

niya tracker 35

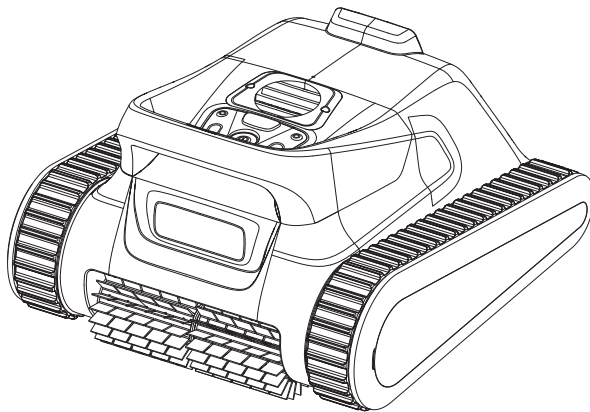
Krótką instrukcją obsługi

Tłumaczenie Instrukcji Oryginalnej

Odkurzacz basenowy **NIYA TRACKER 35 EU**

str. 2 - 7

<https://wszystkodobasenow.pl/odkurzacz-basenowy-bezprzewodowy-niya-tracker-35>





WAŻNE

• **OKRESOWE PRZEGLĄDY TECHNICZNE URZĄDZENIA**

W celu zapewnienia prawidłowej, wydajnej oraz bezawaryjnej pracy odkurzacza basenowego **zaleca się wykonywanie kompleksowego przeglądu technicznego co najmniej raz w roku.**

Regularna kontrola stanu technicznego stanowi istotny element jego prawidłowej eksploatacji.

Przegląd może zostać przeprowadzony samodzielnie przez użytkownika, pod warunkiem posiadania odpowiedniej wiedzy i doświadczenia w zakresie oceny stanu technicznego.

W przypadku braku takich kompetencji, a także w przypadku korzystania z bardziej zaawansowanych modeli, rekomenduje się skorzystanie z usług **autoryzowanego serwisu DOLPHIN.**

Profesjonalny przegląd serwisowy jest usługą odpłatną, jednak jego wykonanie pozwala na:

- wczesne wykrycie potencjalnych usterek,
- zapobieganie kosztownym awariom w przyszłości,
- utrzymanie optymalnych parametrów pracy,
- wydłużenie żywotności podzespołów.

Zakres przeglądu serwisowego obejmuje w szczególności:

- komputerową diagnostykę jednostki silnikowej, pompy oraz napędów,
- ocenę stopnia zużycia elementów eksploatacyjnych,
- kontrolę stanu podzespołów mechanicznych i elementów konstrukcyjnych,
- czyszczenie oraz konserwację kluczowych komponentów,
- weryfikację poprawności i wydajności działania układu jezdnego, sterowania oraz filtracji.

W przypadku braku możliwości samodzielnej oceny stanu elementów eksploatacyjnych wykonanie przeglądu serwisowego jest szczególnie zalecane.

Brak regularnych przeglądów i konserwacji może skutkować nieprawidłową pracą, obniżeniem wydajności oraz zwiększonym ryzykiem wystąpienia poważnych usterek.



UWAGA

Uszkodzenia wynikające z niewłaściwej eksploatacji, w tym zaniechania regularnych przeglądów i konserwacji, nie stanowią podstawy do roszczeń gwarancyjnych.

Prowadzenie działalności bez szkody dla środowiska i przestrzeganie zasad prawidłowego postępowania ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym to dla nas priorytet. Każdy z nas jest użytkownikiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego, a co za tym idzie potencjalnym wytwórcą niebezpiecznego dla ludzi i środowiska odpadu! Z drugiej strony użyty sprzęt to cenny materiał, z którego możemy odzyskać surowce takie jak miedź, cyna, szkło, żelazo, a nawet złoto i srebro.

W trosce o środowisko naturalne, informujemy o systemie zbierania użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Podstawa prawna: art. 13 ust. 1 i 2, pkt 1 i 2 oraz art. 39, ustawy z dnia 11 września 2015 r. o użytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Zostaw użyty sprzęt w sklepie, w którym kupujesz nowe urządzenie

1

Każdy sklep ma obowiązek nieodpłatnego przyjęcia starego sprzętu, jeżeli kupimy w nim nowy sprzęt tego samego rodzaju i pełniący tą samą funkcję.

Zostaw małogabarytowy użyty sprzęt w dużym markecie bez konieczności kupowania nowego

2

Sklepy o powierzchni sprzedaży sprzętu przeznaczonego dla gospodarstw domowych wynoszącej min. 400 m², są zobowiązane do nieodpłatnego przyjęcia w tej jednostce lub w jej bezpośredniej bliskości użytego sprzętu pochodzącego z gospodarstw domowych, którego żaden z zewnętrznych wymiarów nie przekracza 25 cm, bez konieczności zakupu nowego sprzętu przeznaczonego dla gospodarstw domowych.

Oddaj użyty sprzęt elektryczny i elektroniczny w miejscu dostawy

3

Dystrybutor, dostarczając nabywcy sprzęt przeznaczony dla gospodarstw domowych, obowiązany jest do nieodpłatnego odbioru użytego sprzętu pochodzącego z gospodarstw domowych w miejscu dostawy tego sprzętu, o ile użyty sprzęt jest tego samego rodzaju i pełnił te same funkcje co sprzęt dostarczony.

Odniesь użyty sprzęt do punktu zbierania

4

Informację o najbliższej lokalizacji znajdziecie Państwo na gminnej stronie internetowej lub tablicy ogłoszeń urzędu gminy.

Zostaw sprzęt w punkcie serwisowym

5

Jeżeli naprawa sprzętu jest nieopłacalna lub niemożliwa ze względów technicznych, serwis jest zobowiązany do nieodpłatnego przyjęcia tego urządzenia.

Rola użytkowników sprzętu gospodarstwa domowego

6

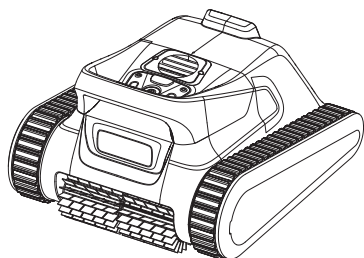
Gospodarstwa domowe spełniają kluczową rolę w systemie zagospodarowania odpadów użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego z uwagi na możliwość bezpośredniego przekazywania tego rodzaju odpadów do uprawnionych punktów zbierania oraz eliminację niepożądanych i szkodliwych nawyków społecznych skutkujących pozostawianiem użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w miejscach do tego nieprzewidzianych i nieprzystosowanych.

Zebrany sprzęt trafia do specjalistycznych zakładów przetwarzania, gdzie poddawane są procesom usunięcia z niego składników niebezpiecznych. Pozostałe elementy są odzyskiwane i poddane recyklingowi. Każde urządzenie zasilane prądem lub bateriami powinno być oznakowane symbolem przekreślonego kosza:

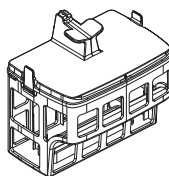


Symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczany na sprzęcie, opakowaniu lub dokumentach do niego dołączonych oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać łącznie z innymi odpadami. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie użytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu właściwego jego przetworzenia. Oznakowanie oznacza jednocześnie, że sprzęt został wprowadzony do obrotu po dniu 13 sierpnia 2005 r.

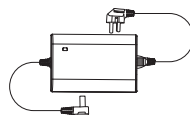
Zawartość opakowania



Odkurzacz NIYA TRACKER 35



Kosz filtracyjny



Ładowarka



Hak



Instrukcja obsługi



Gwarancja

SPIS TREŚCI

1	WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA.....	3
2	PIERWSZE UŻYCIE	4
3	WYBÓR TRYBU CZYSZCZENIA.....	5
4	CZYSZCZENIE ODKURZACZA BASENOWEGO	5
5	WSKAŹNIKI LED.....	6
6	PRZECHOWYWANIE	6
7	INFORMACJE I REKOMENDACJE	6
8	PROCES CZYSZCZENIA WIRNIKA	7

1. WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

PL

PROSZĘ PRZECZYTAĆ I POSTĘPOWAĆ ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI INSTRUKCJAMI

 Przed użyciem odkurzacza basenowego Niya Tracker 35 należy zapoznać się z poniższymi ostrzeżeniami i zachować odpowiednie środki ostrożności.

 Używaj urządzenia wyłącznie zgodnie z niniejszą instrukcją bezpieczeństwa.

Maytronics nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty lub obrażenia powstałe na skutek niewłaściwego użytkowania urządzenia.

1. Używaj wyłącznie oryginalnego akumulatora i ładowarki dołączonej do zestawu.
2. Trzymaj urządzenie poza zasięgiem dzieci, osób wrażliwych (o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych) oraz osób, które nie mają wymaganej wiedzy i doświadczenia. Użytkownicy muszą otrzymać odpowiednie instrukcje i nadzór przed użyciem urządzenia. Nie pozwalaj dzieciom wykonywać zadań związanych z czyszczeniem lub konserwacją.
3. Zachowaj ostrożność podczas obchodzenia się z obudową baterii, aby uniknąć ryzyka pożaru i/lub oparzeń. Nie otwieraj jej, nie zgniataj i nie umieszczaj w pobliżu źródła ciepła.
4. Nie wkładaj rąk i/lub palców w obszar silnika pompy / wirnika.
5. Przed umożliwieniem ludziom wejścia do basenu należy wyjąć robota czyszczącego z basenu.
6. Zawsze wyłączaj urządzenie przed czyszczeniem filtrów i/lub sprawdzaniem robota.
7. Podnosząc urządzenie, należy zachować ostrożność, aby uniknąć obrażeń ciała.
8. Nie należy używać urządzenia i/lub jego akumulatora, jeżeli występują jakiegokolwiek uszkodzenia mechaniczne.
9. Nie używaj przedłużacza do podłączania ładowarki akumulatora do gniazdka elektrycznego. Używaj wyłącznie odpowiednio zlokalizowanego gniazdka elektrycznego.
10. W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego należy wymienić całą ładowarkę na oryginalną.
11. Podczas korzystania z basenu należy umieścić ładowarkę akumulatora w odległości co najmniej 3,5 m / 12 stóp od krawędzi basenu.
12. Umieść ładowarkę akumulatora co najmniej 11 cm / 4 cale nad ziemią, aby zapewnić użytkownikom ochronę przed porażeniem prądem.
13. Do zasilania ładowarki akumulatora należy stosować wyłącznik różnicowoprądowy (RCD) o znamionowym prądzie różnicowym nieprzekraczającym 30 mA.

Dla instalacji w USA/Kanadzie:

- Ładowarkę akumulatora należy podłączać wyłącznie do obwodu zasilania chronionego wyłącznikiem różnicowoprądowym (GFCI). Ten wyłącznik różnicowoprądowy (GFCI) należy również rutynowo testować.
- Aby przetestować GFCI, naciśnij przycisk Test. GFCI powinien przerwać zasilanie. Naciśnij przycisk Reset. Zasilanie powinno zostać przywrócone. Jeśli GFCI nie działa w ten sposób, GFCI jest uszkodzony.
- Jeśli GFCI przerywa zasilanie ładowarki akumulatora bez naciśnięcia przycisku Test, może płynąć prąd uziemienia, co wskazuje na możliwość porażenia prądem. Nie używaj ładowarki akumulatora. Odłącz ładowarkę akumulatora i skontaktuj się z producentem w celu uzyskania pomocy.

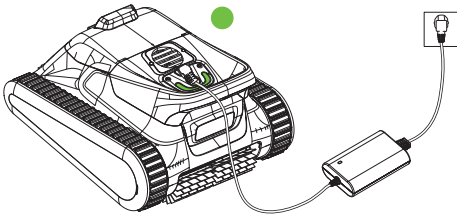
14. Akumulator litowo-jonowy należy poddać recyklingowi w certyfikowanym punkcie recyklingu akumulatorów elektronicznych.

Akumulatorów **NIE NALEŻY** wyrzucać jako odpadów ani umieszczać w miejskich pojemnikach na odpady nadające się do recyklingu. Nie rozmontowuj akumulatora.

15. Przed przystąpieniem do czyszczenia wirnika upewnij się, że robot jest prawidłowo WYŁĄCZONY, a czujnik braku wody jest suchy, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami podanymi w rozdziale 8.

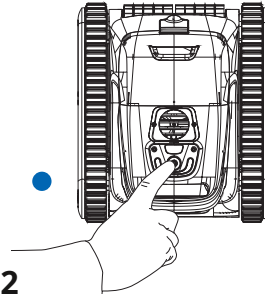
PROSZĘ ZACHOWAĆ TĘ INSTRUKCJĘ.

2. PIERWSZE UŻYCIĘ



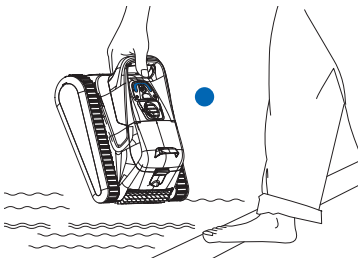
1

Ładuj robota do czasu, aż migająca zielona dioda LED zacznie świecić światłem ciągłym.



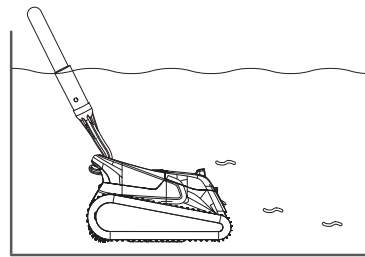
2

Odłącz ładowarkę i naciśnij przycisk na robocie, aby go aktywować.



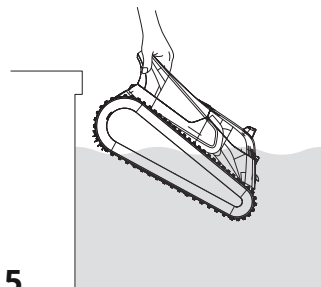
3

Umieść robota w basenie i poczekaj, aż skończy czyszczenie.



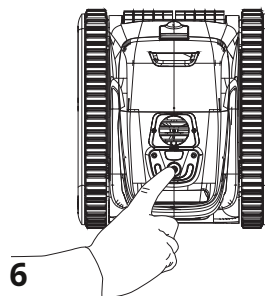
4

Przymocuj hak do drążka i podciągnij robota do linii wody



5

Kiedy robot dotrze do linii wody, wyciągnij go z basenu chwytając ręką za uchwyt.



6

Aby wyłączyć robota, naciśnij i przytrzymaj przycisk, aż wskaźnik głosowy powie „Goodbye”.

3. WYBÓR TRYBU CZYSZCZENIA

Domyślnie robot basenowy jest zawsze ustawiony w trybie standardowym.

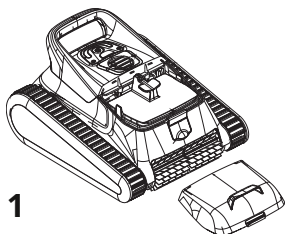
1. Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć robota.

2. Ponowne krótkie naciśnięcie przycisku zasilania spowoduje zmianę trybu czyszczenia:

- **Tryb standardowy** - Czyszczenie dna, ścian, linii wody, do 2,5 godziny.
- **Tryb ECO** - Wiele krótszych cykli (**tylko dno**) na jednym ładowaniu akumulatora.
Tryb ECO pozwala utrzymać dno basenu w czystości przez 1 tydzień dzięki 3 cyklom czyszczenia.
- **Tryb tylko dno** - Czyści dno basenu do 2,5 godziny.
- **Tryb tylko ściany** - Czyści ściany basenu, do 2,5 godziny.

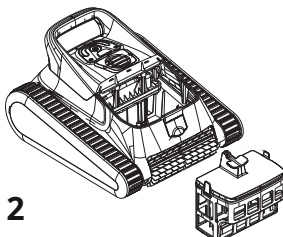
4. CZYSZCZENIE ODKURZACZA BASENOWEGO

Umieść odkurzacz basenowy na twardej powierzchni przy brzegu basenu. Upewnij się, że jest wyłączony.



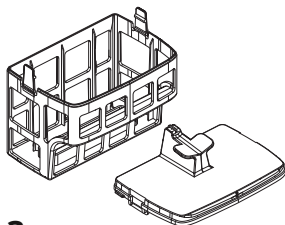
1

Zdejmij pokrywę komory kosza filtracyjnego



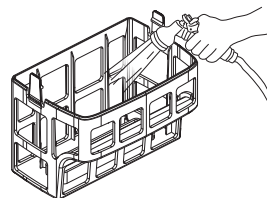
2

Wyjmij kosz filtracyjny



3

Zdejmij pokrywę kosza filtracyjnego



4

Wyczyść kosz filtracyjny strumieniem wody. Nie używaj zbyt wysokiego ciśnienia wody.

5. WSKAŹNIKI LED

Poniższa tabela przedstawia wskaźniki LED robota i ich znaczenie.

Kolor diody LED	Światło stałe	Światło migające
 Niebieski	Urządzenie działa	Miga co 1 sekundę: Uruchamianie urządzenia Miga co 3 sekundy: Urządzenie beczynne Miga co 30 sekund: Urządzenie beczynne w trybie ECO
 Czerwony	Błąd urządzenia	
 Zielony	Podczas pracy: tryb ECO Podczas podłączenia do ładowarki: w pełni naładowany	Ładowanie urządzenia
 Żółty		Niski poziom baterii
 Fioletowy	Urządzenie zablokowało się podczas pracy	Zmieniono tryb czyszczenia
 Biały		Aktualizacja oprogramowania

6. PRZECHOWYWANIE

Ładuj i przechowuj odkurzacz basenowy w zacienionym miejscu.

Jeżeli odkurzacz basenowy nie będzie używany przez dłuższy czas, postępuj zgodnie z poniższymi wskazówkami w celu jego prawidłowego przechowywania:

1. Upewnij się, że w odkurzaczu basenowym nie ma już wody.
2. Dokładnie wyczyść kosz filtracyjny i włóż go z powrotem na miejsce.
3. Przechowuj odkurzacz basenowy w miejscu chronionym, z dala od bezpośredniego światła słonecznego / deszczu / mrozu / w temperaturze pomiędzy 0°-40°C / 32°-104°F.
4. Ładuj odkurzacz basenowy raz na 3 miesiące, aby chronić akumulator.

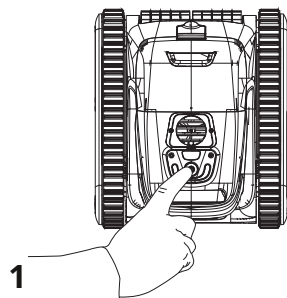
7. INFORMACJE I REKOMENDACJE

- W przypadku stwierdzenia jakiegokolwiek fizycznego uszkodzenia odkurzacza basenowego lub ładowarki należy skontaktować się z Działem Obsługi Klienta w celu uzyskania dalszych instrukcji postępowania z urządzeniem.
- Zanim podniesiesz odkurzacz po wyjęciu go z basenu, ustaw go na krawędzi, aby wylać całą wodę.
- Zakres temperatury wody: 5°C–35°C (41°F–95°F)
- Zakres głębokości basenu: 0,4 m–2,5 m (1,3 ft–8,2 ft)
- Stopień ochrony robota: **IP 68**
- Stopień ochrony ładowarki: **IP 54**
- Zawartość Chloru - maksymalnie 4 ppm
- Wartość pH wody: 7,0 - 7,8
- Stężenie soli (NaCl) - maksymalnie 5000 ppm
- Akumulator Litowo-Jonowy | 7800mAh

8. PROCES CZYSZCZENIA WIRNIKA

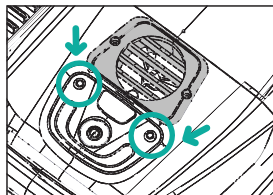
Gdy czerwona dioda LED zacznie migać, a robot zakomunikuje „Pumping motor issue” (problem z silnikiem pompy), prawdopodobną przyczyną może być zanieczyszczony wirnik pompy. Zanieczyszczony/zablokowany wirnik pompy powoduje trudności z czyszczeniem basenu i wspinaniem się na ściany, nawet jeśli filtr jest czysty.

Aby rozwiązać ten problem, należy dokładnie wykonać poniższe czynności według wskazówek.



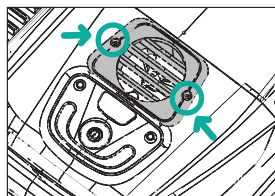
1

Wyłącz robota - Naciśnij i przytrzymaj przycisk, aż usłyszysz komunikat głosowy „Goodbye”.



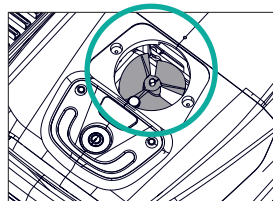
2

Upewnij się, że metalowe czujniki *pracy poza wodą* są **całkowicie suche** poprzez wytarcie ich chusteczką lub ręcznikiem.



3

Odkręć 2 śruby, aby zdjąć pokrywę wirnika pompy.



4

Ostrożnie usuń zanieczyszczenia z wirnika i komory wirnika (za pomocą pęsety lub podobnego narzędzia). **Delikatnie** Załóż z powrotem pokrywę i przykręć śruby.



Aby uzyskać szczegółową instrukcję obsługi i wsparcie, zeskanuj kod QR.

niya tracker 35 | 7

KARTA GWARANCYJNA ODKURZACZA MAYTRONICS

Model: NIYA TRACKER

Model, Nr seryjny odkurzacza (S/N)		
Nr faktury / paragonu		
Data sprzedaży		
Nazwa Autoryzowanego Sprzedawcy		
Nabywca / Użytkownik odkurzacza		
Ulica		
Kod pocztowy, miejscowość		
Numer telefonu, adres E-mail		

NAPRAWY I OKRESOWE PRZEGLĄDY GWARANCYJNE (wypełnia serwis)

Data serwisu	Opis wykonanej czynności serwisowej	Pieczęć i podpis serwisu

WARUNKI GWARANCJI

1. Dystrybutor odkurzaczy DOLPHIN - udziela w imieniu Producenta - firmy **MAYTRONICS LTD** gwarancji na sprzedawane odkurzacze basenowe na zasadach określonych w niniejszej Karcie Gwarancyjnej. Sprzedający zapewnia kupującemu sprawne działanie urządzeń, na które wydana jest niniejsza Karta Gwarancyjna pod warunkiem korzystania z urządzeń zgodnie z ich przeznaczeniem oraz zachowania zasad prawidłowej konserwacji i eksploatacji wynikających z instrukcji obsługi urządzenia.

2. Nabywcy udziela się gwarancji na okres: **24 miesięcy** od daty sprzedaży wpisanej w karcie gwarancyjnej. W przypadku używania odkurzacza na basenach publicznych / komercyjnych, gwarancja automatycznie ulega unieważnieniu. Godziny i historia pracy są rejestrowane oraz przechowywane w pamięci robota i mogą być odczytane wyłącznie przez Autoryzowany Serwis.

Ważne: Należy pamiętać, że ze względu na obecność baterii litowej w urządzeniu do czyszczenia basenu obowiązują szczególne instrukcje i wymagania dotyczące bezpiecznego przechowywania, transportu i utylizacji odkurzacza basenowego - przeczytaj uważnie instrukcję. Maytronics oraz Autoryzowani partnerzy nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek nieprawidłowe działanie, usterki, uszkodzenia lub obrażenia wynikające z nieprawidłowego przechowywania, obsługi lub utylizacji akumulatora.

3. Gwarancja obejmuje wyłącznie urządzenia sprzedane przez Dystrybutora na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i znajdujące się na tym terytorium w czasie składania reklamacji. Gwarancja dotyczy wyłącznie pierwszego nabywcy (użytkownika). Jeśli kupiłeś używany odkurzacz basenowy Maytronics, ta gwarancja nie będzie Cię dotyczyć.

4. Odkurzacze może być używany w basenie ze słoną wodą pod warunkiem, że stężenie maksymalne soli nie przekracza 5000 ppm (5 kg/m³), (0,5%). Używanie urządzenia w wodzie o wyższym stężeniu soli/chloru/kwasu niż podane przez producenta w instrukcji obsługi, powoduje uszkodzenia mechaniczne części oraz elementów konstrukcyjnych (paski trakcyjne, szczotki, przewody, obudowy, worki i wkłady filtracyjne, etc.) i automatyczne unieważnienie gwarancji.

5. Gwarancja obejmuje bezpłatne naprawy i wymianę niesprawnych części spowodowane wadami materiałowymi lub błędami produkcyjnymi pod warunkiem, że wystąpiły one podczas prawidłowej eksploatacji urządzenia (zgodnie z instrukcją obsługi) w okresie gwarancji. Naprawa gwarancyjna obejmuje wyłącznie wady powstałe z przyczyn tkwiących w sprzedanym urządzeniu. Uszkodzone części, które zostały wymienione podczas naprawy gwarancyjnej stanowią własność Autoryzowanego Serwisu Maytronics. Gwarancja na wszystkie części wymienione w trakcie napraw gwarancyjnych trwa do czasu upływu gwarancji na całe urządzenie. **Należy pamiętać, że długotrwałe przechowywanie może mieć wpływ na poziom naładowania akumulatora. Wskazówki dotyczące prawidłowego przechowywania można znaleźć w instrukcji obsługi.**

6. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych i ich następstw oraz części eksploatacyjnych, które podlegają normalnemu zużyciu jak szczotki, worki/wkłady/kosze filtracyjne, paski trakcyjne, elementy układu jezdnego, baterie w pilocie.

7. Nabywca zobowiązany jest do zgłoszenia u Sprzedawcy usterek odkurzacza zaraz po ich wystąpieniu celem uniknięcia ewentualnych dalszych uszkodzeń. Urządzenie wraz z ładowarką/zasilaczem i pilotem (jeśli jest w komplecie) należy przesłać na koszt Nabywcy do wskazanego przez Sprzedawcę Punktu Serwisowego w oryginalnym opakowaniu. Przed wysyłką odkurzacze należy osuszyć oraz usunąć wszelkie zgromadzone w nim zanieczyszczenia. Do przesyłki należy dołączyć oryginał karty gwarancyjnej/dowód zakupu i krótki opis występujących usterek. Uszkodzenia powstałe w trakcie transportu nie są objęte warunkami gwarancji.

8. Koszty naprawy nie objętej gwarancją, a także koszty przeglądu, w wyniku którego stwierdzono brak zgłaszanych uszkodzeń, obciążają nabywcę.

9. Przy zasadnej reklamacji koszty odwrotnej przesyłki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej na adres Nabywcy ponosi Sprzedający.

10. Naprawa gwarancyjna powinna być wykonana najpóźniej w ciągu 14 dni od daty dostarczenia do serwisu niesprawnego odkurzacza. W przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy, gdy Dystrybutor nie ma wpływu na termin realizacji zamówienia u Producenta, czas naprawy ulega przedłużeniu o czas potrzebny na sprowadzenie w/w części.

11. Sprzedający nie ma obowiązku dostarczenia Kupującemu zastępczego urządzenia na czas trwania naprawy.

Czego nie obejmuje niniejsza gwarancja. Gwarancja nie obejmuje naprawy robota basenowego i nie będzie uznana, jeśli zachodzi którakolwiek z poniższych sytuacji:

- Usterka nie została zgłoszona na piśmie u Sprzedawcy zaraz po jej wystąpieniu i nie został przedstawiony oryginał Karty Gwarancyjnej,
- W Karcie Gwarancyjnej naniesione są poprawki lub skreślenia przez osoby nieupoważnione oraz zmieniono, zamazano, usunięto bądź zatarto numer seryjny odkurzacza,
- Wady, uszkodzenia lub awarie nie wystąpiły w wyniku wady produkcyjnej.
- Uszkodzenia odkurzacza i jego wady wynikają z zaniedbań użytkownika, użytkowania niezgodnego z instrukcją obsługi, a w szczególności z nieprawidłowej eksploatacji, braku bieżącego czyszczenia i konserwacji, obsługi, przechowywania w sezonie i w okresie zimowym, przeciążania zespołu napędowego na skutek zablokowania układu jezdnego lub nawinięcia się włosów/włókien na wałki napędowe i wirnik pompy. **Należy pamiętać, że w instrukcji znajdują się szczegółowe informacje dotyczące przechowywania i użytkowania ze względu na baterię/akumulator znajdujący się w odkurzaczu basenowym.**
- Jeśli nastąpiło zerwanie plomby baterii/akumulatora, spowoduje to unieważnienie gwarancji.
- Użyto podzespołów innych niż oryginalne, w tym ładowarek, zasilaczy, przewodów.
- Nastąpiły mechaniczne uszkodzenia odkurzacza, przewodów, pilota, ładowarki lub zasilacza, bądź też zalanie ich wodą,
- Nastąpiły wady i uszkodzenia spowodowane działaniem siły wyższej (uderzenie pioruna, przepięcia w sieci elektrycznej, powódź itp.),
- Wystąpiły usterki spowodowane naprawami, przeróbkami i zmianami konstrukcyjnymi dokonanymi samodzielnie lub przez podmiot do tego nieuprawniony,
- Odkurzacze użytkowano w środowisku dla niego nieprzewidzianym,
- Nastąpiło przeciążenie/przeładowanie baterii przez użycie niezgodnej ze specyfikacją mocy wejściowej.
- Akumulator jest wyposażony w inteligentną kartę, która rejestruje użytkowanie i ładowanie. Za pomocą karty Autoryzowany Serwis Maytronics może śledzić wydajność baterii, a także wszelkie niewłaściwe użytkowanie lub nieprawidłową konserwację.
- Używałeś odkurzacza w basenach o stężeniu soli przekraczającym 5000 PPM (odkurzacze basenowe Maytronics są zaprojektowane do pracy w wodzie o maksymalnym stężeniu soli do 5000 PPM).
- Używałeś odkurzacza w wodzie o wyższym stężeniu soli/chloru/kwasu niż podane przez producenta w instrukcji obsługi.

UWAGA: Bateria jest wyposażona w inteligentną kartę, która rejestruje użycie i sposób ładowania. Dzięki niej Autoryzowany Serwis może śledzić wydajność baterii, a także wszelkie przypadki niewłaściwego użytkowania lub nieprawidłowej obsługi urządzenia. Naruszenie plomby akumulatora przez użytkownika lub nieautoryzowaną stację obsługi spowoduje unieważnienie gwarancji. Warunkiem zachowania gwarancji jest dokonywanie wszelkich napraw wyłącznie w Autoryzowanym Punkcie Serwisowym.

12. FUNAM Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty materialne, stratę czasu czy inne niedogodności wynikające z braku możliwości użytkowania odkurzacza objętego gwarancją.

13. FUNAM Sp. z o.o. oświadcza, że gwarancja na sprzedany towar nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

Firma Maytronics oraz jej Autoryzowani Dystrybutorzy niniejszym zrzekają się wszelkich roszczeń z tytułu szkód spowodowanych przez odkurzacze basenowe Maytronics w wyniku jego nieprawidłowego przechowywania, użytkowania i/lub obsługi, w tym uszkodzeń mienia, powierzchni basenu (folii PVC/stali/betonu/ceramiki/etc.). Nieprawidłowe przechowywanie, użytkowanie i/lub obsługa oznacza przechowywanie, użytkowanie i/lub obsługę niezgodną z instrukcją użytkowania lub zaleceniami.

Maytronics LTD
