

OSTRZEŻENIE: Zagrożenie
uduszeniem: Zestaw zawiera drobne elementy. Nie odpowiedni dla dzieci poniżej 3 lat.

Wiek: 5 +

Nr 88045



Zawartość:

- 1X Macrobot - 1x Pilot - 1x Karta ściągawka z poleceniami 1x tacka do przenoszenia rzeczy
- 1x Instrukcja obsługi

Symbol przekreślonego kosza na śmieci oznacza, że baterie, akumulatory guzikowe, akumulatory, itp. nie mogą być wprowadzane do odpadów z gospodarstw domowych. Baterie są szkodliwe dla zdrowia i środowiska. Pomóż chronić środowisko przed zagrożeniami dla zdrowia. Jeśli zabawka nie jest w użyciu, należy usunąć baterie z przegródki. Wyrzucaj baterie zgodnie z lokalnym prawem recyklingu baterii.

Normalne funkcjonowanie produktu może być zakłócone przez silne zakłócenia elektromagnetyczne. Jeśli tak się stanie należy zresetować urządzenie, aby przywrócić normalne działanie. Jeżeli mimo to nie można kontynuować zabawy należy zmienić miejsce.

Do pracy wymagane są cztery (4) baterie AA/LR06 (1,5 V) (Macrobot) oraz dwie (2) baterie AAA/LR03 (1,5 V) (nadajnik) które nie znajdują się w komplecie. Aby uzyskać najwyższą skuteczność działania bez korzystania z zasilacza, należy stosować baterie alkaliczne.

OSTROŻNIE: Postępuj zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi baterii zawartymi w tej części. W przeciwnym razie żywotność baterii ulegnie skróceniu, może też dojść do wycieku elektrolitu lub rozsadzenia baterii.

- Zawsze przechowuj baterie w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nie stosuj starych i nowych baterii jednocześnie.
- Nie mieszaj ze sobą baterii alkalicznych, zwykłych i akumulatorów do wielokrotnego ładowania.
- Zaleca się stosowanie wyłącznie baterii tego samego typu, co zalecane, lub ich odpowiedników.
- Wszystkie baterie wkładaj w sposób zgodny z oznaczeniem ich biegunowości w komorze na baterie.
- Nie zwieraj zacisków baterii.
- Nie przechowuj baterii w miejscach, gdzie występują skrajne temperatury (na strychu, w garażu lub w samochodzie).
- Zużyte baterie wyjmij z komory.
- W żadnym wypadku nie podejmuj prób ponownego ładowania baterii, o ile na nich wyraźnie nie zaznaczono, że są przeznaczone do wielokrotnego ładowania.
- Akumulatory przeznaczone do wielokrotnego ładowania należy przed ładowaniem wyjąć z zabawki.
- Akumulatory przeznaczone do wielokrotnego ładowania wolno ładować wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych.
- Nie ładuj akumulatorów alkalicznych w ładowarkach przeznaczonych dla akumulatorów niklowo- kadmowych lub niklowo-metalowo-wodorkowych.
- Zużyte baterie usuwaj w sposób zgodny z przepisami.
- W przypadku nieużywania huśtawki przez dłuższy czas wyjmij z niej baterie.

UWAGA: Wyczerpane baterie powodują nieprawidłowe działanie urządzenia.

-Użytkownicy powinni zachować i utrzymać tę informację w przyszłości.

-Użytkownicy powinni zachować ściśle według instrukcji obsługi podczas eksploatacji produktu.

-W środowisku z wyładowaniami elektrostatycznymi, produkt może działać nieprawidłowo. Wymagany jest wtedy restart produktu.

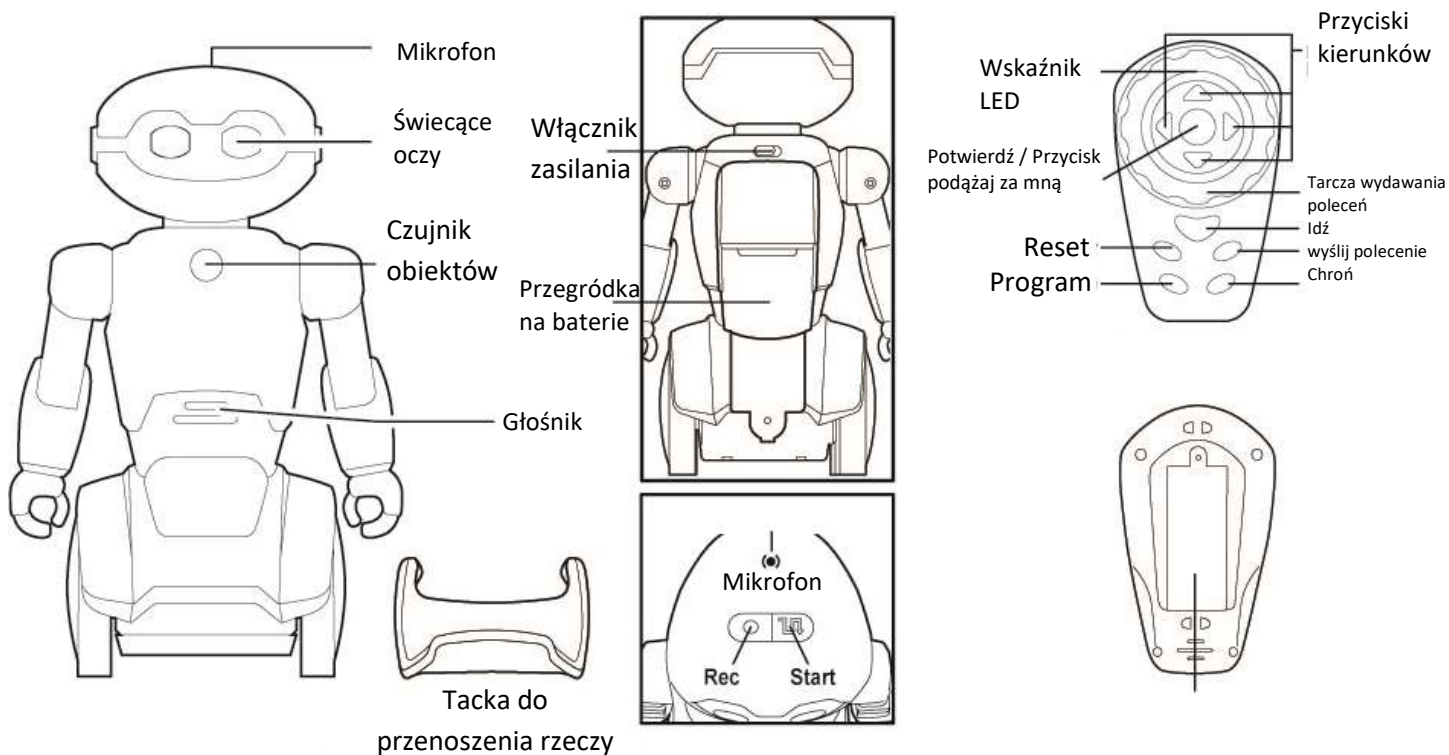
Pielęgnacja i konserwacja:

-Zabawkę delikatnie przetrzeć czystą wilgotną szmatką. -Trzymaj zabawkę z dala od promieni słonecznych i / lub bezpośredniego ogrzewania.

-Nie zanurzać zabawki do wody, która może spowodować uszkodzenie podzespołów elektronicznych.



Symbol wskazujący na selektywne zbieranie sprzętu elektrycznego i elektronicznego



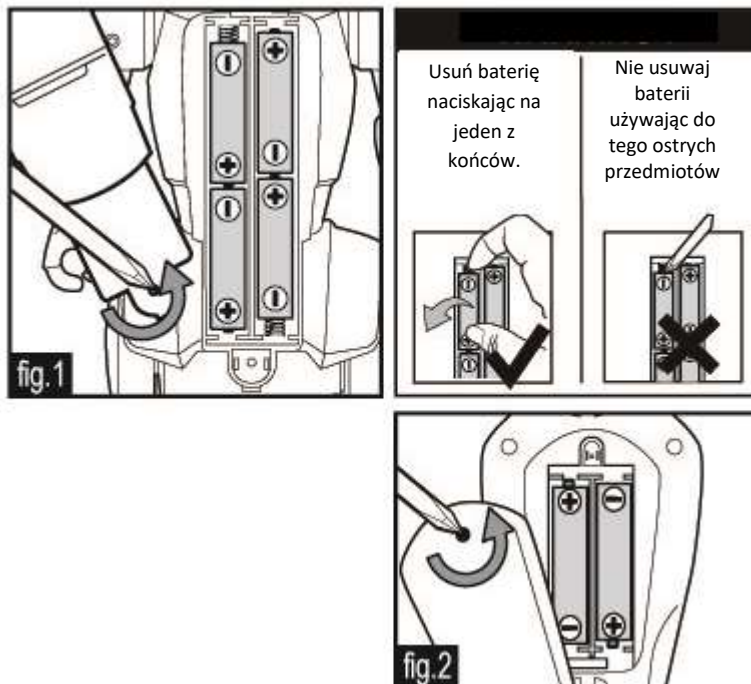
Instalacja Baterii :

Macrobot

Upewnij się że włącznik jest w pozycji OFF
 Użyj śrubokręta aby otworzyć pokrywę baterii
 Włóż 4 baterie AA (nie zawarte w zestawie) zgodnie ze wskazaną polaryzacją a następnie zamknij pokrywę i zakręć śrubki

Pilot:

Użyj śrubokręta aby otworzyć pokrywę baterii
 Włóż 2 baterie AA
 A (nie zawarte w zestawie) zgodnie ze wskazaną polaryzacją a następnie zamknij pokrywę i zakręć śrubki.



Właściwości ogólne

- Macrobot to robot który potrafi poruszać się we wszystkich kierunkach, odtwarzać głos, chodzić po linii a nawet rozpoznawać pojawienie się obiektu przed nim chroniąc w ten sposób twój pokój
- macrobot może nauczyć się chodzić pewną drogą i powtarzać chodzenie tą drogą
 - potrafi zmieniać nagraną wiadomość na głos robota i odtwarzać ją
 - reagować na różne sposoby w zależności od sygnału dźwiękowego
 - może być sterowany za pomocą aplikacji na telefonie
 - może łączyć się z innymi robotami Macrobot oraz innymi robotami od Silverit

Jak się bawić

Rozpoczęcie zabawy

Przesuń włącznik Zasilania do pozycji ON na Macrobot aby rozpocząć. Możesz wydawać mu interaktywne dźwiękowe polecenia lub sterować nim za pomocą pilota. Przytrzymaj Macrobot w pozycji pionowej aby mógł ruszyć.

Tryb Kontroli Bezpośredniej

- Kieruj Macrobot za pomocą 4 przycisków kierunków na pilocie
- Wydadź Macrobot polecenie poprzez przesunięcie tarczy poleceń a następnie wciśnięcie przycisku GO.

Tryb Podążaj za mną

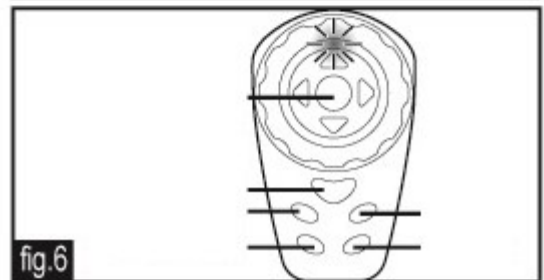
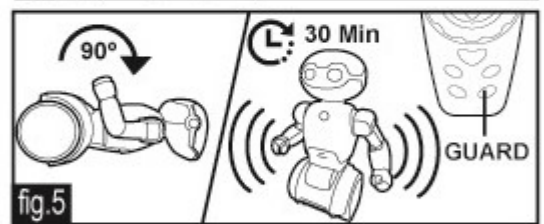
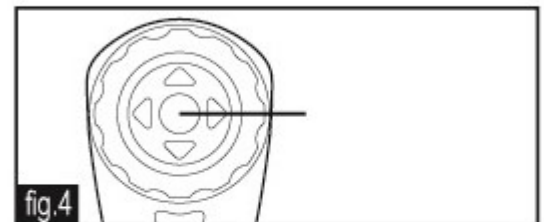
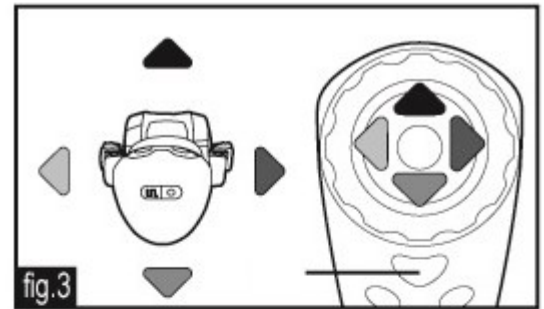
- Nakieruj pilot w stronę Macrobot a następnie naciśnij przycisk Podążaj za mną. Macrobot ruszy w twoim kierunku

Tryb wykrywania obiektów

- przechyl macrobot pozycji leżącej o 90 stopni aż usłyszysz dźwięk
- umieść macrobot na płaskiej powierzchni z przodem zwróconym w kierunku którego ma chronić
- Naciśnij przycisk Chronić na pilocie, Macrobot rozpocznie 30 minutowy cykl ochrony danego kierunku
- podczas trybu ochrony kiedy pojawi się jakiś obiekt Makrobot wyemituje sygnał
- naciśnij jakikolwiek przycisk aby zresetować Macrobot i wykonaj powyższe kroki aby ustawić nowy tryb ochrony.

Programowanie robota

- Naciśnij przycisk program
- aby zaprogramować dana akcję naciśnij klawisze kierunków lub obróć tarczę wydawania poleceń aby wybrać akcję, następnie naciśnij przycisk Potwierdź, a następnie jeszcze raz aby potwierdzić akcję.
- Naciśnij przycisk Reset aby usunąć ostatnią akcję lub przytrzymaj go przez 2 sekundy aby usunąć wszystkie akcje.
- Naciśnij przycisk wyślij aby wysłać wszystkie polecenia do robota
- Naciśnij przycisk Idź aby wykonać wszystkie polecenia. Aby wykonać polecenia jeszcze raz naciśnij przycisk Idź.



Nauka podążania zapamiętaną drogą

1. Aby zacząć naciśnij START przez 3 sekundy aż do usłyszenia efektu dźwiękowego.	STEP - 1	
2. Przesuwaj Macrobot po podłodze delikatnie i z równomierną prędkością (upewnij się że koła zawsze dotykają powierzchni)	STEP - 2	
3. Naciśnij ponownie start kiedy zakończy się proces nauki podążania zapamiętaną drogą (zaleca się nie dłuższą naukę niż jednorazowo 20 sekund)	STEP - 3	
4. Aby Macrobot poszedł tą samą drogą postaw go w punkcie początkowym i naciśnij przycisk START	STEP - 4	
5. Aby powtórzyć drogę naciśnij ponownie start.	STEP - 5	

Macrobot reaguje na różne sygnały dźwiękowe
Jedno klśnięcie – odtwarzanie nagranych głosu
Więcej niż 2 klśnięcia – porusza się lub tańczy

TRYB POWTARZANIA SŁÓW

- Macrobot potrafi powtórzyć do 3 wiadomości i możesz nagrać 1 wiadomość 3 sekundową za każdym razem.

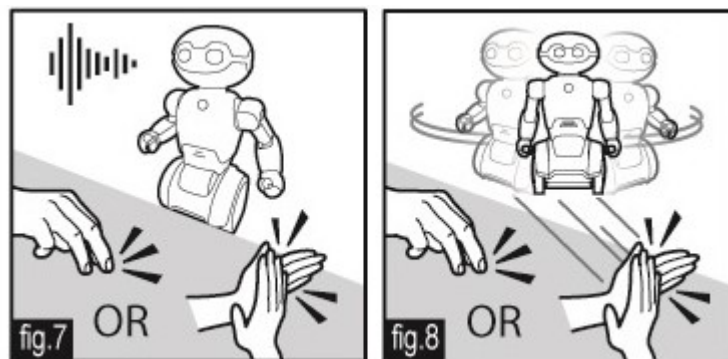
- Naciśnij przycisk REC jeden raz aby zacząć a oko Macrobot zacznie migać.

- Zaczynaj mówić po usłyszeniu dźwięku BEEP-BEEP

- Macrobot odtworzy ostatnią nagraną wiadomość i automatycznie ją zachowa.

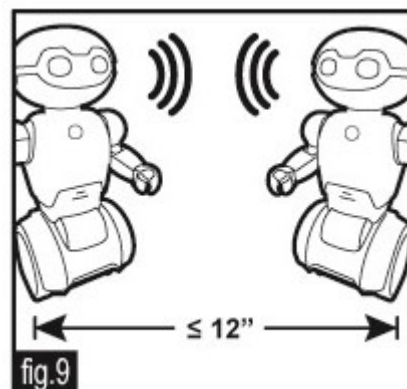
- Macrobot po odtworzeniu automatycznie przejdzie w tryb spoczynku

- aby skasować poprzednie nagrania nagraj nowe nagranie lub przytrzymaj przycisk przez 5 sekund aż usłyszysz dźwięk BEEP-BEEP



Wykonaj następujące kroki poniżej aby połączyć 2 Macrobot

1. Postaw Macrobot obok siebie w odległości nie większej niż 30cm
2. Włącz jednego z Macrobot
3. Włącz drugiego z Macrobot i w ciągu 2 sekund usłyszysz dźwięk z obu Macrobot w tym samym momencie co oznacza że się połączyły
4. Powtórz krok 3 dla każdego nowo dodawanego Macrobot
5. Jeśli jeden lub więcej Macrobot nie poruszają się synchronicznie powtórz krok 2 ponownie.
6. Kiedy Macrobot są zsynchronizowane będą ze sobą współdziałać i reagować na dźwięki w taki sam sposób jak w trybie Action.



UWAGA

Reakcja Macrobot na klaskanie jest zależna od warunków hałasu wokół. Aby uzyskać najlepsze działanie baw się Macrobot w cichym otoczeniu.

Przenoszenie rzeczy

1. Przytwierdź tackę do robota

2. Umieść jakąś rzecz o wadze poniżej 150g na tacce a Macrobot sam utrzyma równowagę przy przenoszeniu

Aplikacja Mobilna

- ściągnij aplikację ze sklepu Apple App Store lub Google Play

- bezpośrednia kontrola lub opcja zabawy w grupie są dostępne poprzez aplikację. Przeczytaj dokładne instrukcje na info page aby uzyskać szczegóły

Oszczędność energii

W celu sygnalizacji oszczędności baterii Macrobot wyda dźwięk przypomniawczy jeśli nie otrzyma żadnej komendy. Dźwięk będzie wydawany co 15 sekund

Po 3 przypomnieniach Macrobot wejdzie w stan uśpienia

Aby aktywować Macrobot włącz i wyłącz OFF oraz ON ponownie.

Wskazówki

Aby uzyskać najlepszy efekt zabawy baw się Macrobot zawsze na równej powierzchni. Nierówna powierzchnia ogranicza stabilność Macroбота i może spowodować jego upadek.

Aby zapobiec upadkowi Macroбота nie baw się nim na stole lub podwyższonej powierzchni, z której może spaść Macrobot może czasami przewrócić się z powodu nierównej powierzchni lub przeszkód. Podnieś go do pozycji pionowej i umieść go na płaskiej powierzchni, następnie naciśnij START aby go ponownie aktywować.

OŚWIADCZENIE OGÓLNE: Producent oświadcza iż produkt jest zgodny z wymogami dyrektywy 2014/30/EU.