



Tester TPMS Autel TS508





Opis

MaxiTPMS TS508 to urządzenie diagnostyczne przygotowane do szybkiej diagnozy czujników ciśnienia montowanych w kołach samochodów osobowych. Dzięki wbudowanemu odbiornikowi sygnału radiowego tester Autel TS 508 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.

Dożywotnia aktualizacja oprogramowania diagnostycznego w cenie urządzenia.

Informacje ogólne

- obsługuje 95% samochodów wyposażonych w system TPMS,
- oprogramowanie w języku polskim (**po wcześniejszym zarejestrowaniu urządzenia**),
- posiada pamięć ostatniego testowanego auta,
- **darmowa, dożywotnia aktualizacja online.**

Funkcje urządzenia

- **Quick Mode** - test pojedynczego czujnika ciśnienia,
- **Advance Mode** - test kompletnego auta,
- programowanie uniwersalnych czujników MX-Sensor jednocześnie do 4 szt.,
- 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 508,
- instrukcja,
- kabel USB,
- kabel OBD.

Instrukcja rejestracji i aktualizacji testera AUTEL TS508 - [pobierz](#)

Skrócona instrukcja użytkownika testera AUTEL TS508 - [pobierz](#)

UWAGA: Oprogramowanie urządzenia może wymagać aktualizacji. Powiadomienia o nowej aktualizacji pojawiają się w Programie Maxi PC Suite służącym do aktualizowania urządzenia. Niezainstalowanie aktualizacji może mieć negatywny wpływ na funkcjonowanie urządzenia. Za negatywne skutki wynikające z braku aktualizacji sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności.

Dodatkowe informacje

Indeks	562-3548
EAN	6937357203447
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• kolorowy wyświetlacz TFT 320x240,• bateria 3,7V - litowo-polimerowa ,• ładowanie z zewnętrznego zasilacza,• klawiatura – 9 przycisków,• obudowa odporna na wodę i smar,• wymiary: 215 x105 x 37mm,• zakres sygnału 315MHz / 433MHz.
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

