

# Szarpak, elektro-hydrauliczny model EVERTDETECTOR2

- Urządzenie do badania zawieszenia pojazdów poprzez wymuszenie ruchu kół badanego pojazdu, pozwala na wykrycie luzów w elementach zawieszenia oraz układzie kierowniczym metodą organoleptyczną,
- Przeznaczony do pojazdów o maksymalnym nacisku osi do 2600 Kg,
- Wyjątkowo prosta obsługa za pomocą głównej jednostki sterującej lub lampy LED z wbudowanym pilotem, co umożliwia zdalne włączanie i wyłączenie urządzenia.
- **UWAGA: od 3/2017 nowy kolor RAL 7021**

## Zestaw zawiera:

- Zestaw szarpaków hydraulicznych (2 sztuki)
- Główna jednostka zasilająco-sterująca
- lampa LED z wbudowanym pilotem, ładowarka



## **Indeks: EVERTDETECTOR2**