

# ZESTAW SOLARNY SAMOCHÓD DIY

## MODEL: AG211C



### INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

#### 1. Informacje ogólne

Zabawka rozwijająca wyobraźnię! Samochód solarny do samodzielnego złożenia! Nie wymaga dodatkowych źródeł zasilania - do napędu wykorzystuje jedynie panel słoneczny! To doskonały zestaw dla małego konstruktora, uczący wykorzystywać energię słoneczną do zasilania różnego rodzaju urządzeń.

#### Cechy i specyfikacja produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Jest to edukacyjny zestaw konstrukcyjny pozwalający na samodzielne zbudowanie pojazdu / samochodu napędzanego energią słoneczną. To wspaniała kreatywna zabawka do samodzielnego złożenia dla małych majsterkowiczów!
- Zabawka zawiera komplet części umożliwiających jej złożenie.
- Ciekawa zabawka edukacyjno-rozwojowa, która uczy dziecko podstaw techniki i elektroniki, jednocześnie edukując w zakresie ekologii!
- Rekomendowany wiek dziecka: 10 lat+
- Wymiary: 8 cm x 7,5 cm x 3,2 cm

#### 2. Obsługa

- **Patrz: obrazkowa instrukcja dodawana do zestawu!**

#### 3. Uwagi i środki ostrożności

- Czyścić wilgotną szmatką. Nie używać silnych detergentów ani rozpuszczalników!
- Zestaw przeznaczony dla dzieci powyżej 10 roku życia.
- Zestaw zawiera wiele małych części, chronić przed małymi dziećmi – ryzyko zadławienia.
- Aby osiągnąć najlepszy efekt produkt należy obsługiwać na zewnątrz, na terenach o dużym nasłonecznieniu. W przypadku używania produktu wewnątrz mieszkania, wystarczy oświetlenie z 50 watomowej żarówki halogenowej.
- Zestaw nie będzie działał poprawnie podczas zachmurzeń, w ciemnych pomieszczeniach lub w pokojach oświetlanych światłem fluorescencyjnym.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>

#### Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

#### Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

#### Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

