

Link do produktu: <http://www.super-toys.pl/najnowszy-suv-exclusive-otwierane-drzwi-miekkie-siedzenie-12vdk-f002-p-1095.html>



## NAJNOWSZY SUV EXCLUSIVE OTWIERANE DRZWI, MIĘKKIE SIEDZENIE 12V/DK-F002

Cena brutto	<b>1 099,90 zł</b>
Cena netto	<b>894,23 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na magazynie</b>
Stan magazynowy	<b>12 szt.</b>
Produkt wysyłamy jak najszybciej zazwyczaj w ciągu	<b>24 godzin, czyli możesz mieć go w domu już następnego dnia, DOSTĘPNY oznacza że jest u nas na magazynie</b>
Numer katalogowy	<b>DK-F002-BIAŁY</b>
Kod producenta	<b>DK-F002-BIAŁY</b>
Ilość silników napędowych	<b>2 silniki napędowe</b>
Rodzaj pilota zdalnego sterowania	<b>Pilot 2.4 Ghz w technologii bluetooth</b>
System wolnego startu	<b>Tak</b>
Miękkie siedzenie z eko skóry	<b>Tak</b>
Otwierane drzwi	<b>Tak</b>
Koła EVA lub pompowane	<b>Tak</b>
Amortyzatory	<b>Tak</b>

### Opis produktu

#### NAJNOWSZY ROADSTER OTWIERANE DRZWI, 12V/DK-F002

Absolutna nowość !!!!!

**SUV na akumulator - najmocniejsza wersja pojazdu z wspaniałym wyposażeniem. Miękkie siedzenie, koła EVA,**

**System wolnego startu ESW z pilotem 2.4 Ghz z funkcją hamowania**

**Radio FM, wejście USB, slot na kartę**

**Napędzany dwoma silnikami 45 W.**

**posiada otwierane drzwi z możliwością demontażu gdy dziecko podrośnie - części górnej - "okien", amortyzatory kół tylnych i przednich, podświetlaną maskę imitującą silnik oraz podświetlany subwoofer - NOWOŚĆ**

Do każdego pojazdu proponujemy tablicę rejestracyjną - proszę kliknąć na animację w celu przejścia do produktu. Jest to dodatkowe uatrakcyjnienie pojazdu.



**super-toys.pl**  
DARMAR II  
Dariusz Foksiński  
ul. Bolesława Chrobrego 145/147  
87-100 Toruń  
NIP:PL9561642108

---

Opis przedmiotu:

Model w kolorze białym:



**super-toys.pl**  
DARMAR II  
Dariusz Foksiński  
ul. Bolesława Chrobrego 145/147  
87-100 Toruń  
NIP:PL9561642108

---



**super-toys.pl**  
DARMAR II  
Dariusz Foksiński  
ul. Bolesława Chrobrego 145/147  
87-100 Toruń  
NIP:PL9561642108

---



**super-toys.pl**  
DARMAR II  
Dariusz Foksiński  
ul. Bolesława Chrobrego 145/147  
87-100 Toruń  
NIP:PL9561642108

---

Wygodne siedzenie z pasami bezpieczeństwa oraz pilot.

Przestronne wnętrze. Przyciski na kierownicy:  
od lewej - przycisk melodii, z prawej przycisk klaksonu.  
Składane lusterka.



**super-toys.pl**  
DARMAR II  
Dariusz Foksiński  
ul. Bolesława Chrobrego 145/147  
87-100 Toruń  
NIP:PL9561642108

---

### **Oświetlenie.**

Po włączeniu od razu palą się światła, dodatkową atrakcją jest system diodowy LED podświetlenie grilla oraz światła do jazdy dziennej.

Dodatkową atrakcją jest podświetlana maska imitująca silnik - zobacz animację poniżej:

Oświetlenie tyłu pojazdu.

Oświetlenie - podświetlenie subwoofera

### Zobacz animacje:

#### Amortyzatory kół przednich i tylnych.

Dodatkową atrakcją jest podświetlana maska imitująca silnik  
- zobacz animację.

Zobacz film:

### **Opis przedmiotu:**

**AUTO SUV STRONG w wersji EXCLUSIVE zasilane na 12 V z napędem na dwa koła oraz otwieranymi wysokimi drzwiami i podświetlaną maską zachwyci nie jednego przyszłego kierowcę. Dzięki zastosowanym najmocniejszym silnikom 45 W, auto jeździ po nierównym terenie bez żadnych problemów, a dodatkowo silniki te są bardzo dobrej jakości.** Atrakcją są amortyzowane koła dzięki właśnie nim młody kierowca może poczuć komfort jazdy.

Auto posiada system wolnego startu ESW, pilota 2.4 Ghz z hamulcem, miękkie koła EVA, miękkie siedzenie - tylko w tej wersji.

Ciekawym elementem jest oświetlenie pojazdu - świecące światła przednie oraz podświetlony grill, podświetlana maska - imitacja silnika, włączają się od razu po uruchomieniu pojazdu. Auto posiada również światła tylne wraz z imitacją subwoofera - patrz zdjęcie.

Auto posiada amortyzatory zarówno z przodu jak i z tyłu, które zapewniają młodemu kierowcy pełen komfort jazdy podczas jazdy w terenie. Duże koła z opaskami gumowymi zapewniają cichą jazdę.

Nowoczesny panel sterowania dźwiękami z radiem FM, wejściem na USB, MP3 oraz wskaźnik naładowania akumulator dają pełen komfort użytkowania pojazdu - wiemy na jak długo mamy jeszcze "paliwa" ( napięcia w akumulatorach) oraz możemy regulować dźwiękami.

### **Najmocniejsza wersja pojazdu posiada dwa silniki 45 Wat:**

#### **Auto posiada:**

- silnik: 2 sztuki x 12 V 45W
- akumulator 1x12V 20HR
- trzy prędkości jazdy z pilota,
- system wolnego startu ESW - auto rusza powoli,
- pilot 2.4 Ghz z funkcją hamowania z pilota super- bezpieczne rozwiązanie,
- otwierane drzwi z możliwością demontażu ich części - szyb
- amortyzatory,
- auto posiada elektryczny hamulec, działający po zdjęciu nogi z pedału gazu, hamuje samoczynnie
- auto posiada dźwięki - klakson oraz z odgłos uruchamiania pojazdu i pracy silnika
- atutem są duże koła EVA **NOWOŚĆ - auto jeździ cicho**
- **pas bezpieczeństwa,**
- miękkie siedzenie z pasami,
- nowoczesny panel sterowania RADIO FM, wejście na USB, slot na kartę, regulacja głośności wskaźnik naładowania akumulatora,
- świecące ledowe światła oraz podświetlana maska
- lusterka boczne składane aby pojazd zmieścił się do garażu
- wskaźnik naładowania akumulatora w panelu

<b>Napęd:</b>	<b>Dwa silniki 45 W - napęd na oba koła, SILNIKI STRONG 2</b>
Zasilanie:	Akumulator 12V 20 HR
Ładowarka:	220 -240 V 50, Hz 12V DC 1000 MA
Pilot:	Tak, 2.4 Ghz bezzakłóceńowy
Pasy bezpieczeństwa	Tak
Koła	Miękkie koła EVA
Wymiary pojazdu:	długość ok: 125 cm, szerokość 87 cm, wysokość przy siedzeniu tylnym 65 cm, wysokość drzwi: 59 cm, szerokość siedziska: 41 cm, odległość od pedału gazu do siedzenia: 61 - 62 cm, średnica koła 29 cm, szerokość koła 12 cm ( wielkie koła), prześwit od podłoża: 14 cm,
Max obciążenie pojazdu	50 kg
Waga pojazdu	23 kg
Prędkość i jazda	System wolnego startu ESW - auto rusza i zatrzymuje się bardzo delikatnie - nie szarpie, łącznie 3 biegi bieg wolny 2,5- 3 km/h, bieg szybki maks. do 5-6 km/h, jazda w przód i w tył, idealny pojazd na trawę, działkę czy nierówności - <b>napęd na dwa koła oraz super działające amortyzatory</b>
Komfort jazdy:	Amortyzatory przód i tył, wskaźnik naładowania akumulatora, system ESW, miękkie siedzenie,
Efekty świetlne	Tak, światła przednie dzienne, podświetlany grill, imitacja świateł dziennych, świecące światła tylne, podświetlany subwoofer, panel z wskaźnikiem naładowania akumulatora
Hamowanie	Pojazd hamuje silnikiem po zdjęciu nogi z gazu lub można go natychmiast zatrzymać za pomocą przycisku STOP na pilocie
Efekty dźwiękowe:	Tak, głos odpalania i pracy silnika, klakson, piosenki dyskotekowe bardzo melodyjne, regulacja głośności, wejście MP3
Regulacja głośności:	Tak + wejście na MP3, USB slot na kartę, wbudowane radio FM
Amortyzatory	Tak - na koła przednie i tylne - pojazd jeździ bardzo miękko
Czas ładowania:	8 do 12 godzin, przed pierwszym użyciem należy ładować akumulator około 18 godzin
Czas jazdy	do 2 godzin w zależności od warunków zewnętrznych
Dodatkowe funkcje:	Dźwięki klaksonu, dźwięk uruchamiania silnika oraz pracy silnika . <b>otwierane wysokie drzwi idealne dla małych dzieci z możliwością demontażu części górnej gdy dziecko podrośnie, amortyzatory przód i tył, wielofunkcyjny panel z radiem, pilot z hamulcem, system wolnego startu ESW</b>
Gwarancja:	pisemna 12 miesięcy
Wymiar opakowania	127 cm x 69 cm x 40,5 cm
Waga z opakowaniem.	27 kg
Wysyłka i montaż:	Pojazd do montażu wysyłany w oryginalnym kartonie - czas montażu ok 15-30 minut

#### W komplecie:

- Do każdego pojazdu pisemna gwarancja na 12 miesięcy.





**super-toys.pl**  
DARMAR II  
Dariusz Foksiński  
ul. Bolesława Chrobrego 145/147  
87-100 Toruń  
NIP:PL9561642108

- 
- Paragon fiskalny ( lub FV),
  - Instrukcja obsługi w języku polskim.
- 
- Zapewniamy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny pojazdów.

Wszystkie nasze zabawki posiadają **certyfiakat CE** - czyli są w pełni bezpieczne.

Dbamy o bezpieczeństwo dzieci.  
Wszystkie nasze pojazdy posiadają wszystkie wymagane atesty i certyfikaty.

Ostrzeżenia:

1. Montaż musi być wykonany przez osobę dorosłą.
2. Jazda zawsze musi odbywać się pod nadzorem osoby dorosłej nie należy jeździć po drogach publicznych ( w ruchu publicznym) w pobliżu miejsc niebezpiecznych.  
  
*może to skutkować wypadkiem.*
3. Należy stosować wyposażenie ochronne typu kask, ochraniacze na kolana, ochraniacze na łokcie.
4. Przeznaczenie od: 3 do 6 lat.

Instrukcja obsługi i użytkowania akumulatorów inne ważne informacje.  
Po otrzymaniu produktu prosimy w pierwszej kolejności o zapoznanie



---

## się z instrukcją dołączoną do przesyłki.

Prosimy zachować instrukcję obsługi na przyszłość.

Przed rozpoczęciem zabawy należy zaznajomić dziecko z budową i obsługą pojazdu. Musi ono wiedzieć jak ruszać z miejsca, jak prowadzić i jak zatrzymać pojazd. Pojazd na akumulator hamuje na skutek zdjęcia nogi z pedału gazu lub w przypadku pojazdów 2.4 Ghz z pilotem po wciśnięciu przycisku STOP na pilocie. Zabawka musi być użytkowana z zachowaniem środków ostrożności, nie zachowanie środków ostrożności może skutkować upadkiem lub spowodować zdarzenie skutkujące obrażeniami u siebie i osób trzecich. Należy stosować wyposażenie ochronne typu kask, ochraniacze na kolana, ochraniacze na łokcie. Nie wolno bawić się pojazdem podczas burzy i deszczu. Nie wolno bawić się pojazdem na żwirze, piasku czy błocie, może to skutkować dostaniem się piasku lub żwiru do silników czy włączników i ich zabrudzeniem i uszkodzeniem. Nie należy bawić się pojazdem podczas deszczu. Przed każdą jazdą należy sprawdzić prawidłowość mocowania elementów oraz kół nie zastosowanie się do tego może skutkować upadkiem lub wypadkiem. Zabawa za pomocą pilota sterowania musi odbywać się z bezpiecznej odległości.

Nie zwierać zacisków zasilania akumulatora. Przecierać wilgotną szmatką i wyczyścić po każdym użyciu. Przed przecieraniem odłączyć zasilanie. Pojazd powinien być przechowywany w stanie suchym i czystym. Pojazd należy przechowywać z odłączonym akumulatorem w suchym, czystym i ciepłym miejscu.

W przypadku, gdy pojazd posiada koła pompowane należy napompować koła do ciśnienia zalecanego na oponie.

Opony należy pompować pompką ręczną nie używać kompresora - może to uszkodzić oponę.

Optymalna temperatura otoczenia dla zabawy pojazdem +12 C

Zasady przechowywania i eksploatacji akumulatora opisane są w dalszej części strony.

---

**W przypadku pojazdów z możliwością zdalnego sterowania pod siedzeniem znajduje się jeden przewód będący anteną ( najczęściej zakończony jest metalowym oczkiem), ten przewód należy przykręcić pod wkręt, aby był jak najbardziej rozwinięty - wówczas pojazd będzie miał większy zasięg pilota. Nie należy tego przewodu podłączać na żadnego źródła zasilania może to spowodować uszkodzenie układu zdalnego sterowania.**

**Uwaga każdy pojazd do transportu posiada odłączony akumulator.**

Najczęściej akumulator znajduje się pod siedzeniem pojazdu - należy wówczas zdjąć lub odkręcić siedzenie ewentualnie pokrywę pod siedzeniem i podłączyć akumulator poprzez podłączenie złączek lub podłączenie przewodów do terminali na akumulatorze.

W niektórych pojazdach akumulator może znajdować się pod maską - wówczas należy odkręcić wkręty, zdjąć maskę i podłączyć akumulator lub złączkę - w zależności od modelu.

---

## Podłączenie przewodów do akumulatora ilustruje poniższy rysunek:

---

**Instrukcja obsługi i użytkownika zasilacza:** Zasilacza tego urządzenia można używać tylko w pomieszczeniach zamkniętych. Korzystaj jedynie z zasilacza dostarczonego wraz z produktem, nie używaj innych zasilaczy. Nie używaj uszkodzonego zasilacza i nie próbuj takiego zasilacza naprawiać samodzielnie. Nie narażaj zasilacza na działanie wody ani żadnych czynników fizycznych. regularnie sprawdzaj, czy zasilacz, jego kabel i wtyczka nie są uszkodzone. Nie ciągnij za przewód, nie szarp za przewód, należy chronić zasilacz przed upadkiem - może to skutkować jego uszkodzeniem. Każdy zasilacz posiada na jego obudowie tabliczkę z jego modelem, napięciem i innymi ważnymi informacjami. Po naładowaniu pojazdu należy niezwłocznie odłączyć zasilacz od źródła zasilania, pozostawienie go w źródle zasilania może doprowadzić do jego uszkodzenia.

---

## Instrukcja obsługi i użytkownika akumulatorów:

Poniżej instrukcja obsługi, eksploatacji akumulatora oraz sposobów jego podłączenia. Nie należy zmieniać sposobu podłączenia akumulatora samemu, należy to zlecić serwisowi lub elektrykowi. Samodzielna zmiana sposobu podłączenia może uszkodzić układy oraz silniki.

Instrukcja otwiera się w PDF niezbędny jest to tego ACROBAT READER lub inny program czytający format PDF

To jest dokument PDF.

---

### INSTRUKCJA OBSŁUGI PILOTA 2.4 G

1. Przy pierwszym użyciu postępuj zgodnie z instrukcją :
  - a) Włącz guzik zasilania pojazdu znajdujący się na pulpicie auta
  - b) Włącz przycisk parowania ( CODE ) znajdujący się na pilociei przytrzymaj go do czasu aż kontrolka przestanie mrugać , co będzie oznaczać że auto zostało połączone zdalnie z pilotem i można za jego pomocą sterować autem.
2. Jeśli kontrolka na pilocie świeci się cały czas wyłącz i włącz ponownie guzik zasilania i powtórz czynności z punktu (b)
3. Gdy pojazd zostanie raz sparowany z danym egzemplarzem pojazdu pilot będzie działał , nawet gdy wymienisz baterie i nie ma potrzeby parować go ponownie.
4. Jeśli pilot nie działa należy wymienić baterie i ponownie sparować pojazd z pilotem
5. W czasie jazdy możesz wybrać na pilocie bieg na którym chcesz by pojazd się poruszał , Każdy z biegów oznacza inną prędkość pojazdu załączony bieg jest widoczny na kontrolkach znajdujących się na pilocie nad przełącznikiem PRZÓD / TYŁ
6. Używając przełączników PRZÓD / TYŁ , LEWO/PRAWO możesz kontrolować kierunek jazdy
7. Pilot posiada guzik STOP. W trakcie jazdy manualnej / zdalnej włączenie guzika STOP spowoduje natychmiastowe zatrzymanie pojazdu ( w zależności od modelu)

#### UWAGA:

1. Pilot może być obsługiwany wyłącznie przez osobę dorosłą .
2. Sterując pilotem nie należy przekraczać odległości 10 m od pojazdu
3. Przed pierwszym użyciem pilota zapoznaj się z instrukcją
4. Gdy nie używasz pilota powinien być on wyłączony by nie rozładowywał znajdujących się w nim baterii
5. Proszę zwracać uwagę by pilot nie został zamoczony lub zapiaszczony , może to spowodować trwałe uszkodzenie pilota



**super-toys.pl**  
DARMAR II  
Dariusz Foksiński  
ul. Bolesława Chrobrego 145/147  
87-100 Toruń  
NIP:PL9561642108

---

6. Gdy pojazdem nie można sterować za pomocą pilota z odległości mniejszej niż 3 m należy wymienić znajdujące się w nim baterie (2 sztuki 1,5 V)

---

## **Pojazdy lakierowane:**

Po otrzymaniu pojazdu lakierowanego może istnieć konieczność wypolerowania lakieru. Pojazd do transportu zabezpieczony jest folią po jej zdjęciu może być konieczne wypolerowanie lakieru w celu osiągnięcia idealnej gładkości i efektu jak w prawdziwym samochodzie. Można w tym celu używać środków do polerowania ( polecamy Pastę do polerowania firmy BOLL model B200) i miękkiej ściereczki polerskiej. Po wykonaniu takiego zabiegu lakier będzie miał wygląd zbliżony do lakieru na prawdziwym aucie. Warunkiem zachowania takiego stanu jest dbanie o lakier i o cały pojazd.

---

## **Pojazdy plastikowe w kolorze czarnym:**

Po otrzymaniu pojazdu w kolorze czarnym może istnieć konieczność wypolerowania karoserii. Pojazd do transportu zabezpieczony jest folią po jej zdjęciu może być konieczne wypolerowanie karoserii w celu osiągnięcia idealnej gładkości i efektu jak w prawdziwym samochodzie. Można w tym celu używać środków do polerowania ( polecamy środek K2 SPECTRUM to unikalny quick detailer oraz wosk w płynie) i miękkiej ściereczki polerskiej. Po wykonaniu takiego zabiegu na karoserii nie będą widoczne ryski oraz będzie bardziej odporny na plamy po dotknięciu karoserii.

---

Informacje oraz OSTRZEŻENIA dotyczące eksploatacji pojazdów:



**super-toys.pl**  
DARMAR II  
Dariusz Foksiński  
ul. Bolesława Chrobrego 145/147  
87-100 Toruń  
NIP:PL9561642108

---