

## Uni-Trol ADT 500 Tester diagnostyczny i TPMS

**Uni-Trol ADT 500** to prosty tester diagnostyczny z obsługą **czujników TPMS**. Wyposażony w 5-calowy ekran dotykowy, moduł **OBD Uni-Link** oraz komunikację **WiFi i Bluetooth**. Posiada antenę do wzbudzenia i odczytywania informacji z czujników fabrycznych. Pozwala na programowanie czujników uniwersalnych **Uni-Trol VS21**. Urządzenie umożliwia skanowanie systemów dostępnych w aucie, odczyt kodów błędów, przeglądanie wartości rzeczywistych i kodowanie 8 podstawowych sterowników. Aby ułatwić klientom darmową aktualizację po połączeniu do sieci Wi-Fi na warsztacie aktualizujemy urządzenie jednym kliknięciem.



## Zalety maszyny:

---

**Dzięki szerokiej bazie danych urządzenie pozwala na odczyt do 99% czujników montowanych w pojazdach. Otrzymujemy informację o numerze ID czujnika, ciśnieniu, temperaturze oraz stanie baterii.**

**Programowanie czujników uniwersalnych Uni-Trol VS21- pozwala to na zastosowanie jednego czujnika w dowolnym aucie co optymalizuje stany magazynowe warsztatu. Numer ID w czujniku można nadać automatycznie wtedy urządzenie pozwala na jednoczesne programowanie do 4 czujników. Drugą opcją jest kopia ze starego czujnika po odczytaniu go urządzeniem lub wpisanie ręcznie z obudowy czujnika. W dużej części pojazdów istnieje też możliwość odczytu z pamięci centralki TPMS po podpięciu modułu Uni-Link do gniazda OBD**

**Szeroka baza informacyjna dotycząca przypisywania nowych czujników do samochodu zawiera informację czy czujniki przypisywane są automatycznie, czy należy wykonać procedurę ręczną która jest również opisana. Czy w danym aucie należy użyć modułu OBD Uni-Link aby zaprogramować czujnik w centralce,**



Diagnostyka systemu TPMS auta dzięki modułowi Uni-Link który po podłączeniu do gniazda OBD auta pozwala na sprawdzenie błędów w centralce,

Baza czujników TPMS dostarcza nam informację jakiego producenta oraz numer katalogowy ma czujnik zamontowany jako fabryczny w danym pojeździe,

#### Informacja o czujniku OEM

Dostawca	Huf/Beru
Częstotliwość	433 MHz
Numer OE	A0009054104
Numer części	A0009057205
Rodzaj ponownego przyłączenia	Ponowne przyłączenie OBD / Automatyczne przyłączenie

Darmowa aktualizacja oprogramowania testera TPM 200 jest jeszcze prostsza dzięki wbudowanemu modułowi Wi-Fi,

Duża pojemność baterii zapewnia długą pracę urządzenia a automatyczny system SLEEP OFF wyłączy urządzenie w momencie jest on nie używany.



**Procedura EOBD pozwala na  
diagnostykę protokołu EOBD i  
sprawdzenie błędów w sterowniku  
silnika,**

## **Wyposażenie standardowe:**

---

- urządzenie Uni-Trol ADT 500,
- bezprzewodowy moduł OBB Uni-Link,
- ładowarka 220V,
- kabel USB-C,
- skrócona instrukcja obsługi,
- karta gwarancyjna,
- ochronne etui.

