

# UNIWERSALNA STACYJKA ATV QUAD

DA6



## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

### 1. Informacje ogólne

Uniwersalna stacyjka dedykowana do quadów (ATV) oraz motocykli. Wtyczka typu żeńskiego wyposażona w kostkę z 4 pinami. W komplecie dodatkowo 2 kluczyki do stacyjki.

#### Cechy i specyfikacja produktu:

- Uniwersalna stacyjka dedykowana do quadów (ATV) oraz motocykli.
- Wtyczka typu żeńskiego wyposażona w kostkę z 4 pinami.
- W komplecie dodatkowo 2 kluczyki do stacyjki
- Rodzaj wtyczki: 4 pin
- 2 kluczyki w zestawie
- Materiał: metal + plastik
- Długość (z przewodem): 24 cm
- **Kolor: jak na zdjęciu**
- Opakowanie: foliowe

### 2. Obsługa

- Podłącz wtyczkę 4-pin wychodzącą z tyłu przewodu stacyjki do odpowiedniego złącza w instalacji elektrycznej pojazdu
- Przymocuj stacyjkę w dogodnym miejscu pojazdu.
- Przekręć kluczyk aby uruchomić silnik pojazdu.

### 3. Uwagi i środki ostrożności

- Urządzenie to jest przeznaczone do użytku zewnętrznego.
- Do czyszczenia używać wilgotnej ściereczki, ewentualnie łagodnego detergentu.
- Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie!
- Nie rozmontowywać na części! Samodzielne modyfikacje mogą skutkować pozbawieniem prawa do gwarancji oraz rękojmi!
- **Aby poprawnie podłączyć stacyjkę zapoznaj się ze schematem instalacji elektrycznej pojazdu i / oraz jego instrukcją obsługi!**

### OSOBA ODPOWIEDZIALNA:

APTEL Sp. z o.o.  
15-680 Białystok, Polska  
ul. Produkcyjna 106B  
mail: [gpsr@aptel.pl](mailto:gpsr@aptel.pl)

### PRODUCENT:

Shenzen Transhow Industrial Ltd  
Shenzen China  
Busha Lu No.283, Buji, Shenzhen, China  
mail: [transhowindustrial@gmail.com](mailto:transhowindustrial@gmail.com)

#### 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, powtórnej 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 umożliwi 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.

