

# TAŚMA OZDOBNA EL-WIRE ŚWIATŁOWÓD 12V AG679E



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### Informacje ogólne:

Podświetlany przewód elektroluminescencyjny (El-Wire) do wewnętrznej dekoracji auta. El-Wire zasilany jest dołączoną w zestawie przetwornicą napięciową 12V DC, którą należy podłączyć całość do źródła prądu 12V DC. Doskonałe rozwiązanie zwiększające estetykę samochodu. Metaliczna kolorystyka listwy nadaje jej eleganckiego charakteru. Pasuje do całej gamy pojazdów (takich jak motorówki, jachty czy motocykle). Listwa jest bardzo łatwa w montażu - wystarczy wcisnąć ją w szczelinę na łączeniach elementów wnętrza.

Dokładny kolor listwy na zdjęciu może się różnić od faktycznego ze względu na ustawienia monitora.

### Cechy i specyfikacja produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Dekoracyjna listwa ozdobna do wnętrza pojazdów.
- Metaliczna kolorystyka dodaje jej elegancji.
- Bardzo łatwy montaż (duża elastyczność).
- Materiał: guma + tworzywo sztuczne
- Zasilanie przetwornicy: 12V DC
- Napięcie pracy światłowodu: 80-110V AC
- Zużycie prądu: 0,3W / 1 metr
- Podświetlenie: światłowód (Ambient Light)
- **Długość: 2 m**
- Wysokość: 5 mm
- Szerokość górna (widoczna część listwy): 3 mm
- Szerokość dolna (część montażowa): 1 mm
- **Kolor: czerwony**

### Instrukcja obsługi:

- W zestawie dołączona jest przetwornica napięciowa 12V DC.
- Podłącz wtyczkę na początku przewodu do wtyku w przetwornicy napięciowej.
- Umieść przewód w dogodnym miejscu wewnątrz samochodu (wystarczy wcisnąć go w szczelinę w łączeniach elementów wnętrza).
- Końce przewodów wychodzących z przetwornicy podłącz do źródła prądu 12V DC (czerwony - PLUS oraz czarny - MINUS).

### Środki ostrożności:

- Do czyszczenia używać wilgotnej ściereczki, ewentualnie łagodnego detergentu.
- Nie narażać urządzenia na wpływ warunków atmosferycznych (deszcz, śnieg, silny mróz).
- Nie podłączać urządzenia do innego źródła zasilania niż instalacja elektryczna samochodu o napięciu 12V.
- **Nie rozmontowywać urządzenia na części! Samodzielne modyfikacje mogą skutkować pozbawieniem prawa do gwarancji oraz rękojmi!**

### 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 udzielią 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.

