



Wiek: 5+

Nr: TE 20211

Ostrzeżenie!

Zagrożenie uduszeniem: Zestaw zawiera drobne elementy. Nie

odpowiedni dla dzieci poniżej 3 lat.



360 Tornado Spheric

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 – 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.

Działanie produktu może być zakłócanie 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.

Ostrzeżenia:

Środki bezpieczeństwa:

- Rodzicu, przeczytaj instrukcję razem z dzieckiem zanim skorzystacie z zabawki po raz pierwszy.
- Zanim podniesiesz pojazd z ziemi, zatrzymaj go za pomocą zdalnego pilota.
- 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 ingerencja w zabawkę jest niedozwolona, skutkuje to utratą gwarancji na zabawkę.
- Jeśli nie można naładować baterii, spróbuj użyć innej przejściówki.
- Produkt może być ładowany tylko za pomocą dołączonego kabla USB.
- Nie używaj przejściówki o wysokiej mocy wyjściowej do ładowania akumulatora (1A lub więcej).
- Nie wkładaj kabelków do otworów gniazdek z prądem.
- Transformator lub ładowarka używana z zabawką powinna być regularnie sprawdzana pod kątem uszkodzeń kabla, wtyczki, obudowy i innych części, w przypadku takich uszkodzeń nie wolno ich używać, dopóki uszkodzenie nie zostanie naprawione.

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.
- 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.

UWAGA: pierwsze ładowanie nie może być krótsze niż 4 godziny.

Konserwacja i czyszczenie:

- Zawsze wyjmuj baterie z zabawki, gdy nie jest używana przez długi czas.
- Czyść zabawkę, przecierając ją 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 - 2.483GHz

Maksymalna moc radiowa: <10 mW

Zasilanie nadajnika:

DC 4.5 V / 0,5 W ; 3 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3

Zawarte w zestawie.

Zasilanie samochodu:

DC 6.4 V / 13 W / 700 mAh / 6.4 V Li-Fe Battery Pack + USB

Zawarte w zestawie.



Instalacja baterii w nadajniku:

1. Otwórz przesłonkę na baterie.
2. Zainstaluj baterie z zachowaniem prawidłowej biegunowości.
3. Zabezpiecz przegródkę baterii za pomocą przesłonki.



Instalacja baterii w pojeździe:

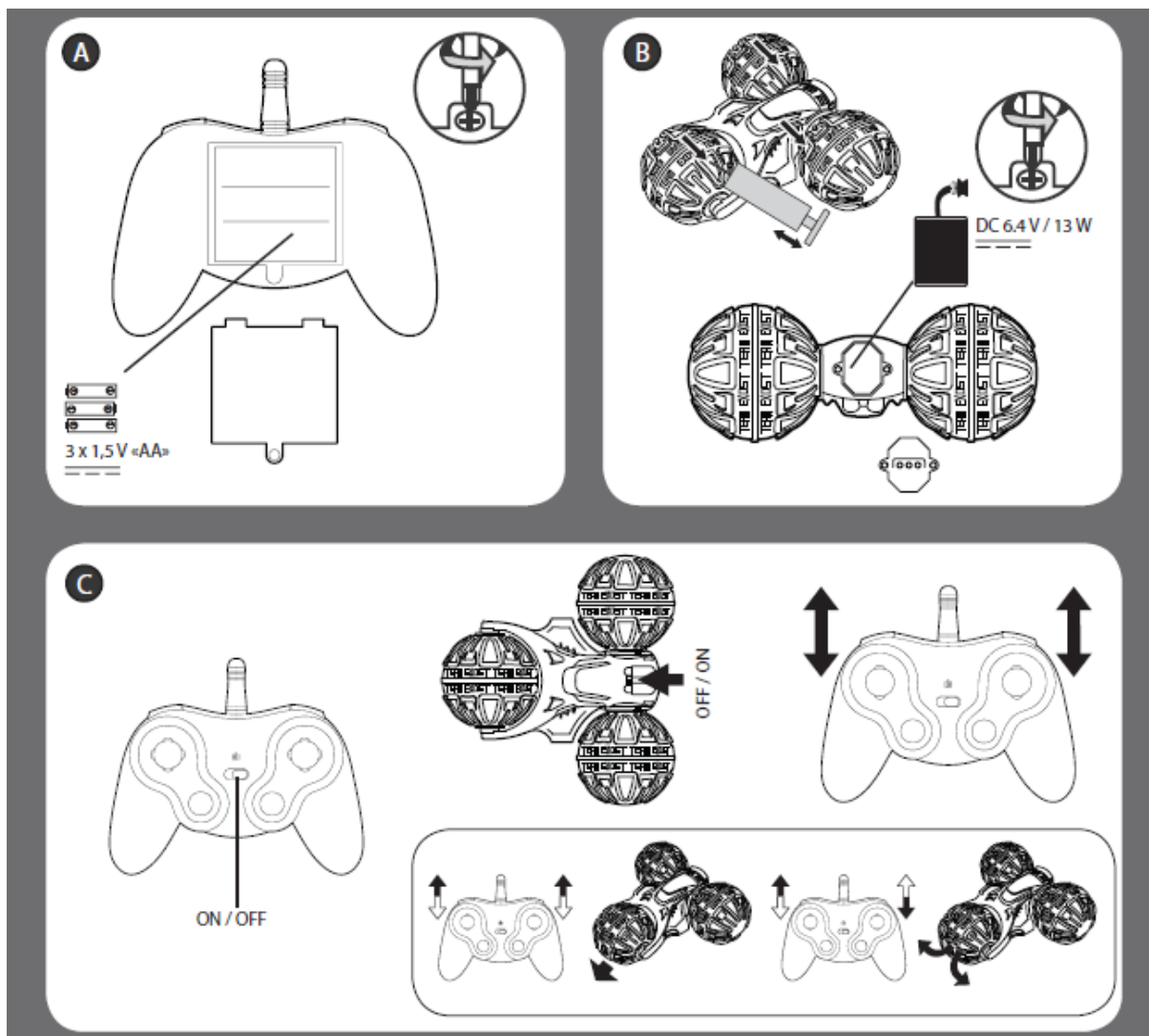
1. Upewnij się, że pojazd jest wyłączony - przełącznik znajduje się w pozycji OFF.
2. Otwórz przesłonkę na baterie.
3. Zainstaluj baterie z zachowaniem prawidłowej biegunowości.
4. Zabezpiecz przegródkę baterii za pomocą przesłonki.

Start:

1. Uruchom pojazd.
2. Aby pojechać samochodem do przodu lub do tyłu, przesun dźwignię przepustnicy do przodu lub do tyłu lub naciśnij spust (w zależności od modelu).
3. Aby obrócić pojazd w lewo lub w prawo, naciśnij dźwignię sterującą w lewo lub w prawo. Lub, w zależności od modelu, obróć kierownicę lub przesun 2 dźwignie w przeciwnych kierunkach, aby skręcić.
4. Aby zatrzymać pojazd, zwolnij dźwignię przepustnicy.
5. Aby uzyskać najlepszą wydajność, zawsze kieruj 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 zachowaniem właściwej polaryzacji.
- Sprawdź, czy odległość między nadajnikiem a pojazdem nie przekracza 25 m.
- Dwa lub więcej pojazdów o tej samej częstotliwości będą się wzajemnie zakłócać. Przenieś się do innego miejsca lub spróbuj po chwili.



Ten produkt jest zgodny ze standardem 2009/48/EC.

Producent oświadcza, iż produkt jest zgodny z wymogami dyrektywy 2014/53/EU. Deklaracja zgodności dostępna jest na stronie www.silverlit-dumel.pl

OSTRZEŻENIE! Nie nadaje się dla dzieci poniżej 3 roku życia. Zawiera małe części, które można odłączyć i połączyć. Występuje ryzyko uduszenia. Opakowanie należy zachować, ponieważ zawiera ważne informacje. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w kolorach i szczegółach technicznych. Wyprodukowano w Chinach.

BEZPIECZEŃSTWO:

Podczas użytkowania wewnętrzna moc w obwodzie elektrycznym może być dość wysoka (na przykład podczas obrotu o 360 stopni). W takim przypadku obwód bezpieczeństwa wyłączy pojazd na około 1 minutę. W tym czasie samochód nie będzie reagował na sygnały z nadajnika. Nie jest to wada, ale środek bezpieczeństwa zastosowany w zabawce w celu ochrony obwodów elektronicznych. Po tym czasie bezczynności samochód wznowi normalną pracę.