

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA

Zabawka może być używana wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej. Przed użyciem zabawki dorosły powinien przekazać dziecku zasady bezpiecznego używania.

1. Akumulator może ładować tylko osoba dorosła. Przed rozpoczęciem jazdy naładuj akumulator zgodnie z wytycznymi w dalszej części instrukcji.
2. Zabawka może być używana tylko pod nadzorem dorosłego.
3. Użytkowanie tej zabawki może wiązać się z wystąpieniem zagrożenia i ryzyka urazu. Podczas zabawy należy zachować szczególną ostrożność. Zagrożenia mogą obejmować ryzyko upadku, zderzenia lub innych obrażeń związanych z ruchem. Małe elementy- niebezpieczeństwo zadławienia lub połknięcia.
4. Jeżeli pojazd nie jest używany przez dłuższy czas należy odłączyć akumulator. Pozwoli to wydłużyć jego żywotność.
5. Miejsca takie jak ulica, okolice basenu, powierzchnia pochyła, jak również pora po zapadnięciu zmroku są nieodpowiednie do używania autka.
6. Zabawka jest nieodpowiednia dla dzieci poniżej 3 lat ze względu na maksymalną prędkość i małe elementy
7. Maksymalne obciążenie zostało określone w instrukcji obsługi
8. Podczas jazdy nie można zmieniać kierunku jazdy bez uprzedniego zatrzymania pojazdu. Nieprzestrzeganie tej zasady może skutkować uszkodzeniem pojazdu i silnika.
9. Zabawkę należy używać na równej powierzchni. Nie można jej używać na piasku, kamieniach, żwirze.
10. Zabawkę należy używać w obuwiu.
11. Zabawka może być używana przez jedno dziecko w pozycji siedzącej.
12. Zabawka przeznaczona do użytku zewnętrznego. Nie używać w deszczu.
13. Należy zapewnić aby dziecko nie dotykało kół
14. Zabawka musi być użytkowana z zachowaniem ostrożności ponieważ korzystanie z niej wymaga umiejętności, bez których użytkownik może ulec wypadkowi lub spowodować zderzenie skutkujące obrażeniami u siebie i osób trzecich
15. Zabawka nie wymaga szczególnej konserwacji. Zabawkę należy czyścić miękką zwilżoną tkaniną. Przed każdym użyciem zabawki należy naocześnie sprawdzić czy nie

sa widoczne uszkodzenia konstrukcji zabawki, akumulatora. W przypadku ich stwierdzenia, przed użyciem zabawki, należy podjąć środki zmierzające do ich usunięcia.

16. Konieczne jest odpowiednie zabezpieczenie poprzez izolację produktu w okresie zimowym, przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych
17. Zabawką nie należy jeździć po śliskich powierzchniach takich jak marmur, płytki
18. Nie należy zmieniać obwodów elektrycznych i dokonywać innych modyfikacji.
19. Zabawki nie można używać w deszczu, śniegu. Zabawkę należy trzymać z dala od wody.
20. Nie należy zwierać przewodów akumulatora. Akumulator należy podłączyć zgodnie z biegunowością.
21. Zabawkę należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci poniżej 3 roku życia
22. Dziecko powinno mieć założony kask oraz obuwie pełne.

22. Nie wolno ładować akumulatora w pobliżu źródeł ciepła, ognia oraz w wilgoci.
23. Nie używać pojazdu w czasie deszczu ani na mokrej nawierzchni.
24. Zużyte baterie należy pozostawić w specjalnych pojemnikach na tego typu odpady.
26. **AKUMULATORY NALEŻY PRZECHOWYWAĆ W MIEJSCU NIEDOSTĘPNYM DLA DZIECI!**
27. Akumulatora nie wolno rozbierać na części, modyfikować, odnawiać, przedziurawiać ani w jakikolwiek inny sposób naruszać jego integralności.
28. Akumulator należy chronić przed ogniem, wybuchami i innymi zagrożeniami.
29. Nie należy używać ostrych narzędzi do usuwania akumulatora lub naruszania jego integralności. Akumulator należy chronić przed kontaktem i zanurzeniem w wodzie i innych płynach. Akumulator należy chronić przed zamoczeniem.
30. Akumulatora nie należy przechowywać w lub w miejscu, gdzie panuje wysoka temperatura.
31. Akumulatora nie należy pozostawiać w pobliżu źródeł ciepła ani w miejscach narażonych na działanie wysokiej temperatury, np. w zabawce zaparkowanej na słońcu. W celu ochrony akumulatora należy go zabrać z zabawki lub umieścić w miejscu nienarażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
32. Akumulatora nie należy ładować w temperaturze wykraczającej poza zakres od 10°C do 45°C

33. Akumulatora nie należy użytkować (rozładowywać) w temperaturze wykraczającej poza zakres od -20°C do 60°C.
34. Jeśli akumulator nie będzie używany przez dłuższy czas, należy go przechowywać w temperaturze od 10°C do 20°C.
35. Akumulator nie powinien stać nie naładowany dłużej niż 24 h- najlepiej ładować go od razu po rozładowaniu- wydłuży to jego żywotność.
36. Jeżeli widzisz objawy rozładowania akumulatora- autko jedzie powoli- przerwij jazdę i wykonaj ładowania akumulatora. Dalsze używanie zabawki może doprowadzić do uszkodzenia akumulatora.
37. Ładuj akumulator pod nadzorem osoby dorosłej
38. Nie pozostawiaj ładującego się akumulatora bez nadzoru.
39. Nie należy przekraczać maksymalnego czasu ładowania akumulatora.
40. Temperatura (60°C) urządzenia do ładowania lub akumulatora jest normalna.
41. Do ładowania akumulatora należy użyć ładowarki dostarczonej wraz z produktem. Nie należy używać innych ładowarek, nie wolno naprawiać zasilacza. Nie narażaj zasilacza na działanie wody. Regularnie sprawdzaj czy zasilacz, wtyczka nie uległa uszkodzeniu.
42. Nie mieszaj starych i nowych akumulatorów lub różnych rodzajów akumulatora.
43. Nie wkładaj nic do złącza przewodu akumulatora.
44. Jeżeli pojazd jest nieużywany przez dłuższy czas, należy ładować akumulator co najmniej 1 raz na miesiąc.
45. Nie używaj zabawki podczas ładowania
46. Czyścić wilgotną ściereczką – nie używać myjek ciśnieniowych.
47. Regularnie sprawdzać koła i mocowania.
48. Nie pozostawiać pojazdu na deszczu.
49. Akumulator ładować przynajmniej raz na miesiąc, nawet gdy pojazd nie jest używany
50. Akumulator należy oddać do punktu utylizacji baterii. Nie wyrzucać do odpadów komunalnych. Po zakończeniu okresu eksploatacji niniejszy produkt nie nadaje się do umieszczenia wraz z normalnymi odpadami komunalnymi. Użytkownik ma obowiązek przekazać zużyty produkt do punktu zbiórki i recyklingu produktów elektrycznych i elektronicznych. Zastosowane w zabawce tworzywa nadają się do powtórnego wykorzystania zgodnie z ich przeznaczeniem. Kupując nowy sprzęt tego samego rodzaju można sprzedawcy przekazać sprzęt tego samego rodzaju w tej samej ilości. Zużyty sprzęt można przekazać także do punktów zbierania, których wykaz znajduje

się na stronie stronach internetowych gmin lub w ich siedzibach. Dzięki takiemu zachowaniu gospodarstwo domowe przyczynia się do ochrony naszego środowiska.

Zabezpieczenia przeciwpożarowe

1. Pojazd i pilot (jeżeli jest w zestawie) powinny być używane wyłącznie zgodnie z instrukcją producenta.
2. Zabrania się eksploatacji pojazdu oraz ładowania akumulatora w pobliżu łatwopalnych materiałów (papier, tkaniny, paliwa, chemikalia).
3. Przechowywać urządzenia w suchym, wentylowanym pomieszczeniu, z dala od źródeł ciepła.
4. Wskazane jest posiadanie w pobliżu gaśnicy proszkowej typu ABC lub gaśnicy CO₂ szczególnie w miejscach ładowania akumulatora.
5. Ładować tylko oryginalną ładowarką dostarczoną przez producenta.
6. Nie ładować akumulatora bez nadzoru, nie ładuj w nocy – kontrolować proces ładowania.
7. Sprawdź po 15 minutach, a następnie po 30-60 minutach czy ładowarka i okolice akumulatora nie nagrzewają się nadmiernie. Lekko ciepła ładowarka może być normalna, ale gorąca w dotyku, intensywny zapach lub odkształcenie są nieprawidłowe.
8. Po rozpakowaniu odstaw produkt do temperatury pokojowej na min. 4 h przed ładowaniem, jeśli był transportowany/przechowywany w chłodzie. Nie ładuj wychłodzonego akumulatora.
9. Nie ładować akumulatora w pobliżu materiałów palnych i łatwopalnych, w temperaturach poniżej 0°C lub powyżej 40°C., na słońcu, przy grzejnikach lub kominkach.
10. Nie dopuszczać do pełnego rozładowania (co zwiększa obciążenie akumulatora).
11. Jeśli akumulator nadmiernie się nagrzewa, wydziela zapach spalenizny, chemiczny, lub puchnie – natychmiast przerwać ładowanie i odłączyć urządzenie.
12. Uszkodzonych lub nieszczelnych akumulatorów nie ładować – oddać do serwisu lub utylizacji.
13. W miejscu przechowywania, ładowania zabawki zaleca się stosowanie czujnika dymu
14. Regularnie kontrolować przewody pod kątem przetarć, pęknięć i luźnych połączeń.

15. Nie dopuszczać do zwarć – szczególnie przy wymianie akumulatora.
16. Nie modyfikować instalacji (dodawanie większego akumulatora, nieoryginalnych ładowarek, dodatkowych podzespołów).
17. Co jakiś czas sprawdzać stan silników – przegrzewanie może świadczyć o przeciążeniu.
18. Unikać jazdy po bardzo stromym terenie – przeciążenie silnika powoduje zwiększone nagrzewanie.
19. Nie dopuszczać do jazdy w temperaturach skrajnych: poniżej -5°C , powyżej 35°C .
20. Po intensywnej zabawie pozwolić pojazdowi ostygnąć przed ponownym użyciem



Wyprodukowano w Chinach. Zabawka posiada certyfikat CE. Deklaracja zgodności dostępna w siedzibie firmy.

Importer/podmiot odpowiedzialny: AM Protect Sp z.o.o. Aleja Komisji Edukacji Narodowej 36 /112 B 02-797 Warszawa NIP: 9512528559 kontakt: sklep@szomik.pl