 °C (104 °F) nebo byla vífková po delší dobu vystavena přímému slunečnímu záření. 3. Pokud je teplota vody nižší než 45 °C (113 °F), je teploměr čerpadla porouchán.	1. Vífková není určena k provozu při teplotě vyšší než 40 °C (104 °F). Odpojte čerpadlo a spusťte jej, až když teplota vody dosáhne 38 °C (100 °F) nebo níže. DŮLEŽITÉ: Před opětovným spuštěním čerpadla stiskněte tlačítko Reset čerpadla. 2. Vytáhněte zástrčku, odpojte čerpadlo a vypusťte. Po asi 15 minutách znovu připojte čerpadlo a vložte zástrčku a znova zapněte funkci ohřevu. Pokud se alarm objeví znova, zvažte přemístění vífkový na jiné místo, kde nebude vystavena přímému slunečnímu záření. 3. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com .
Problém na konektorech teploměru čerpadla.	1. Konektory teploměru čerpadla nepracují správně. 2. Teploměr čerpadla je poškozený.	Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com .
Došlo k problému při manuálním resetování tepelné pojistiky.	Došlo k vypnutí při manuálním resetování tepelné pojistiky.	1. Odpojte čerpadlo od zásuvky a stiskněte tlačítko Reset, poté čerpadlo znovu zapojte do zásuvky. 2. Pokud chybou hlášení přetravá, nahlédněte do příručky do části TLAČÍTKO RESET . 3. Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com .
Únik vody uvnitř čerpadla.	Systém rozpoznal únik vody v čerpadle.	Pomoc můžete nalézt na webových stránkách www.bestwaycorp.com v části Podpora.
Uzemnění selhalo.	1. Došlo k poruše uzemňovacího svodu vaší domácnosti. 2. Došlo k potížím s čerpadlem.	Prostudujte si sekci Podpora na našem webu www.bestwaycorp.com .



For support please visit us at:
bestwaycorp.com/support

©2021 Bestway Inflatables & Material Corp.

All rights reserved/Tous droits réservés/Todos los derechos reservados/Alle Rechte vorbehalten/Tutti i diritti riservati

Trademarks used in some countries under license from/

Marques utilisées dans certains pays sous la licence de/

Marcas comerciales utilizadas en algunos países bajo la licencia de/

Die Warenzeichen werden in einigen Ländern verwendet unter Lizenz der/

Marchi utilizzati in alcuni paesi concessi in licenza a

Bestway Inflatables & Material Corp., Shanghai, China

Manufactured, distributed and represented in the European Union by/

Fabriqués, distribués et représentés dans l'Union Européenne par/Fabricado, distribuido y representado en la Unión Europea por/

Hergestellt, vertrieben und in der Europäischen Union vertreten von/Prodotto, distribuito e rappresentato nell'Unione Europea da

Bestway (Europe) S.r.l., Via Resistenza, 5, 20098 San Giuliano Milanese (Milano), Italy

Distributed in Latin America by/Distribué en Amérique latine par/Distribuido en Latinoamérica por/Distribuído na América Latina por

Bestway Central & South America Ltda, Salas Ascotan 1282, Parque Enea, Pudahuel, Santiago, Chile

Distributed in Australia & New Zealand by Bestway Australia Pty Ltd, Unit 2/98-104 Carnarvon St Silverwater, NSW 2128, Australia

Tel: Australia: (+61) 29 0371 388; New Zealand: 0800 142 101

Distributed in United Kingdom by **Bestway Corp UK Ltd, 8 Wentworth Road, Heathfield Industrial Estate, Newton Abbot, Devon, TQ12 6TL**

Exported by/Exporté par/Exportado por/Exportiert von/Esportato da

Bestway (Hong Kong) International Ltd./Bestway Enterprise Company Limited

Suite 713, 7/Floor, East Wing, Tsim Sha Tsui Centre, 66 Mody Road, Kowloon, Hong Kong

Tel: +86 21 69135588 (For U.S. and Canada)

www.bestwaycorp.com