

## Urządzenie diagnostyczne ***Autel MaxiTPMS TS 501***

*562-3545*



MaxiTPMS TS501 to urządzenie diagnostyczne przygotowane do szybkiej diagnozy czujników ciśnienia montowanych w kołach samochodów osobowych. Dzięki wbudowanemu odbiornikowi sygnału radiowego tester Autel TS 501 pozwala bezprzewodowo uzyskać informację z czujnika TPMS o aktualnym ciśnieniu, temperaturze, numerze ID oraz statusie baterii czujnika. Urządzenie wyposażone zostało również w moduł EOBD pozwalający na komunikację ze sterownikiem TPMS w celu np. zaprogramowania nowych numerów ID czujników ciśnienia.

## **Dane techniczne**

- kolorowy wyświetlacz
- bateria 3,7V - litowo-polimerowa ,
- ładowanie z zewnętrznego zasilacza,
- klawiatura – 1 przycisków,
- wstrząsoodporna obudowa,
- wymiary: 202 x107 x 38mm,
- zakres sygnału 315MHz / 433MHz.

## **Informacje ogólne**

- pozwala na szybką diagnozę który z czujnika ciśnienia w samochodzie nie działa bez potrzeby komunikacji ze sterownikiem TPMS
- pozwala na szybki odczyt z czujnika aktualnego ciśnienia, temperatury, stanu baterii, numeru ID oraz zastosowanego zaworu,
- obsługuje 95% samochodów wyposażonych w system TPMS,
- oprogramowanie w języku polskim,
- posiada pamięć ostatniego testowanego auta,
- aktualizacja on-line,
- posiada roczną aktualizację oprogramowania w cenie urządzenia.

## **Funkcje urządzenie**

- test czujnika ciśnienie,
- test kompletnego auta,
- programowanie uniwersalnych czujników MX-Sensor
- diagnostykę systemu TPMS po gnieździe EOBD,
- zaprogramowanie w systemie TPMS nowego czujnika ciśnienia,
- odczyt numerów ID czujników ze sterownika TPMS,
- test działania pilota centralnego zamka.

## **Wyposażenie standardowe**

- urządzenie Autel MaxiTPMS TS 501,
- instrukcja,
- kabel USB,
- kabel OBD,
- karta pamięci SD,
- walizka,
- zasilacz.