



Wiek: 5+

Nr: 88071

YCOO™

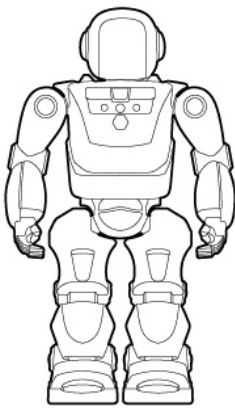
NEO

PROGRAM A BOT X

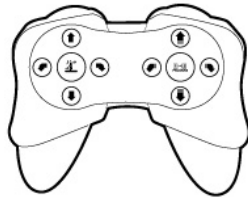
Silverlit® Silverlit SAS, 80 rue Barthelemy Danjou, 92100 Boulogne-Billancourt / France.
©2020 Silverlit. All rights reserved.

Zachowaj instrukcje na przyszłość, ponieważ zawiera ona ważne informacje.

1. Zawartość opakowania:



x 1

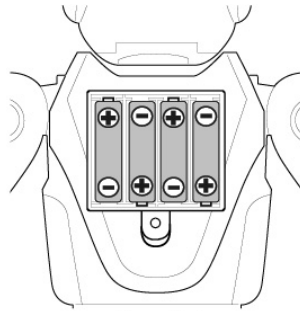
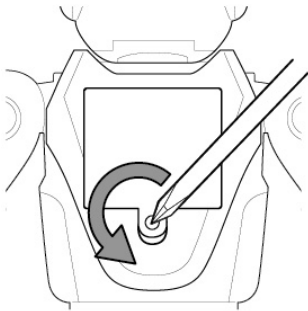


x 1

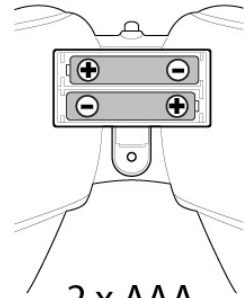
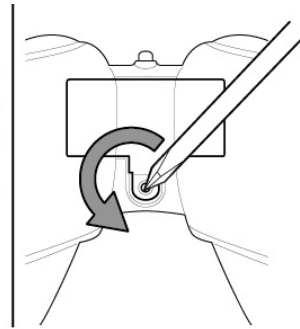


x 1

2. Instalacja baterii:

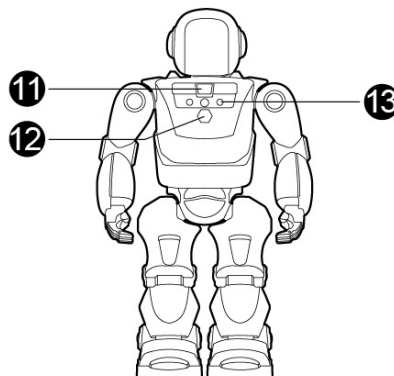
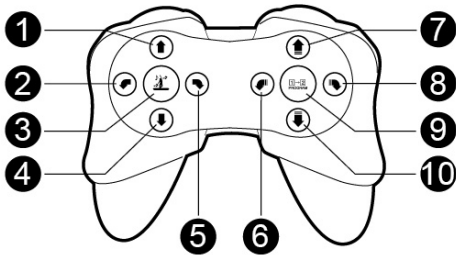


4 x AA



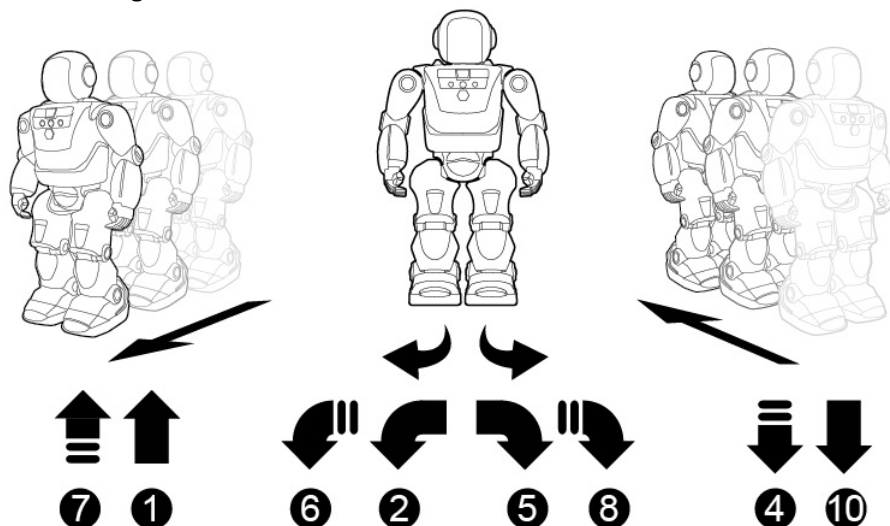
2 x AAA

3. Identyfikacja elementów:



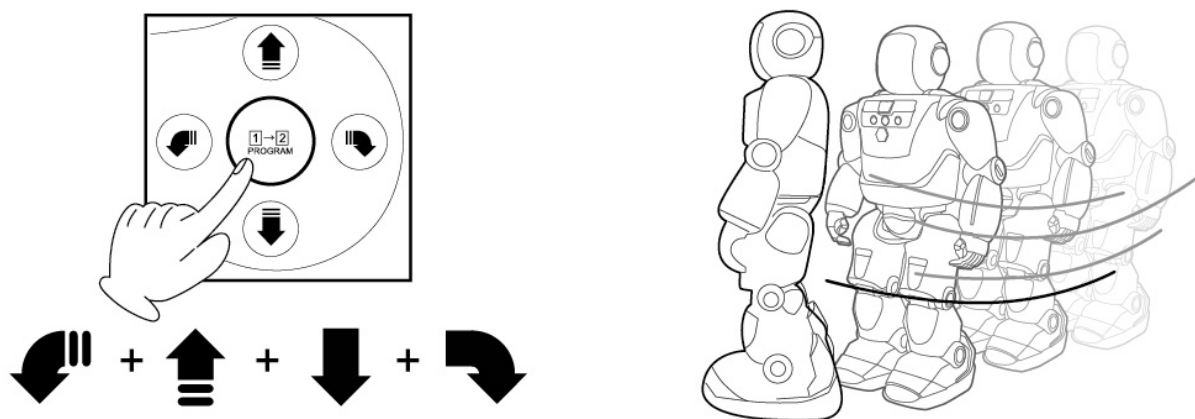
1.	Szybuj do przodu	8.	Idź w prawo
2.	Szybuj w lewo	9.	Programuj
3.	Tryb tańca	10.	Idź do tyłu
4.	Szybuj do tyłu	11.	Przycisk trybu sterowania ruchem
5.	Szybuj w prawo	12.	Włącznik
6.	Idź w lewo	13.	Czujnik ruchu
7.	Idź do przodu		

4. Jak grać?



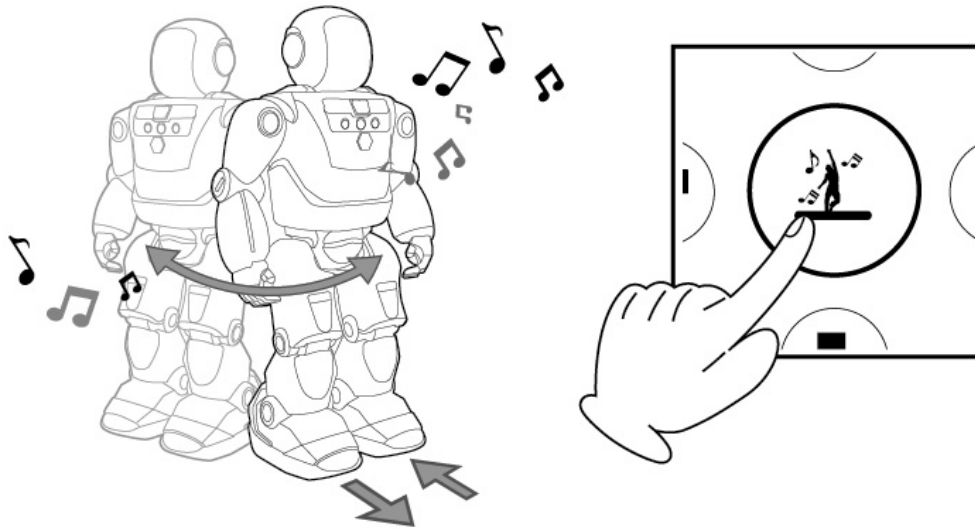
Włącz zabawkę poprzez naciśnięcie włącznika. Steruj ruchami zabawki za pomocą przycisków na kontrolerze.

5. Programowanie:



- Przyciśnij przycisk „programuj” do momentu, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy.
- Zapisz komendy ruchu, używając przycisków szybkoj/idź/tańcz. Możesz użyć maksymalnie 48 komend.
- Naciśnij ponownie przycisk programuj, aby robot odtworzył Twoje komendy.

6. Taniec:



Aby włączyć taniec robota, naciśnij przycisk „tryb tańca”.

* Nie baw się zabawką na stołach i podwyższonych powierzchniach. Robot może ulec zniszczeniu po upadku z dużej wysokości. Rekomendujemy zabawę robotem na płaskich i gładkich powierzchniach.

7. Czujnik ruchu:

Aktywuj kontrolę ruchem poprzez wciśnięcie przycisku trybu sterowania ruchem. Czujnikiem ruchu steruje się za pomocą dłoni.

- a. Szybuj do tyłu: powoli przesuwaj rękę w kierunku robota.
 - b. Szybuj do przodu: umieść dłoń pod czujnikiem, a następnie odsuwaj ją od niego.
 - c. Skręć w prawo: przesun swoją dłoń z przodu czujnika od lewej do prawej.
 - d. Skręć w lewo: przesun swoją dłoń z przodu czujnika od prawej do lewej.
- W przypadku braku ruchu, zabawka po 2 minutach przejdzie w tryb uśpienia. Aby znowu włączyć zabawkę, naciśnij ponownie przycisk trybu sterowania ruchem.



Zużyte, całkowicie rozładowane baterie i akumulatory muszą być wyrzucane do specjalnie oznakowanych pojemników, oddawane do punktów przyjmowania odpadów specjalnych lub sprzedawcom sprzętu elektrycznego.



Zużyte urządzenia elektryczne są surowcami wtórnymi – nie wolno wyrzucać ich do pojemników na odpady domowe, ponieważ mogą zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia ludzkiego i środowiska! Prosimy o aktywną pomoc w oszczędnym gospodarowaniu zasobami naturalnymi i ochronie środowiska naturalnego przez przekazanie zużytego urządzenia do punktu składowania surowców wtórnych - zużytych urządzeń elektrycznych.

Ostrzeżenia / Środki bezpieczeństwa:

- Rodzicu, przeczytaj instrukcję razem z dzieckiem, zanim skorzystacie z zabawki po raz pierwszy.
- Nie podnoś pojazdu, gdy ten jest w ruchu.
- Nie zbliżaj rąk, włosów i części ubrania do zabawki podczas zabawy.
- Nie używaj zabawki na ulicy. Unikaj zderzeń z ludźmi, zwierzętami i meblami.
- Uwaga – Jakakolwiek własna modyfikacja zabawki niedozwolona w Deklaracji Zgodności skutkuje utratą gwarancji na zabawkę.

Ostrzeżenia dotyczące baterii:

- Nie ładuj baterii nieprzeznaczonych do ładowania.
- Baterie ładowalne muszą zostać wyjęte przed rozładowaniem.
- Baterie ładowalne należy ładować pod nadzorem dorosłych.
- Nie łącz różnych typów baterii i baterii nowych ze starymi.
- Nie łącz różnych typów baterii oraz baterii starych z nowymi.
- Używaj tylko rekomendowanego rodzaju baterii lub ich zamienników.
- Przy podłączaniu baterii, zwracaj uwagę na ich polaryzację.
- Zużyte baterie wyjmij z zabawki.
- Zacisków zasilania nie należy zwierać.

Konserwacja i czyszczenie:

- Zawsze wyjmuj baterie z zabawki, gdy nie jest używana przez długi czas.
- Czyść zabawkę delikatnie czystą szmatką.
- Trzymaj zabawkę z dala od źródeł ciepła.
- Nie zanurzaj zabawki w wodzie – może to spowodować uszkodzenie podzespołów elektronicznych.



Zasilanie nadajnika:

2 x 1,5V „AAA” / LR03 / AM4
Niezawarte w zestawie.



Zasilanie pojazdu:

4 x 1,5V „AA” / LR6 / AM3
Niezawarte w zestawie.

Oświadczenie FCC

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Działanie musi spełniać następujące 2 warunki: (1) To urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) to urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie.

Uwaga: To urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Ograniczenia te mają na celu zapewnienie odpowiedniej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacji domowej. To urządzenie generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej i jeśli nie jest zainstalowane i używane zgodnie z instrukcjami, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Nie ma jednak gwarancji, że zakłócenia nie wystąpią w samej instalacji. Jeśli ten sprzęt powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, co można stwierdzić wyłączając i włączając urządzenie, zaleca się usunięcie zakłóceń za pomocą jednego lub kilku następujących sposobów:

- Przetaw lub przenieś antenę odbiorczą.
- Zwiększ odległość między urządzeniem a odbiornikiem.
- Podłącz urządzenie do gniazdka w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
- Skonsultuj się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym, w celu uzyskania pomocy.