



## PL Instrukcja obsługi

# Zdalnie sterowany rekin

Nr zamówienia 2347401

## Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Ten realistyczny, zdalnie sterowany rekin ma opływowe ciało i elastyczny ogon do realistycznych ruchów. Nadaje się do stosowania w basenach, wannach i parkach wodnych. Rekin ma zmienne tryby prędkości, pełną kontrolę ruchu i zawiera pilot zdalnego sterowania 2,4 GHz.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Używanie produktu do celów innych niż opisane może spowodować jego uszkodzenie. Ponadto nieprawidłowe użytkowanie może spowodować zwarcie, pożar, porażenie prądem elektrycznym lub inne zagrożenia. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

## Zawartość zestawu

- Rekin
- Pilot
- Śrubokręt
- Ładowarka USB
- Dwa zapasowe wirniki
- Akumulator litowo-polimerowy 3,7 V
- Instrukcja obsługi

## Aktualne instrukcje obsługi

Pobierz aktualne instrukcje obsługi poprzez link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) lub zeskanuj przedstawiony kod QR. Postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.



## Wyjaśnienie symboli



Symbol pioruna w trójkącie jest używany, jeśli istnieje ryzyko dla zdrowia, np. z powodu porażenia prądem elektrycznym.



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.



Symbol strzałki sygnalizuje specjalne informacje i wskazówki związane z obsługą.

## Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



**Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi, a zwłaszcza przestrzegać zaleceń dotyczących bezpieczeństwa. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienie lub zniszczenie mienia wynikające z ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania, zamieszczonych w niniejszej instrukcji obsługi. W takich przypadkach wygasa rękojmią/gwarancja.**

### a) Ogólne informacje

- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- Chronić urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
  - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
  - nie działa prawidłowo;
  - był przechowywany w długim okresie czasu w niekorzystnych warunkach otoczenia, lub
  - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek nawet z niewielkiej wysokości może spowodować uszkodzenia produktu.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.

## Uwaga:



- Aby uniknąć uszkodzenia komponentów, nie należy próbować otwierać ani naprawiać produktu bez fachowej pomocy.
- Na zasięg działania mogą mieć wpływ czynniki środowiskowe i pobliskie źródła zakłóceń.
- Właściwe użytkowanie pomaga przedłużyć żywotność produktu.

## b) Podłączone urządzenia

Przestrzegaj również instrukcji bezpieczeństwa i obsługi innych urządzeń podłączonych do produktu.

## c) Obsługa produktu

- Produkt ten jest zabawką dla dzieci przeznaczoną do użytku w wodzie. Sterowanie odbywa się za pomocą pilota zdalnego sterowania 2,4 GHz.
- Rekin automatycznie paruje się z pilotem zdalnego sterowania. Po sparowaniu może być sterowany tylko za pomocą jednego kontrolera.
- Podczas parowania trzymaj rekina i pilota jak najbliżej siebie.
- Rekin jest wodoodporny, natomiast pilot zdalnego sterowania nie.
- Pilot zdalnego sterowania może być używany w odległości do 30-40 m w otoczeniu bez zakłóceń.
- Rekin powinien być używany tylko w spokojnej i czystej wodzie słodkiej, np. w basenach lub płytkich wodach. Nie używaj rekina w słonej wodzie. Nie należy zanurzać rekina w wodzie na dłuższy czas.
- Po użyciu należy wytrzeć rekina ręcznikiem i pozostawić do całkowitego wyschnięcia przed kolejnym użyciem.
- Nie należy używać urządzenia w pobliżu betonowych ścian, ponieważ połączenie między rekinem a pilotem może zostać zakłócone.

## d) Baterie/akumulatory

- Ten produkt wymaga jednego akumulatora litowego 3,7 V (w zestawie) do rekina oraz dwóch baterii 1,5 V AA (niedołączone) do pilota zdalnego sterowania.
- Wkładając akumulator, należy zwrócić uwagę na prawidłową polaryzację.
- Nie ładuj baterii nieprzeznaczonych do ładowania.
- Akumulatory należy ładować wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.
- Przed ładowaniem wyjmij akumulatory z produktu.
- Zawsze używaj zalecanych lub równoważnych akumulatorów.
- Zaciski zasilania nie mogą być zwarte.
- Nie należy podłączać produktu do zasilaczy, które dostarczają wyższe napięcie niż zalecane.
- Regularnie sprawdzaj kabel, wtyczkę, obudowę i inne części ładowarki. Jeśli widoczne są jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia, należy natychmiast zaprzestać używania produktu.
- Należy wyjąć baterie (akumulatory) z urządzenia, jeżeli nie będzie ono używane przez dłuższy czas, aby zapobiec uszkodzeniu na skutek wycieku cieczy z baterii. Wyciek lub uszkodzenie baterii (akumulatorów) mogą w przypadku kontaktu ze skórą spowodować sparzenia kwasem, dlatego zawsze w trakcie obchodzenia się z uszkodzonymi bateriami (akumulatorami) należy używać odpowiednich rękawic ochronnych.
- Baterie (akumulatory) należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie należy pozostawiać baterii (akumulatorów) leżących wokół, ponieważ istnieje ryzyko, że dzieci lub zwierzęta mogą je połknąć.
- Wszystkie baterie (akumulatory) należy wymieniać równocześnie. Instalowanie starych i nowych baterii (akumulatorów) w urządzeniu może spowodować wyciek cieczy z baterii (akumulatorów) i uszkodzenie urządzenia.
- Baterii (lub akumulatorów) nie wolno demontować. Zwracać ich końcówki, ani wrzucać do ognia. Nie wolno ładować baterii, które nie są do tego przystosowane. Niebezpieczeństwo wybuchu!

## Konserwacja i czyszczenie

- Przed czyszczeniem odłączyć produkt od zasilania.
- Nie używaj żadnych żrących środków czyszczących, alkoholu ani innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy i funkcjonowania produktu.
- Czyścić urządzenie suchą, niestrzępiącą się ściereczką.

## Deklaracja zgodności (DOC)

My, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, deklarujemy że produkt ten jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE.

→ Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads)

Proszę wprowadzić numer produktu w pole wyszukiwania; następnie można ściągnąć deklarację zgodności UE w dostępnych językach.

## Utylizacja

### a) Produkt



Urządzenia elektryczne muszą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Po zakończeniu eksploatacji produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Przed wyrzuceniem należy wyjąć wszelkie baterie (akumulatory) i wyrzucić je oddzielnie.

### b) Baterie/akumulatory



Od użytkownika końcowego prawo wymaga zwrócenia wszystkich zużytych akumulatorów (rozporządzenie dotyczące baterii). Wyrzucanie baterii z odpadami domowymi jest zabronione.

Zawierające szkodliwe substancje baterie (akumulatory) oznaczone są symbolem, który wskazuje na zakaz wyrzucania z odpadami domowymi. Symbole ciężkich metali, które są składnikami, to: Cd=kadm, Hg=rtęć, Pb=olów (nazwa znajduje się na bateriach (akumulatory), np. pod widocznym po lewej stronie symbolem pojemnika na śmieci).

Zużyte baterie (akumulatory) można także oddawać do nieodpłatnych gminnych punktów zbiórki, do naszych sklepów, lub gdziekolwiek, gdzie sprzedawane są baterie (akumulatory).

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

## Dane techniczne

Zalecany wiek:.....	6+
Typ akumulatora.....	1 akumulator litowo-polimerowy 3,7 V 500 mAh (rekin, dołączone) 2 baterie 1,5 V AA (pilot zdalnego sterowania, niedołączone)
Działanie akumulatora.....	18 min (czas działania) 60 min (czas ładowania)
Zakres częstotliwości.....	2412-2472 MHz
Moc transmisji.....	8 dBm
Zasięg transmisji.....	30 m
Napięcie.....	3,7 V (ładowanie) 5,0 V (wejście) 3,7 V (wyjście)
Wymiary.....	335 x 155 x 75 mm
Waga.....	218 g