



Wiek: 5 lat +

Nr TE 20639

OSTRZEŻENIE:

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

Zachowaj instrukcję na przyszłość, ponieważ zawiera ważne informacje.



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 – niewolno 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."

Działanie produktu może być zakłócone polem elektromagnetycznym. W takim przypadku wyłącz zabawkę i włącz ponownie, wykonując polecenia z instrukcji obsługi. Jeśli działanie nie poprawi się, zmień lokalizację i baw się zabawką w innym miejscu.

OSTRZEŻENIE ! Nie nadaje się dla dzieci poniżej 3 roku życia. Zawiera małe części, które można odłączyć i połknąć. Ryzyko uduszenia. Prawda jest zastrzeżone dla efektów zmian kolorystycznych i szczegółów technicznych. WYPRODUKOWANO W CHINACH. Niniejszym Silverlit Toys Manufactory Ltd oświadcza, że sprzęt radiowy typ SK17045 jest zgodny z Dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny w następującej witrynie internetowej adres: www.silverlit.com/a/certificate

OBWÓD BEZPIECZEŃSTWA:

Podczas użytkowania moc wewnętrzna w obwodzie elektrycznym może być dość wysoka (na przykład podczas wirowania 360). W takim przypadku obwód bezpieczeństwa zostanie wyłączony przez około 1 minutę. W tym czasie samochód nie będzie reagował na sygnały z nadajnika. To nie jest wada, ale bezpieczeństwo, środek do ochrony obwodów elektronicznych. Po tym okresie samochód wznowi normalną eksploatację.

Środki ostrożności:

- Rodzice: prosimy o zapoznanie się z instrukcją ze swoimi dziećmi przed pierwszym użyciem produktu.
- Zatrzymaj pojazd za pomocą pilota przed podniesieniem go.
- Trzymaj ręce, włosy i odzież z dala od ruchomych części, gdy zabawka działa.
- Nie używaj pojazdu z włączonym sterowaniem radiowym na ulicach. Unikaj kolizji z ludźmi, zwierzętami i meblami.
- Uwaga – Jakakolwiek własna modyfikacja zabawki niedozwolona w Deklaracji Zgodności skutkuje utratą gwarancji na zabawkę.
- Nie wkładaj kabelków do otworów gniazdek z prądem.

Ostrzeżenie dotyczące baterii:

- Baterii jednorazowych nie wolno ładować.
- Akumulatory należy wyjąć z zabawki przed naładowaniem.
- Akumulatory należy ładować pod nadzorem dorosłych.
- Różne rodzaje baterii lub nowe i używane nie powinny być mieszane.
- Używać tylko rekomendowanego rodzaju baterii lub ich zamienników.
- Baterie należy wkładać z zachowaniem prawidłowej biegunowości (+ i -).

- Wyczerpane baterie należy wyjąć z zabawki.
- Nie wolno zwierać zacisków zasilających.
- Nie mieszaj starych i nowych baterii.
- Nie mieszaj baterii alkalicznych, standardowych baterii (węglowo-cynkowe) i akumulatorów (nikiel-kadm).

Konserwacja:

- 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.
 - Wymień baterie kiedy są na wyczerpaniu.
 - Używaj zabawki w temperaturze 5 – 35 stopni C.
 - Kategoria odbiornika 3. Zakres pasma częstotliwości: 2.400 - 2.483 GHz
- Maksymalna moc częstotliwości radiowej: <10mW



Zasilanie - nadajnik

DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3

Nie zawarte w zestawie



Zasilanie - pojazd

DC 6 V / 9 W ; 4 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3

Nie zawarte w zestawie

Instalowanie baterii w nadajniku:

- 1 - Otwórz komorę baterii.
- 2 - Włóż baterie, przestrzegając biegunowości (+ i -).
- 3 - Załóż pokrywę.

Instalowanie akumulatora pojazdu:

- 1 - Upewnij się, że przełącznik ON/OFF jest ustawiony w pozycji OFF.
- 2 - Otwórz komorę baterii.
- 3 - Włóż baterie, przestrzegając biegunowości (+ i -).
- 4 - Załóż pokrywę.

Start:

- 1 - Uruchom samochód.
- 2 - Aby przesunąć samochód do przodu lub do tyłu, naciśnij dźwignię przepustnicy do przodu lub do tyłu lub naciśnij spust (w zależności od modelu).
- 3 - Aby skręcić pojazdem w lewo lub w prawo, przesun dźwignię kierownicy odpowiednio w lewo lub prawo (w zależności od modelu) lub przesun 2 dźwignie w przeciwnych kierunkach, aby skręcić.
- 4 - Jeśli samochód ma tendencję do samodzielnego dryfowania w lewo lub w prawo, przesun trymer (pod samochodem) odpowiednio w prawo lub w lewo do regulacji układu kierowniczego.
- 5 - Aby zatrzymać pojazd, zwolnij dźwignię przepustnicy.
- 6 - Aby uzyskać najlepszą wydajność, zawsze skieruj antenę w stronę samochodu.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW :

- Upewnij się, że zasilanie pojazdu jest włączone.
- Upewnij się, że baterie w nadajniku i pojeździe są wystarczająco naładowane.
- Sprawdź, czy baterie w nadajniku i pojeździe są włożone z właściwą polaryzacją.
- Sprawdź, czy odległość między nadajnikiem a pojazdem nie przekroczy 25m.
- Dwa pojazdy o tej samej częstotliwości będą się wzajemnie zakłócać. W takim przypadku przenieś się w inne miejsce lub spróbuj za chwilę.

