



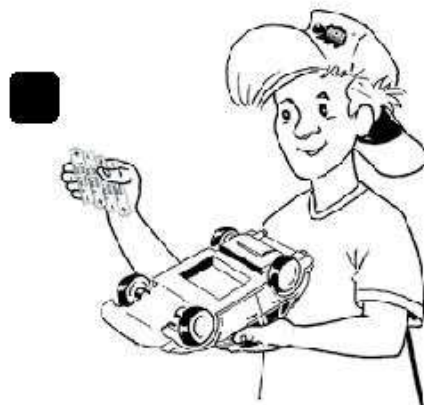
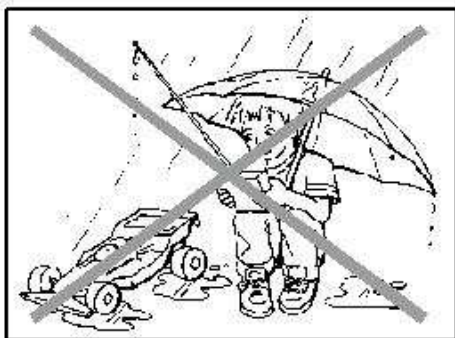
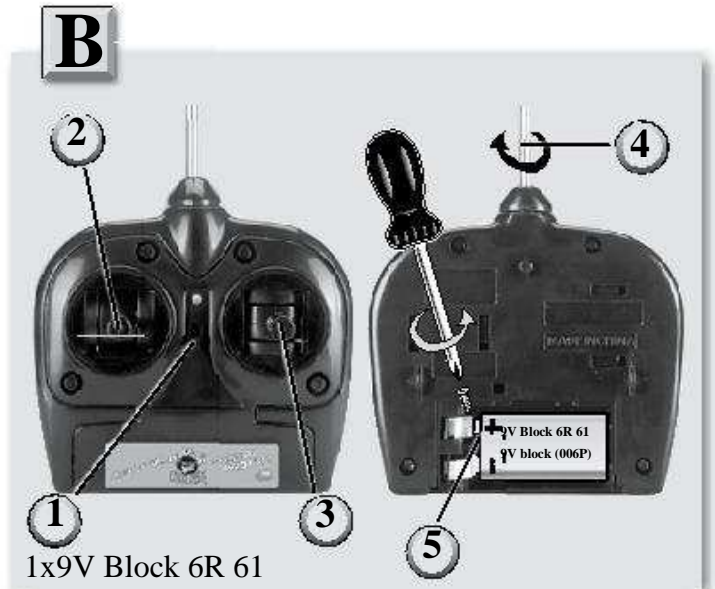
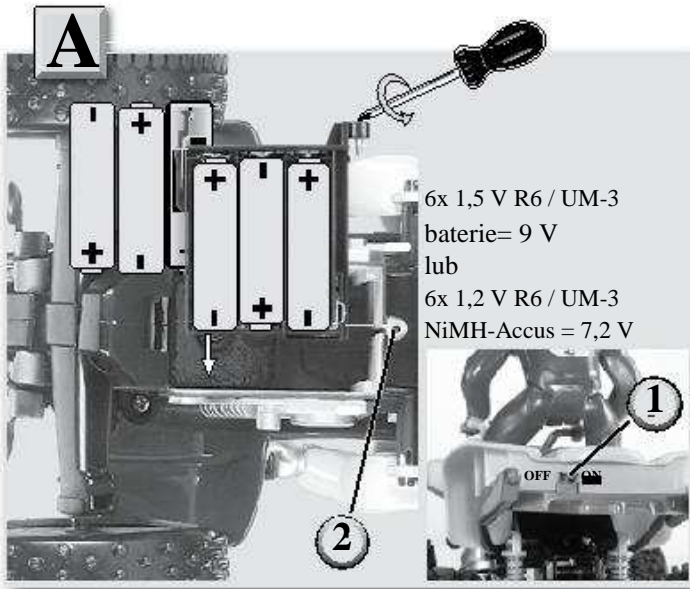
# RC Quad



Art 945 9302

PL: Instrukcja obsługi



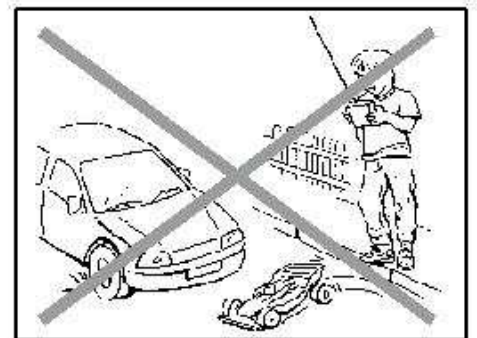


**CE 0125**

DICKIE SPIELZEUG GmbH & Co. KG  
Werkstraße 1 • D-90785 Fürth

**CE 0125**

DICKIE SPIELZEUG GmbH & Co. KG  
Werkstraße 1 • D-90785 Fürth



## Należy stosować jedynie baterie alkaliczne lub baterie do ponownego ładowania typu NiMH



### Zdalne sterowanie

- 1 Włącznik/Wyłącznik
- 2 Dźwignia sterująca (przód – prosto)
- 3 Dźwignia sterująca (tył – skręt)
- 4 Antena teleskopowa
- 5 Pojemnik na baterie



### Funkcje

- 7 funkcji sterowania:  
Przód – lewo – prawo  
Tył – lewo – prawo  
Stop
- z zawieszeniem
- z osią wahliwą
- ruchoma postać
- 2 częstotliwości pracy

Drogi użytkowniku,

Dziękujemy za zakup naszego pojazdu charakteryzującego się wysoką precyzją wykonania oraz najwyższą jakością. Aby móc jak najdłużej cieszyć się z użytkowania wybranego modelu, należy zachować szczególną ostrożność, co pozwoli uniknąć uszkodzenia pewnych jego elementów. Aby uniknąć przypadkowego włączenia pojazdu, należy wyciągać baterie oraz akumulatorki po zakończeniu jego pracy. Życzymy wiele radości z użytkowania!



Środki ostrożności (instrukcję należy zachować do późniejszego przeczytania)

1. Nie należy nigdy podnosić pojazdu, gdy jego koła jeszcze się kręcą.
2. Nie należy zbliżać palców, włosów lub luźnych elementów odzieży do silnika lub kół, gdy pojazd jest włączony w pozycji „ON”.
3. Aby uniknąć nagłego włączenia pojazdu, należy wyjąć baterie po zakończeniu jego użytkowania.
4. Aby uniknąć nagłego włączenia pojazdu, należy najpierw włączyć nadajnik, a dopiero później pojazd. Przy wyłączeniu należy postąpić odwrotnie i najpierw wyłączyć pojazd, a następnie nadajnik.
5. Należy zwrócić uwagę na prawidłową polaryzację. Zużyte baterie należy oddać w odpowiednim, przeznaczonym do tego miejscu, nie należy wyrzucać ich razem z pozostałymi odpadami. Należy używać jedynie baterii wskazanych przez producenta. Wymiana baterii może zostać przeprowadzona wyłącznie przez osobę dorosłą. Należy regularnie sprawdzać stan baterii, a zużyte baterie usunąć z pojazdu. Nie należy ładować ponownie baterii jednorazowego użytku. Baterie nadające się do ponownego ładowania mogą być ładowane jedynie pod opieką osoby dorosłej i muszą być przed ładowaniem wyjęte z pojazdu. Nie należy stosować baterii różnego typu lub nowych i używanych baterii razem. Nie wolno dopuścić do zwarcia zacisków przyłączeniowych.

Należy regularnie sprawdzać, czy ładowarka nie posiada żadnych usterek. W przypadku jakichkolwiek usterek należy zaprzestać użytkowania ładowarki do czasu całkowitego usunięcia usterki. Ładowanie może odbywać się jedynie w suchych pomieszczeniach. Ładowarkę należy chronić przed wilgocią.



Gdy pojazd nie działa, należy:

- ustawić włączniki nadajnika oraz pojazdu w pozycji „ON”
- upewnić się, czy Baterie/akumulatorki są poprawnie włożone
- upewnić się, czy kontakt baterii nie jest zabrudzony lub zgięty
- upewnić się, czy baterie nie są rozładowane lub wadliwe

Jeśli pojazd nie działa poprawnie, oznacza to, że zasięg jest ograniczony!

Należy wtedy upewnić się:

- czy baterie/akumulatorki nie wyczerpują się
- czy w pobliżu znajdują się inne zdalnie sterowane urządzenia nadające na tej samej częstotliwości
- czy występują zakłócenia powodowane przez metalowe szyny/ogrodzenia
- czy w pobliżu znajdują się przekładniki lub słupy wysokiego napięcia, które mogą sprawić, że zdalnie sterowane modele pojazdów mogą działać w sposób niekontrolowany
- czy w pobliżu znajdują się urządzenia typu Walkie-talkie lub CB-radio, które mogą powodować zakłócenia



**Uwaga:**

Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek zakłócenia spowodowane falami radiowymi czy telewizyjnymi, które zostały wywołane w wyniku niedozwolonych zmian dokonywanych w urządzeniu. Tego typu modyfikacje mogą pozbawić użytkownika praw konsumenta.

### Deklaracja zgodności

Zgodnie z wytycznymi dyrektywy 1999/5/WE (R&TTE), Dickie-Spielzeug GmbH & Co. KG niniejszym oświadcza, że moduł 27080 i 40053 jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i innymi właściwymi wytycznymi dyrektywy 1999/5/WE. Wgląd do oryginału deklaracji zgodności możliwy jest w siedzibie firmy mieszczącej się pod podanym niżej adresem.



Znaczenie symbolu umieszczonego na produkcie, opakowaniu lub w instrukcji.

Urządzenia elektryczne zbudowane są z cennych materiałów, w związku z czym po ich zużyciu nie powinny trafiać do domowych odpadów. Prosimy o pomoc w ochronie środowiska i odzyskiwaniu naszych zasobów, poprzez oddawanie zużytego sprzętu w przeznaczonych do tego punktach. O ich lokalizację należy pytać w organizacjach odpowiedzialnych za usuwanie odpadów lub u danego sprzedawcy.