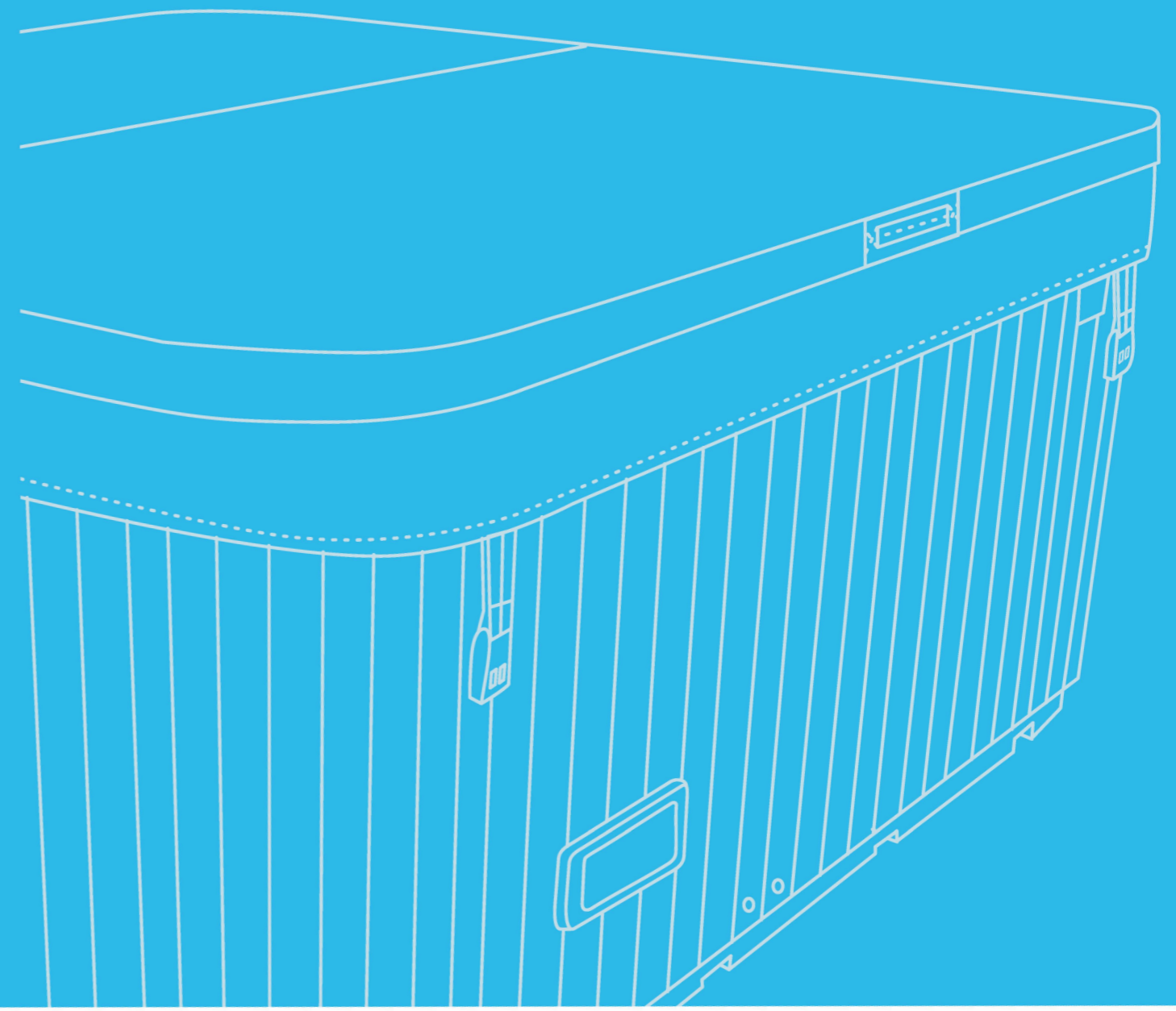


OWNER'S MANUAL

RLS201102 En.A

Due to our continuous improvement programs, all models, operation, and/or specifications are subject to change without prior notice.

INSTRUKCJA OBSŁUGI



- **Manual on the SPA, please refer to <(OWNER'S MANUAL)>**
- **Informacje na temat instalacji systemu sterowania można znaleźć w ((INSTRUKCJA OBSŁUGI))**

Spis treści

Wprowadzenie.....	01
Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa	02
Ogólne wytyczne dotyczące spa.....	05
Instrukcje Instalacji.....	08
Wymagania dotyczące instalacji elektrycznej.....	09
Wstępne instrukcje uruchomienia.....	09
Operacje dotyczące funkcji	13
Opróżnianie Spa	15
Pielęgnacja i konserwacja spa.....	16

Wprowadzenie

Gratulujemy zakupu nowego spa! Przy odpowiednim przygotowaniu i pielęgnacji Twoje spa zapewni Ci wiele lat radości. Wierzymy, że Twoje SPA stanie się wyjątkowym miejscem w Twoim ogrodzie, które pozwoli Twojej rodzinie i przyjacielom na relaks, zabawę i wspólne spędzanie czasu w kojącym, naturalnym środowisku wodnym.

Pamiętaj, że Twoje spa to potężne urządzenie elektryczne. Niezwykle ważne jest, aby była prawidłowo zainstalowana, aby zapewnić bezpieczne użytkowanie. Aby właściwie zapoznać się ze swoim spa, sugerujemy, abyś poświęcił czas na przeczytanie instrukcji tego właściciela przed zainstalowaniem i uruchomieniem spa. Jest to również uzupełnienie szkolenia, które powinieneś otrzymać od swojego sprzedawcy przy zakupie i uruchomieniu swojego spa po raz pierwszy. Pozwoli to zapoznać Cię z ważnymi procedurami obsługi i bezpieczeństwa, zapewniając w ten sposób przyjemne wrażenia od samego początku. Jeśli masz jakiegokolwiek pytania dotyczące tej instrukcji, skontaktuj się z dealerem spa, który z przyjemnością udzieli Ci dalszej pomocy.

& OSTRZEŻENIE: Ten podręcznik został napisany, aby zapewnić prawidłowe użytkowanie i instalację Twojego spa. Wszelkie modyfikacje procedur opisanych w niniejszej instrukcji mogą spowodować utratę gwarancji. Niniejsza instrukcja i jej zawartość mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Chociaż przygotowaliśmy niniejszą instrukcję tak dokładnie i dokładnie, jak to tylko możliwe, nie będziemy odpowiadać za straty, obrażenia lub szkody spowodowane nieprawidłową instalacją lub niewłaściwym użytkowaniem spa.

Prawidłowa utylizacja tego produktu



To oznaczenie wskazuje, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi w całej UE. Aby zapobiec możliwym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzkiego w wyniku niekontrolowanej utylizacji odpadów, poddaj je recyklingowi w sposób odpowiedzialny, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materialowych. Aby zwrócić zużyte urządzenie, skorzystaj z systemów zwrotu i odbioru lub skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego zakupiono produkt. Mogą zabrać ten produkt do bezpiecznego dla środowiska recyklingu.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

PROSIMY Poświęcić trochę czasu na przeczytanie wszystkich tych ostrzeżeń i uwag przed zainstalowaniem i użyciem SPA.

Bądź odpowiedzialnym właścicielem uzdrowiska. Podczas instalacji i użytkowania swojego spa należy zawsze przestrzegać poniższych podstawowych środków ostrożności. Koniecznie wyjaśnij zasady bezpieczeństwa wszystkim nowym lub okazjonalnym użytkownikom spa.

UWAGA: Do modernizacji standardowego gniazda i / lub wyłącznika automatycznego może być wymagany licencjonowany elektryk.

⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO - RYZYKO ULEPSZENIA I OBRAŻEŃ DZIECKA:

Aby uniknąć wypadków, należy upewnić się, że dzieci nie mogą korzystać ze spa bez stałego nadzoru. Upewnij się, że zawsze zamykasz pokrywę po skorzystaniu ze spa dla bezpieczeństwa dzieci. Niższa temperatura wody jest zalecana dla dzieci. Dzieci są szczególnie wrażliwe na gorącą wodę.

⚠ **NIEBEZPIECZEŃSTWO - RYZYKO OBRAŻEŃ:** Złączki ssące w tym spa są dopasowane do określonego przepływu wody wytwarzanego przez pompę. W przypadku konieczności wymiany złączek ssących lub pompy należy upewnić się, że natężenia przepływu są zgodne. Nigdy nie używaj spa, jeśli złącze ssące lub kosze filtrów są uszkodzone lub ich brakuje.

Nigdy nie wymieniać złączki ssącej na taką, której wartość znamionowa jest mniejsza niż natężenie przepływu oznaczone na oryginalnej złączce ssącej.

⚠ **NIEBEZPIECZEŃSTWO - RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM:** Wanna spa powinna znajdować się co najmniej 1,5 m od wszystkich powierzchni metalowych. Alternatywnie, spa można zainstalować w odległości 1,5 m od powierzchni metalowych, gdy każda metalowa powierzchnia jest na stałe połączona przewodem miedzianym o przekroju minimum 6 mm² z zewnętrzną częścią skrzynki sterowniczej spa.

Nie zezwalaj na żadne zewnętrzne urządzenia elektryczne, takie jak światło, telefon, radio, telewizor itp., W promieniu 5 stóp (1,5 m) od spa. Nigdy nie próbuj obsługiwać żadnych urządzeń elektrycznych z wnętrza spa.

⚠ WARNING -- TO REDUCE THE RISK OF INJURY

Woda w spa nigdy nie powinna przekraczać 40 °C. Temperatura wody między 38 °C a 40 °C jest uważana za bezpieczną dla zdrowej osoby dorosłej. Niższa temperatura wody jest zalecana dla małych dzieci i gdy korzystanie ze spa przekracza 10 minut.

Wysoka temperatura wody ma duży potencjał! za spowodowanie uszkodzenia płodu podczas ciąży. Kobiety w ciąży lub takie, które myślą, że są w ciąży, zawsze powinna skonsultować się z lekarzem przed użyciem spa. Używanie alkoholu, narkotyków lub leków przed lub w trakcie korzystania ze spa może prowadzić do utraty przytomności z możliwością utonięcia.

Osoby cierpiące na otyłość, chorobę serca w wywiadzie, niski lub wysokie ciśnienie krwi, problemy z układem krążenia lub cukrzyca powinny skonsultuj się z lekarzem przed skorzystaniem ze spa.

Osoby stosujące leki powinny przed użyciem skonsultować się z lekarzem spa, ponieważ niektóre leki mogą wywoływać senność, a inne mogą wpływać na tętno, ciśnienie krwi i krążenie.

UNIKAJ RYZYKA HIPERTERMII

Długotrwała ekspozycja na gorące powietrze lub wodę może wywołać hipertermię. Hipertermia pojawia się, gdy wewnętrzna temperatura ciała osiąga poziom od 2 °C do 4 °C normalna temperatura ciała 37 °C. Chociaż hipertermia ma wiele korzyści zdrowotnych, ważne jest, aby nie dopuścić do wzrostu temperatury wewnętrznej ciała powyżej 39,5 °C. Objawy nadmiernej hipertermii obejmują zawroty głowy, letarg, senność i omdlenia. Skutki nadmiernej hipertermii mogą obejmować:

- Brak odczuwania ciepła
- Brak rozpoznania potrzeby opuszczenia spa
- Nieświadomość zbliżającego się zagrożenia
- Uszkodzenie płodu u kobiet w ciąży
- Fizyczna niemożność opuszczenia spa
- Nieprzytomność

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Używanie alkoholu, narkotyków lub leków może znacznie zwiększyć ryzyko śmiertelnej hipertermii.

UNIKAJ RYZYKA OPARZENIA

Przed wejściem do spa należy zmierzyć temperaturę wody za pomocą dokładnego termometru, ponieważ tolerancja urządzeń regulujących temperaturę może się różnić nawet o ± 5 °F (2 °C).

Przed wejściem do spa przetestuj wodę ręką, aby upewnić się, że jest wygodna.

DLA SPA WYPOSAŻONYCH W KOMPONENTY AUDIO

Komponenty audio są opcjonalne i dostępne we wszystkich modelach spa.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie należy podłączać do systemu żadnych dodatkowych komponentów – na przykład kabiny, dodatkowych głośników, słuchawek itp.

⚠ Przewaga: nie zostawiaj otwartych drzwi przedziału audio. Wymień komponenty audio tylko na identyczne komponenty.

⚠ OSTRZEŻENIE: Ryzyko porażenia prądem! Brak części serwisowanych przez użytkownika.

Nie próbuj serwisować tego systemu sterowania. Skontaktuj się ze sprzedawcą lub organizacją serwisową w celu uzyskania pomocy. Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami właściciela dotyczącymi podłączania zasilania. Instalacja musi być wykonana przez uprawnionego elektryka, a wszystkie połączenia uziemiające muszą być prawidłowo zainstalowane.

Ogólne wytyczne dotyczące spa

Twoje nowe spa ma być przyjemne, zdrowe i relaksujące. Poniższe instrukcje obsługi i konserwacji są bardzo ważne i należy ich dokładnie przestrzegać.

- Zawsze sprawdzaj temperaturę wody ręcznie przed wejściem do spa.
- Wysoka temperatura wody może być niebezpieczna dla zdrowia.
- Dzieci nie powinny korzystać ze spa bez nadzoru osoby dorosłej.
- Nie używaj swojego spa samodzielnie.
- Trzymaj szkło i inne elementy tłuczące się z dala od strefy spa.
- Powoli wchodź i wychodź ze spa. Mokre powierzchnie mogą być śliskie.
- Długotrwałe zanurzenie może być niebezpieczne dla zdrowia.
- Utrzymywać chemię wody zgodnie z instrukcjami producenta.

Twoje nowe spa zostało wyposażone w pompę wodną o dużej mocy, która tłoczy wodę różnymi dyszami do hydroterapii, co rozluźni nawet najbardziej napięte mięśnie.

Filtrowanie spa jest bardzo ważne. Zminimalizuje czas czyszczenia i ilość środków chemicznych potrzebnych do utrzymania równowagi wody w spa. W razie potrzeby dwa programowalne cykle filtrowania można ustawić na dowolny czas trwania do 11 godzin. Można to zrobić za pomocą górnego panelu sterowania.

WAŻNE: Kiedy nie używasz spa, trzymaj je w bezpiecznym miejscu!

- Kryty spa zużywa mniej energii elektrycznej, utrzymując ustawioną temperaturę.
- Przykrycie twojego spa ochroni wykończenie twojego spa przed promieniami ultrafioletowymi słońca.
- Aby zachować gwarancję, należy zadbać o to, aby spa było objęte gwarancją.
- Przykrywanie spa zapobiega utonięciu dzieci w spa.

Twoje nowe spa jest wyposażone w grzejnik elektryczny. Postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby zapewnić najbardziej wydajną pracę:

- Utrzymuj temperaturę roboczą wanny spa o 2 ° C poniżej żądanej temperatury użytkownika, gdy nie jest używana. Na jedną lub dwie godziny przed użyciem ustaw żądaną temperaturę.
- Jeśli korzystanie z wanny spa przekracza dwie godziny w tygodniu, ustawiona temperatura powinna pozostać na poziomie żądanej temperatury użytkownika.
- Przedsiębiorstwo powietrzny powinien być używany oszczędnie. Po otwarciu temperatura wody spada dość szybko i może również rozpraszać chemikalia.

UWAGA: Ta metoda jest przeznaczona tylko do użytku w spa poniżej dwóch godzin w tygodniu.

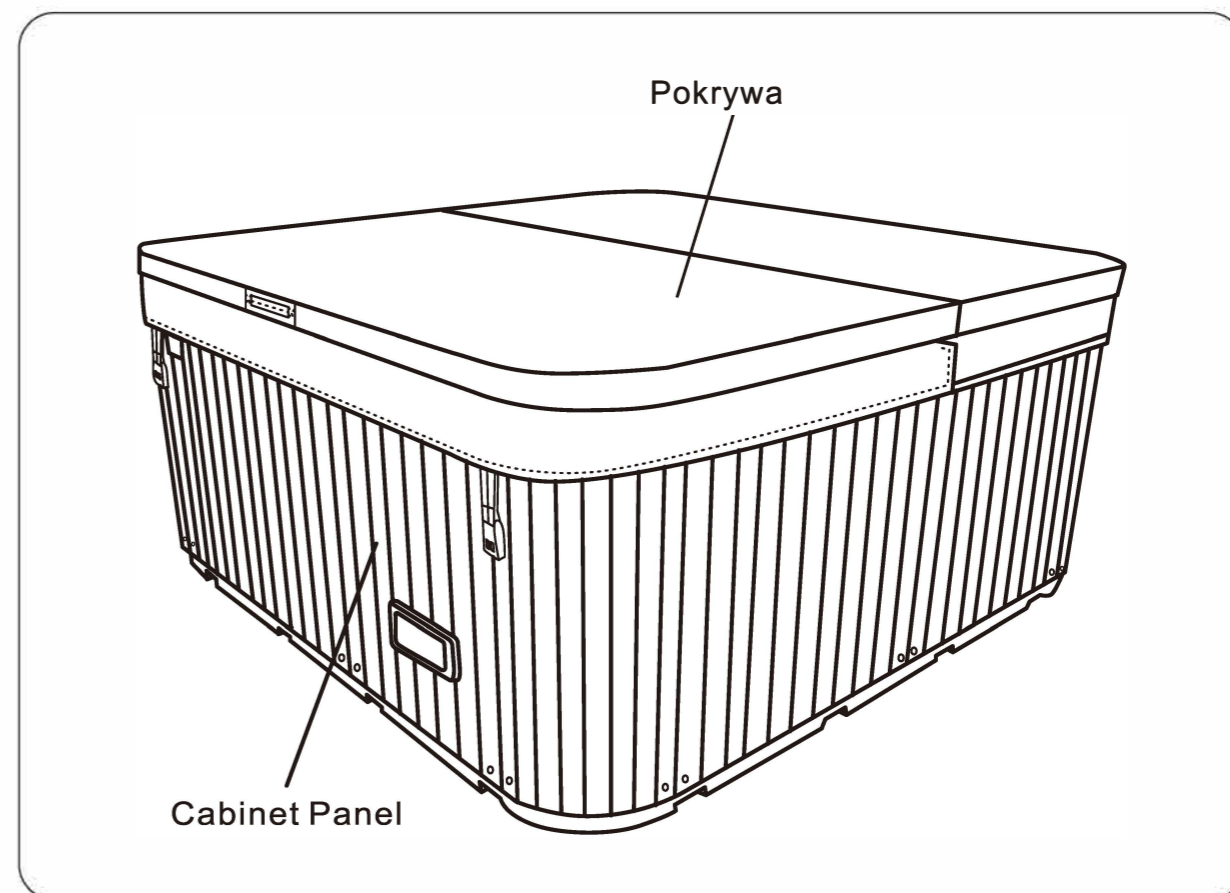
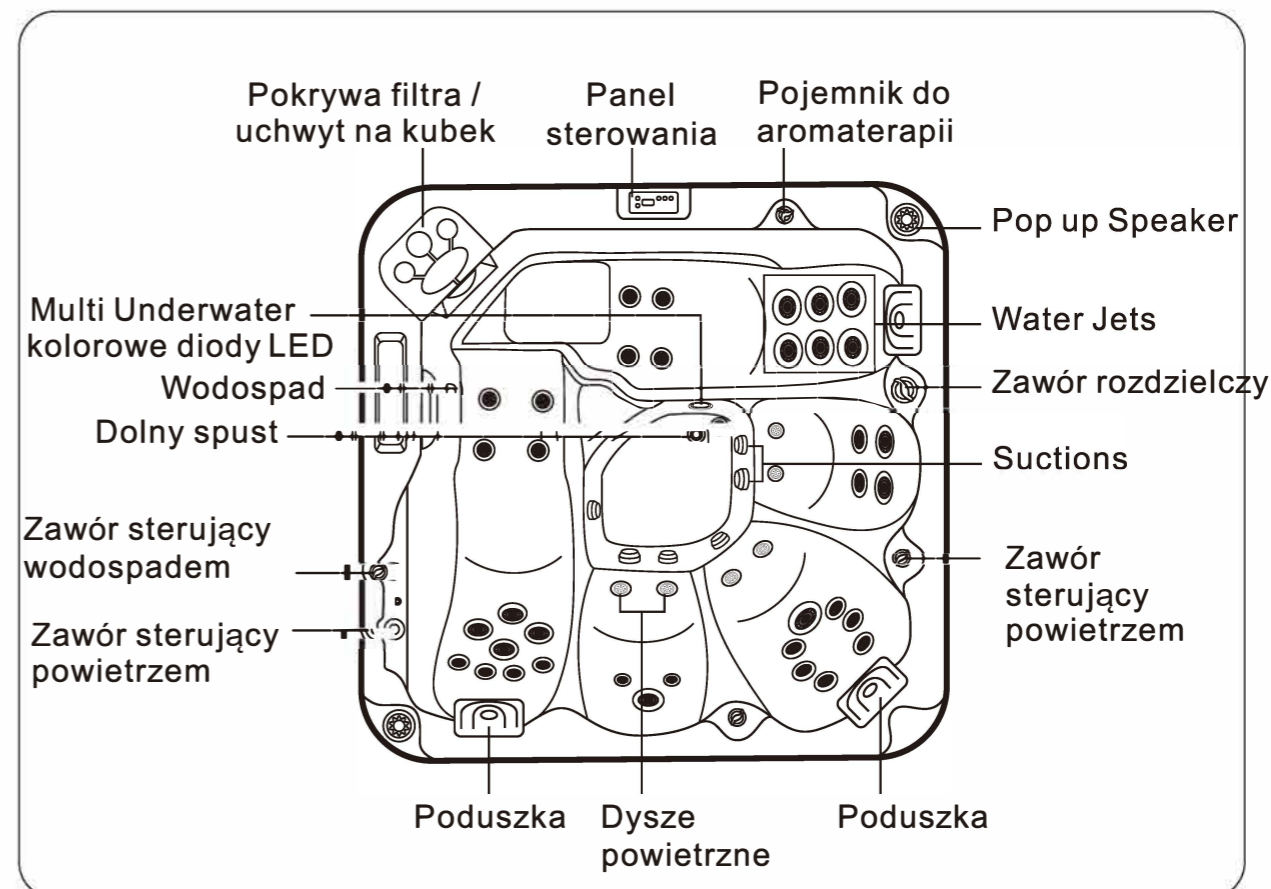
- Filtr należy regularnie czyścić lub wymieniać. Ten proces trwa tylko kilka minut, a wynikiem jest zwiększona przejrzystość wody i żywotność sprzętu.
- Poziom wody jest bardzo ważny dla działania Twojego spa. Jeśli poziom wody jest za niski lub za wysoki, Twoje spa nie będzie działać prawidłowo. Poziom wody powinien znajdować się około 1" powyżej najwyższego strumienia (lub około ½" poniżej poduszki), gdy spa nie jest używane.
- Zalecamy wymianę wody w spa co 2–3 miesiące. Przy intensywnym użytkowaniu może okazać się konieczna częsta zmiana klaczy uzdrowiskowej. Opróżnione spa należy wyczyścić nieściernym środkiem czyszczącym, a następnie dokładnie spłukać.
- Napełniając wannę spa, zawsze napełniaj przez zbiornik filtra odpieniacza. Używaj tylko zwykłej wody z kranu.
- Zapoznaj się z instrukcjami dotyczącymi opróżniania spa.

⚠ OSTRZEŻENIE:

NIE UŻYWAJ SOLI W SWOIM SPA!

Wapń pomaga kontrolować korozyjny charakter wody w spa. Niska zawartość wapnia w miękkiej wodzie jest bardzo korozyjna dla sprzętu i może powodować przebarwienia powłoki spa. Zalecana twardość wapniowa to 150 – 200 ppm.

Zapoznaj się z poniższymi ilustracjami, aby wyjaśnić elementy sterujące, komponenty i terminy techniczne Twojego spa. Należy pamiętać, że nie wszystkie modele mają funkcje i komponenty pokazane na poniższych ilustracjach.



Instrukcje instalacji

Właściwe planowanie jest ważnym aspektem podczas instalacji nowego spa. Wybór miejsca jest krytycznym krokiem i należy mu poświęcić taką samą poważną myśl. Planowanie z wyprzedzeniem, przed dostawą spa, ułatwia proces instalacji.

WYBÓR MIEJSCA I PRZYGOTOWANIE

- 1) Umieść swoje spa na wytrzymałej konstrukcyjnie, solidnej i rozsądnie poziomej powierzchni, która jest wystarczająco duża, aby zmieściło się całe spa. Wypelnione spa jest niezwykle ciężkie. Upewnij się, że wybrana lokalizacja może wytrzymać ciężar napelnionego spa. Nierówne osiadanie może spowodować pęknięcie spa, a uszkodzenie konstrukcji spowodowane niewłaściwym fundamentem nie jest objęte gwarancją.
- 2) Upewnij się, że Twoje spa będzie pasować do wybranej przez Ciebie przestrzeni. Zawsze przestrzegaj lokalnych przepisów budowlanych dotyczących bram, ogrodzeń itp.
- 3) Upewnij się, że instalacja i lokalizacja spa pozwalają na swobodny i niezakłócony dostęp ze **WSZYSTKICH STRON** w celu normalnej obsługi. Upewnij się, że Twoje spa ma odpowiedni dostęp do wszystkich komponentów elektrycznych, wyłączników automatycznych, bezpieczników, paneli szafki itp. Niezastosowanie się do tego zalecenia może skutkować dodatkowymi opłatami lub kosztami serwisowania i / lub ponownego parowania spa.
- 4) Upewnij się, że woda spływa z dala od spa, aby nie dopuścić do przedostania się wody do przedziału wyposażenia i wszystkich elementów elektrycznych. Pamiętaj, że komponenty elektryczne w Twoim spa muszą być suche.
- 5) Zapewnij odpowiednią wentylację dla wilgoci wytwarzanej przez Twoje spa.
- 6) Sprawdź nośność podłogi, na której zostanie umieszczone spa. Większość domów powinna spełniać wymóg 80 funtów na stopę kwadratową.

Wymagania dotyczące instalacji elektrycznej

Właściciel uzdrowiska jest odpowiedzialny za zapewnienie, że instalację elektryczną wykona wykwalifikowany i licencjonowany elektryk. Ta instalacja musi być zgodna z National Electrical Code; lokalne i stanowe przepisy elektryczne. Poniższe informacje dotyczą podłączania zasilania elektrycznego do nowego spa. Szczegółowe informacje można znaleźć w (<INSTRUKCJA OBSŁUGI>).

Wstępne instrukcje rozruchowe

WAŻNE: Przeczytaj te szczegółowe procedury uruchamiania przed uruchomieniem spa. Nieprzestrzeganie którejkolwiek z poniższych instrukcji może spowodować uszkodzenie sprzętu i unieważnienie gwarancji.

⚠ Ostrzeżenie: Nie włączaj zasilania pustego lub częściowo napelnionego spa. Uruchomienie pompy spa na sucho (bez przepływającej przez nią wody) może spowodować NATYCHMIASTOWE uszkodzenie i utratę gwarancji! Upewnij się, że wanna spa została zainstalowana prawidłowo, zgodnie z instrukcjami instalacji zawartymi w tym podręczniku.

KONTROLA

Będziesz musiał sprawdzić swoje spa przed napelnieniem go wodą. Wykonaj poniższe czynności, aby uniknąć typowych problemów podczas pierwszego podłączania spa.

- 1) Wylącz spa głównym wyłącznikiem.
- 2) Zdejmij syntetyczne panele obudowy z boku spa, aby uzyskać dostęp do wnętrza! komponenty elektryczne i wyposażenie.
- 3) Obróć wszystkie dysze w spa do pozycji zgodnej z ruchem wskazówek zegara (pozycja pełnego otwarcia).
- 4) Upewnij się, że wszystkie zawory kulowe są całkowicie otwarte dla nagrzewnicy i wszystkich pomp.
- 5) Sprawdź złącza grzejnika i złącza pompy, aby upewnić się, że są szczelne, aby zapobiec możliwości wycieku w obszarze urządzenia (każda pompa ma 2 złącza, a grzejnik ma 2 złącza, nowo dostarczone spa może mieć luźne złącza spowodowane transportem spa). Są one dokręcane ręcznie i nie wymagają żadnych specjalnych narzędzi do ich dokręcania.
&Przeostroga: nie używaj klucza. Zbyt mocne dokręcenie może spowodować uszkodzenie złączy i uszczelek, które nie będą objęte gwarancją.
- 6) Sprawdź, czy nie ma widocznych śladów luźnych przewodów lub pękniętych rur.
- 7) Usuń wszelkie zanieczyszczenia z obszaru dostępu serwisowego lub wnętrza samego spa.

- 8) Upewnij się, że zawór spustowy jest zamknięty (patrz opróżnianie spa).
- 9) Oczyszczyć i wypoleruj powierzchnie swojego spa.

NAPEŁNIANIE SWOJEGO SPA WODĄ

⚠ **Uwaga:** NIE NALEŻY napełniać spa ciepłą wodą prosto z podgrzewacza wody lub kranu. Ta woda może mieć temperaturę do 140 ° C i spowoduje uszkodzenie powierzchni i kanalizacji spa. Spowoduje to utratę gwarancji. Wypoziomuj swoje spa przed napełnieniem.

Nie nadszedł czas, aby napełnić swoje spa wodą. Nie włączaj zasilania spa, dopóki spa nie zostanie całkowicie napełnione. Poniżej przedstawiono zalecaną metodę prawidłowego napełniania spa:

- 1) Zdejmij pokrywę filtra / uchwyt na kubek i odłóż na bok.
- 2) Usuń pływający jaz i kosz. Następnie wyjmij wkład filtra, wyciągając go z pojemnika filtra.
- 3) Umieść wąż ogrodowy pośrodku pojemnika filtra.
- 4) Napełnij wannę spa wodą z linii pompy obiegowej, aż poziom wody znajdzie się powyżej studni na stopy.
UWAGA: Spowoduje to usunięcie całego powietrza z pompy obiegowej. Blokada powietrzna może spowodować uszkodzenie pompy obiegowej, co spowoduje utratę gwarancji.
- 5) Gdy poziom wody zostanie napełniony nad stopą, możesz wyciągnąć wąż z pojemnika filtra i kontynuować napełnianie spa z obszaru stóp w skorupie spa.
- 6) Napełniaj wannę spa, aż poziom wody znajdzie się około 1 "powyżej najwyższego strumienia (lub około ½" poniżej poduszki). Nie przepelniaj.
UWAGA: Każda osoba wchodząca do spa wyprze określoną ilość wody, dlatego poziom wody należy dostosować do liczby osób regularnie korzystających ze spa.
- 7) Wyłącz wąż i sprawdź, czy nie ma wycieków na złączach pompy podczas napełniania spa.
- 8) Ponownie zainstaluj wkład filtra i kosz w kanistrze filtra.

WŁĄCZANIE ZASILANIA

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Nie włączaj żadnej pompy, dopóki spa nie zostanie odpowiednio napełnione wodą. Uruchomienie jakiegokolwiek pompy bez wody w Twoim spa może spowodować NATYCHMIASTOWE uszkodzenie, które nie będzie objęte gwarancją!

Po napełnieniu spa wodą do poziomu około 1 "powyżej najwyższej dyszy (lub około ½" poniżej poduszki), możesz włączyć zasilanie spa głównym wyłącznikiem. Sprawdź, czy Twoje spa nie ma kodów błędów. Jeśli napotkasz problem, zapoznaj się z przewodnikiem ((INSTRUKCJA OBSŁUGI)).

TESTOWANIE WYŁĄCZNIKA RCD

Przetestuj wyłącznik RCD przed pierwszym użyciem i okresowo po włączeniu zasilania spa. Aby przetestować wyłącznik RCD, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami (spa powinno działać):

- 1) Naciśnij przycisk „TEST” na wyłączniku RCD. RCD zadziała i spa się wyłączy.
- 2) Zresetuj wyłącznik RCD, przełączając go do pełnego położenia „OFF”, odczekaj chwilę, a następnie włącz ponownie. Spa powinno znów mieć moc.

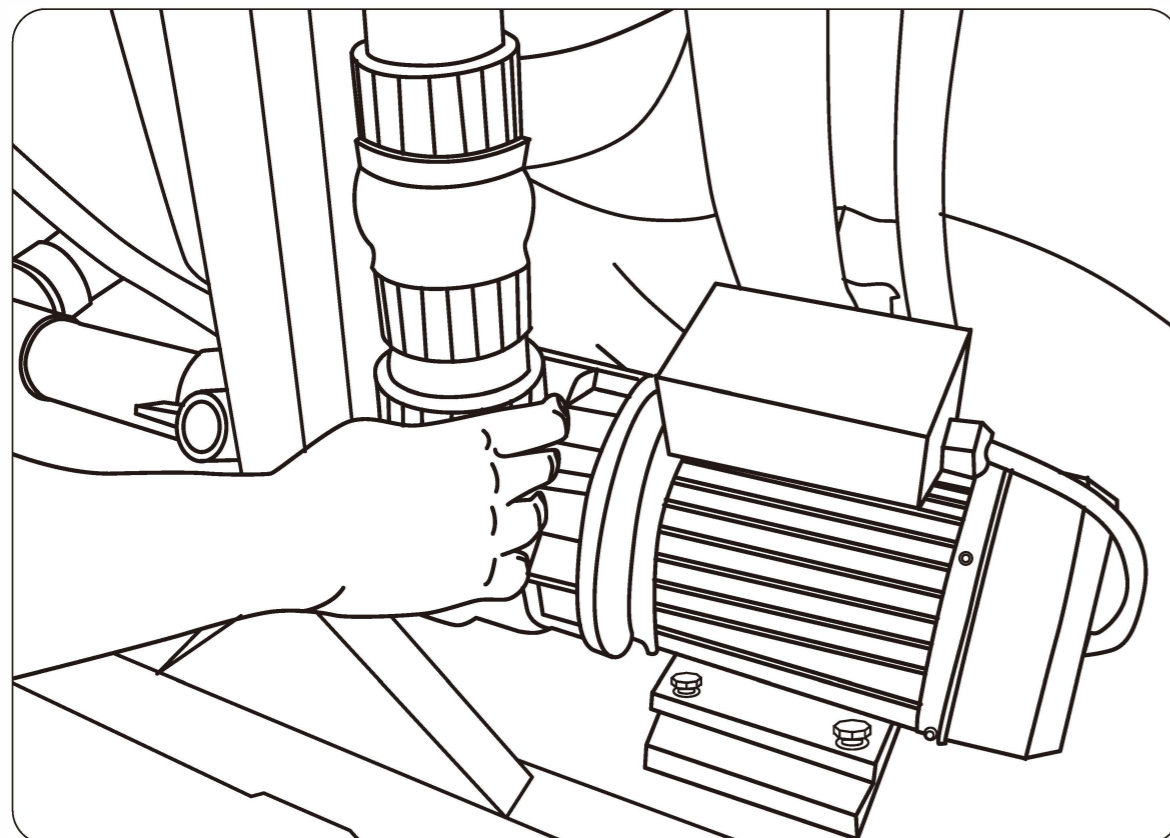
⚠ **NIEBEZPIECZEŃSTWO - RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM:** Jeśli wyłącznik RCD nie działa zgodnie z opisem, istnieje możliwość porażenia prądem, jeśli używane jest spa. Wyłącz zasilanie na głównym wyłączniku, dopóki źródło problemu nie zostanie zidentyfikowane i naprawione przez licencjonowanego elektryka lub wykwalifikowanego technika spa.

ZALEWANIE POMP

Po włączeniu zasilania spa jest automatycznie zaprogramowane, aby rozpocząć cyrkulację wody przez pompę obiegową. Jeśli z dysz nie wypływa woda, pompy należy zalać, aby wyeliminować blokadę powietrzną.

⚠ **Ostrzeżenie:** Upewnij się, że wszystkie pompy są wolne od korków powietrznych po włączeniu zasilania. Należy pamiętać, że w takim przypadku może wystąpić zapowietrzenie pomp. Jest to rzadkie, ale konieczne jest odpowietrzenie pomp. Aby złagodzić sytuację śluzy, wykonaj poniższe czynności:

- 1) Wyłącz pompę, odłączając zasilanie spa głównym wyłącznikiem.
- 2) Zdejmij syntetyczne panele obudowy z boku spa, aby uzyskać dostęp do pomp.
- 3) Poluzuj złącza pompy, aż usłyszysz wypływ powietrza i zacnie wyciekać woda (patrz rys. 1).



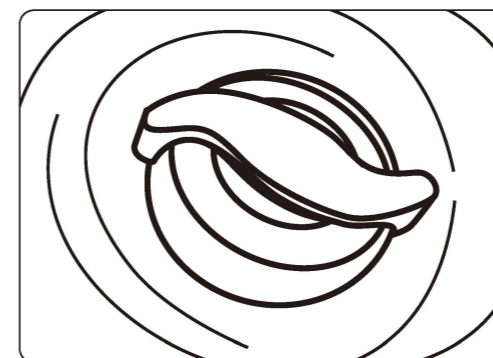
Rysunek 1

- 4) Na powierzchni woda kapie ciągłym strumieniem, ręcznie zaciska złączki, aż woda przestanie przeciekać.
- 5) Włącz pompę, aby upewnić się, że nie ma wycieków.
- 6) Ponownie zainstaluj panel boczny szafki.

Operacje dotyczące funkcji

ZAWÓR ROZDZIELAJĄCY

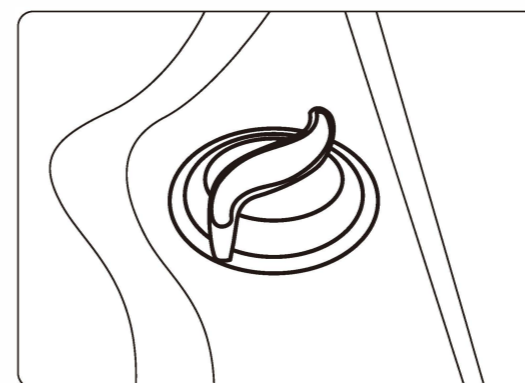
Twoje spa jest wyposażone w zawór przełączający (patrz rysunek 2). Ten zawór może służyć do kierowania mocy strumienia z jednego obszaru spa do innego obszaru. Ten zawór jest w pełni regulowany i może być używany do uzyskania pożądanego efektu przez użytkownika. Zawór może być nieco trudniejszy do obrócenia, gdy działa pompa wodna. Jest to normalne z powodu dużego natężenia przepływu wody i ciśnienia panującego w zaworze.



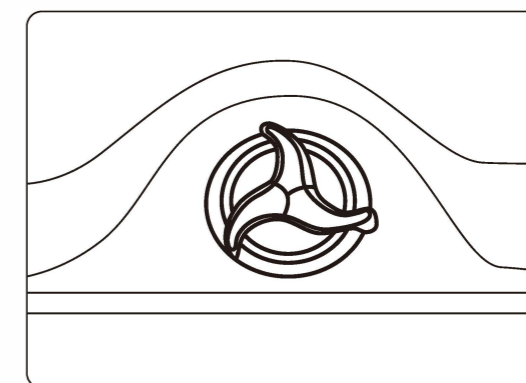
Rysunek 2 Zawór rozdzielczy

ZAWÓR STERUJĄCY POWIETRZEM

Twoje spa jest wyposażone w kilka zaworów sterujących powietrzem (patrz rysunek 3). Zawór sterujący powietrzem jest zaworem włączającym / wyłączającym, który umożliwia wprowadzenie powietrza do określonej konfiguracji strumienia, co skutkuje bardziej energicznym działaniem strumienia. Obróć uchwyt zaworu w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby włączyć powietrze, lub w prawo, aby je wyłączyć. Otwarcie zaworu zwiększa ciśnienie dyszy, a zamknięcie zaworu zmniejsza ciśnienie dyszy.



Rysunek 3
Zawór sterujący powietrzem



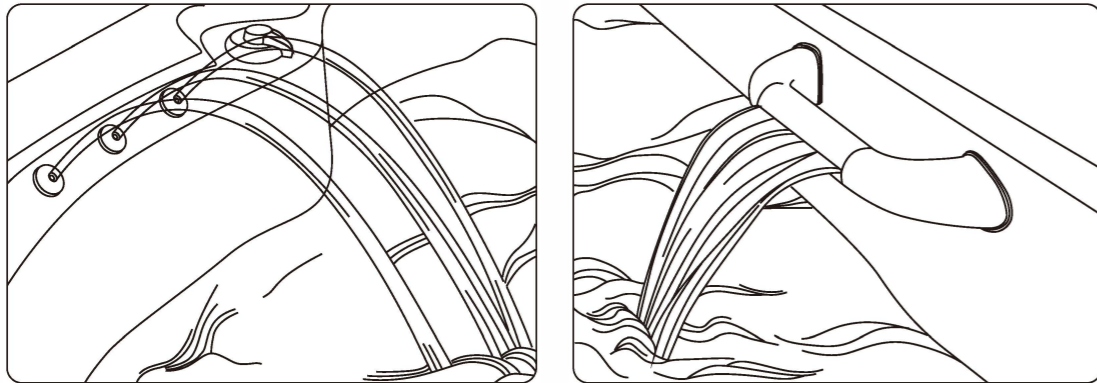
Rysunek 4
Kanister do aromaterapii

KANISTER NA AROMATERAPIĘ (opcjonalnie)

Twoje spa jest wyposażone w pojemnik do aromaterapii (patrz rysunek 4). Ten pojemnik służy do dozowania Twojego ulubionego zapachu za pomocą pęcherzyka powietrza szampana.

WODOSPAD / Fontanna (opcjonalnie)

Twoje spa może być wyposażone w wodospad lub fontannę (patrz rysunek 5), która jest umieszczona w górnej krawędzi spa. Woda z systemu cyrkulacji spa przepływa do zamkniętego końca kanału znajdującego się w górnej krawędzi i wzdłuż kanału do otwartego końca znajdującego się na krawędzi górnej krawędzi na wewnętrznej ścianie, aby wejść w górę do zbiornika wodnego w spa.



Rysunek 5 wodospad i fontanna

Wielokolorowe światło SPA

Ta funkcja pozwala właścicielowi spa zachować ulubiony tryb pracy w kolorze.

Dostępnych jest 13 trybów. Dostępne są również tryby pracy w kolorze:

- Spectrum Quick Dance: przenikanie przez wszystkie 8 kolorów, 1 sekunda / kolor
- Spectrum Slow Dance: przenikanie przez wszystkie 8 kolorów, 1 sekunda / kolor
- Color Burst: zmiana efektu stroboskopu przez wszystkie 8 kolorów, 5 sekund / kolor
- Spectrum Slow Dance: przejście przez wszystkie 8 kolorów, 6 sekund / kolor
- Spectrum Quick Dance: przenikanie przez wszystkie 8 kolorów, 0,05 sekundy / kolor
- czerwony
- Zielony
- Niebieski
- Żółty
- Cyjan
- Pomarańczowy
- Purpurowy
- Biały

Opróżnianie Spa

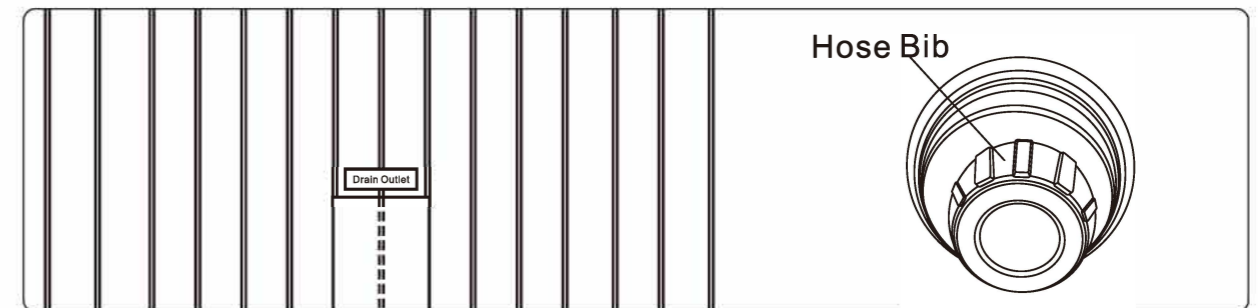
Twoje spa wymaga opróżniania, czyszczenia i ponownego napełniania mniej więcej co 2–3 miesiące. W przypadku intensywniejszego użytku w spa możesz częściej wymieniać wodę. Poniżej przedstawiono zalecaną metodę opróżniania spa.

1) Odłącz zasilanie spa w głównym wyłączniku.

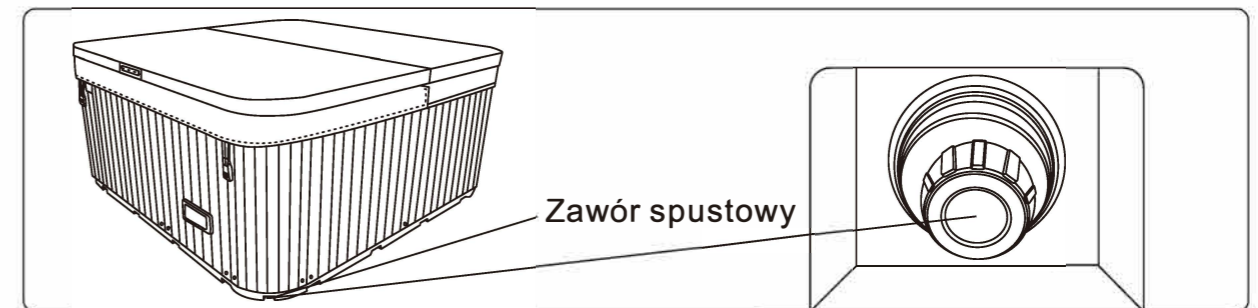
UWAGA: Nie pozostawiaj pustego spa wystawionego na dłuższy czas w gorące i słoneczne dni.

2) Zdejmij pokrywę spa i pozwól wodzie spa ostygnąć.

3) Znajdź zawór spustowy (końcówkę węża) spa (zawór spustowy znajduje się za panelem szafki, patrz rys. 6 lub rys. 7).



Rysunek 6



Rysunek 7

4) Chwycić osłonę na szelkach węża i obrócić w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Wtedy będzie można lekko wyciągnąć złączkę węża i zdjąć nasadkę. Przymocuj wąż ogrodowy do końca śliniaka i pozwól wodzie wypłynąć ze spa. W przypadku większości wanien spa opróżnienie za pomocą śliniaka zajmie 3-4 godziny.

5) Kiedy cała woda zostanie usunięta, obróć łącznik węża zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż się zatrzyma. Zdejmij wąż ogrodowy, a następnie nakręć nasadkę na koniec śliniaka węża.

6) Napełnij swoje spa; proszę postępować zgodnie z procedurami wstępnego uruchomienia, aby ponownie ogrzać spa.

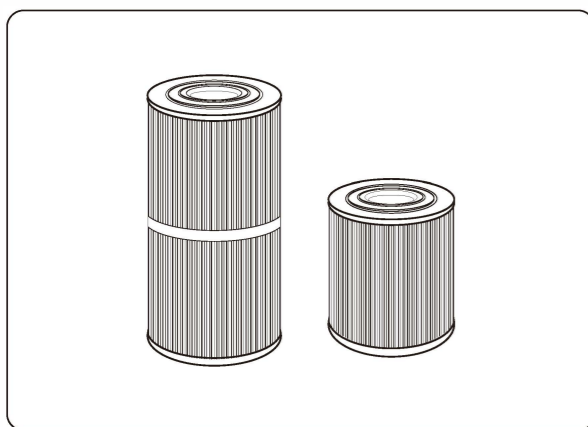
Pielęgnacja i konserwacja spa

CZYSZCZENIE FILTRA

Twoje nowe spa zostało zaprojektowane z myślą o szybkiej i łatwej konserwacji filtra. Przy pierwszym uruchomieniu filtr należy czyścić co drugi dzień przez pierwsze dwa tygodnie pracy. Zalecamy czyszczenie filtra raz w tygodniu, aby uniknąć spadku wydajności strumienia. Zalecamy również mieć pod ręką dodatkowy filtr wymienny, który należy zainstalować podczas czyszczenia filtra. Aby wyczyścić filtr, wykonaj poniższe czynności:

- 1) Wyłącz zasilanie spa głównym wyłącznikiem.
- 2) Zdejmij pokrywę filtra / uchwyt na kubek i odłóż na bok.
- 3) Usuń pływający jaz i kosz.
- 4) Wyjmij wkład filtra, wyciągając go z pojemnika filtra.
- 5) Wyczyść wkład filtra za pomocą węża ogrodowego w następujący sposób:
 - a. Trzymaj wkład filtra pionowo.
 - b. Spryskać wkład filtra dyszą ciśnieniową, zaczynając od góry i spryskując każdą fałdę.
 - c. Odwróć wkład filtra i powtórz krok a i krok b.
- 6) Aby ponownie włożyć wkład filtrujący, wykonaj kroki w odwrotnej kolejności.

⚠ OSTRZEŻENIE: Przed wyjęciem i czyszczeniem filtra należy wyłączyć spa. Zasysanie na filtrze jest bardzo silne i może spowodować obrażenia, jeśli nie ma filtra. NIGDY nie używaj spa bez zamontowanego filtra ani nie używaj spa bez prawidłowo zainstalowanego filtra. W przeciwnym razie pompy i inne elementy elektryczne ulegną uszkodzeniu. Wszelkie uszkodzenia elementów elektrycznych spowodowane tą okolicznością nie będą objęte gwarancją.



Rysunek 8 Wkład filtra

PIELĘGNACJA POKRYCIA SPA

Właściwa pielęgnacja i czyszczenie pokrowca spa jest ważną częścią rutynowej konserwacji. Brud działa ściernie na winylową warstwę nawierzchniową pokrycia spa, a także może powodować zużycie fałd, szwów i szwów. Pleśń rosnąca na wilgotnym, brudnym winylu zacznie w rzeczywistości zakorzenić się w materiale, przyspieszając awarię. Twoja ochrona będzie trwać znacznie dłużej, jeśli weźmiesz pod uwagę następujące sugestie:

- 1) Spłucz winylową warstwę nawierzchniową zimną wodą.
- 2) Spryskać łagodnym, niepieniącym środkiem czyszczącym i wytrzeć do czysta. Nigdy nie używaj detergentów do prania, środków ściernych, alkoholi, płynów do mycia naczyń ani silnych środków czyszczących.
- 3) W rzeczywistości mogą one usunąć część warstwy wierzchniej i spowodować przedwczesne uszkodzenie winylu.
- 4) W przypadku uporczywych zabrudzeń użyj nieściernej gąbki.
- 5) Ponownie spłucz pokrywę wanny spa dokładnie wodą i pozwól jej całkowicie wyschnąć.

⚠ Uwaga: Twoje pokrycie spa jest narażone na działanie promieniowania UV w świetle słonecznym. Okresowa kuracja płynnym środkiem ochronnym przedłuży żywotność Twojego spa. Niewłaściwy rodzaj środka ochronnego może być bardziej szkodliwy niż jego brak. Wszystkie produkty, które są oznaczone jako „łatwopalne” i zawierają jakikolwiek rodzaj olejku lub które pozostawiają woskową powłokę na pokrywie spa, należy trzymać z dala od spa.

UWAGA: Nigdy nie stawaj ani nie siadaj na pokrowcu (pianka izolacyjna w Twoim pokrowcu nie jest przeznaczona do utrzymywania ciężaru osoby lub zwierzęcia). Pęknięta pianka w pokrowcu nie podlega gwarancji! Nigdy nie przeciągaj go po szorstkich powierzchniach. Trzymaj spa przykryte, gdy nie jest używane! Ma to na celu zniechęcenie dzieci bez opieki do spa i zminimalizowanie utraty ciepła. Do mocowania osłony dostępne są małe zamki.

TROSKA O PODUSZKI

W razie potrzeby zdejmij i wyczyść poduszki wodą z mydłem i miękką szmatką. Raz w miesiącu używaj odżywki do winylu. Zdejmij poduszki podczas szokowania chemicznego.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie używaj na poduszkach winylowych środków ochronnych na bazie oleju. Produkty te spowodują poważne problemy z przejrzystością wody, które są trudne do naprawienia.

Dbaj o dysze

Zalecamy czyszczenie dysz podczas opróżniania spa.

- 1) Usuń jet internal obracając go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara do pozycji wyłączonej, aż się zatrzyma. Kontynuuj obracanie strumienia poza punkt zatrzymania, aby poluzować go ze spa. Odrzutowiec internal teraz się wycofa.
- 2) Namocz odrzutowiec w mieszaninie jednej części octu na dwie części ciepłej wody przez 2-3 godziny. Okresowo obracaj dyszę obrotową, aby rozbić pozostałości w strumieniu.
- 3) Wypłucz Jet Internal ciepłą wodą.
- 4) Zainstaluj ponownie jet internal do korpusu dyszy i obracaj w prawo, aż do całkowitego osadzenia, a następnie pociągnij, aby upewnić się, że jest prawidłowo osadzona. Następnie możesz kontynuować obracanie zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż się zatrzyma.

PIELĘGNACJA POWIERZCHNI SPA

Przy minimalnej pielęgnacji i czyszczeniu powierzchni akrylowej Twoje spa będzie wyglądało jak nowe przez lata.

Po opróżnieniu wanny spa wytrzyj powierzchnię miękką wilgotną szmatką (lub gąbką) używając mydła domowego lub detergentu w płynie. Pamiętaj, aby dobrze wypłukać detergent, ponieważ spowoduje to pienienie podczas uzupełniania wanny spa.

UWAGA: ważne jest, aby nie używać żadnych ściernych środków czyszczących ani silnych chemikaliów.

Wszelkie produkty zawierające krzem lub wapń, takie jak szampon i olejki eteryczne, należy stosować ostrożnie. Ponieważ zabrudzą rzeczy w wodzie, a następnie staną się plamami na powierzchni akrylu. Zwróć uwagę na terminowe czyszczenie powierzchni spa.

PIELĘGNACJA SZAFKI SPA

Twoje spa ma piękną syntetyczną obudowę imitującą drewno. Ta syntetyczna obudowa wymaga niewielkiej lub żadnej konserwacji. Aby wyczyścić, wystarczy wytrzeć panele szafki czystym ręcznikiem i łagodnym roztworem mydła z detergentem.

⚠ **Ostrzeżenie:** Nie używaj żadnych środków czyszczących zawierających materiały ścierne lub rozpuszczalniki, ponieważ mogą one uszkodzić powierzchnię kabiny spa i unieważnić gwarancję.

SPECJALNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE ZIMNEJ POGODY (ZIMOWE)

Zima może być jednym z najprzyjemniejszych okresów w roku na korzystanie ze spa. Ponieważ trudno jest usunąć wodę z przewodów hydraulicznych.

NIE ZALECAMY OPRÓŻNIANIA SWOJEGO SPA NA ZIMĘ. Przerwa w dostawie prądu może spowodować szybkie zamrożenie systemu wyposażenia spa. Podczas mrozów należy często sprawdzać spa, aby zapewnić prawidłowe działanie. Pamiętaj, aby sprawdzić swoje spa po każdej awarii zasilania, aby upewnić się, że działa.

Jeśli jednak zdecydujesz się nie korzystać ze swojego spa zimą, zalecamy zimowanie:

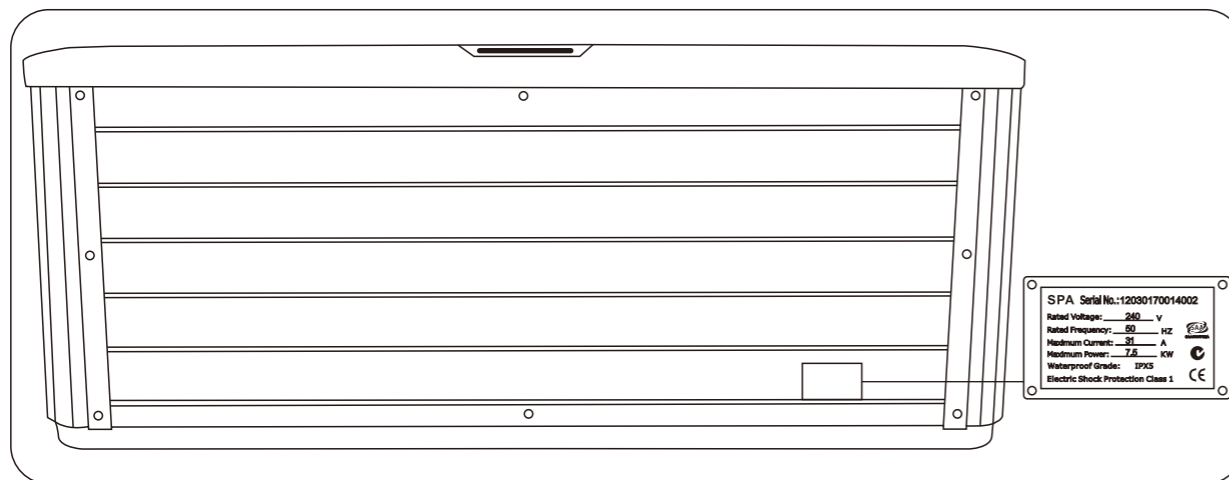
- 1) Jeśli opróżniasz spa, wyłącz główne zasilanie spa. Opróżnij tak dokładnie, jak to możliwe. Możesz użyć odkurzacza na mokro lub dmuchawy wysokociśnieniowej, aby usunąć jak najwięcej wody.
- 2) Kiedy spa jest całkowicie opróżnione, poluzuj wszystkie złącza pompy i złączki, aby umożliwić swobodne rozszerzanie się powietrza i wody w systemie. Powinno to zapobiec zamarzaniu wody i uszkodzeniu rur i złączek. Chodzi o to, aby spróbować wyeliminować wodę z wszelkich uszczelnionych obszarów w systemie.

Aby uzyskać dodatkowe informacje na temat zimowania spa, należy skontaktować się ze sprzedawcą spa.

Dane właściciela

Model SPA:	Kolor muszli:
Numer seryjny:	Data zakupu:
Data dostarczenia:	Data instalacji:
Nazwa sprzedawcy:	Nr tel. sprzedawcy:
Adres sprzedawcy:	

Twój unikalny numer seryjny spa jest zapisany na niebiesko na drewnianym bloku, który znajduje się pod górnym panelem sterowania za przednim panelem szafki dostępowej. Proszę zanotować numer seryjny i numer modelu spa wraz z datą instalacji w powyższym miejscu. **PRZECHOWYWAJ TĘ INSTRUKCJĘ W MIEJSCU ŁATWO ZNAJDŹ.** Dzwoniąc do serwisu, należy mieć pod ręką numer seryjny spa, aby przyspieszyć jego obsługę.



Lokalizacja numeru seryjnego