

**MAGNETI
MARELLI**

checkstar
SERVICE NETWORK

TPMS Connect



Idealny partner do testów i kodowania
czujników układów bezprzewodowej
kontroli ciśnienia w kołach.

TPMS Connect (Kod 007935900380) pozwala na:

- przeprowadzenie wstępnej kontroli systemu – podczas przyjmowania samochodu, przed rozpoczęciem jakichkolwiek czynności na kołach czy czujnikach
- identyfikację ID poszczególnych czujników w kołach, bez demontażu opon
- kompleksową kontrolę systemu podczas odbioru pojazdu przez klienta (po przeprowadzonym serwisie wulkanizacyjnym na przykład)
- sprawdzenie błędów i przyczyn ewentualnego zapalania kontrolki TPMS na desce rozdzielczej
- bezprzewodowy pomiar temperatury i ciśnienia w oponach
- bezbłędną i łatwą diagnostykę i kontrolę podzespołów układu TPMS – ułatwiając operatorowi obsługę pojazdów, podając kod części oraz momenty dokręcania elementów
- aktywację transmisji danych przez poszczególne czujniki



Obsługiwane marki pojazdów:

Samochody osobowe: Acura, Alfa, Audi, Bentley, BMW, Bugatti, Cadillac, Chevrolet, Chrysler, Citroen, Dodge, Ferrari, Fiat, Ford, Honda, Hyundai, Hummer, Infiniti, Jeep, Kia, Lancia, Land Rover, Lexus, Maserati, Mercedes- Benz, Mercury, Mini, Mitsubischi, Nissan, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Saab Skoda, Toyota, Volkswagen, Volvo.
Samochody ciężarowe : Renault, Man, Mercedes- Benz
Motocykle: BMW- Motorrad

Podłączenie testera TPMS do komputera PC umożliwia, dzięki oprogramowaniu zawartemu w zestawie:

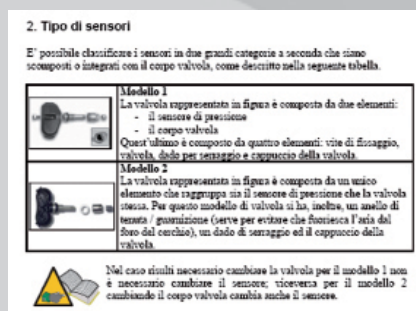
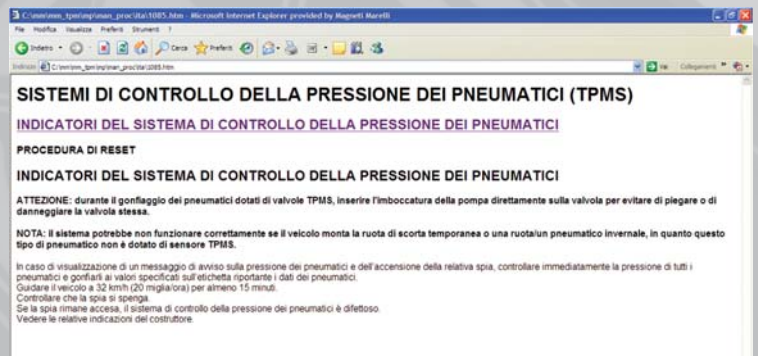
- wykonanie wydruku wyników testów
- dodanie wyników testów do archiwum utworzonego na PC
- wyświetlenie procedury dodawania nowych czujników przez deskę rozdzielczą
- aktualizację instrumentu

PRZYJĘCIE POJAZDU: Pozwala na kontrolę (na przykład w obecności klienta) prawidłowego funkcjonowania układu TPMS podczas przyjmowania pojazdu do serwisu, PRZED dokonaniem jakichkolwiek interwencji serwisowych.

PRZYGOTOWANIE POJAZDU: Ułatwia obsługę samochodu w zakresie czynności związanych z kołami i układem TPMS, podając moment dokręcenia śrub i nakrętek, podając ciśnienie w ogumieniu oraz pozwalając sprawdzić kody czujników ciśnienia jako części zamiennych.

WYDANIE POJAZDU: kontrola funkcjonowania systemu TPMS oraz ciśnienia w kołach PO wykonaniu czynności serwisowych. Połączeniu testera TPMS z komputerem PC daje możliwość wydruku kompletnego raportu przeprowadzonego testu.

007935910245 Aktualizacja TPMS Connect



Charakterystyka techniczna:

Wymiary (w przybliżeniu) 190 x 120 x 50mm

Ekran LCD: podświetlany, 4 x 16 znaków

Klawiatura: 5 klawiszy (Góra, Dół, Enter, ESC)+ON /OFF

Zasilanie: wbudowany akumulator

MAGNETI MARELLI AFTER MARKET PARTS AND SERVICES S.p.A.

POLAND	ITALY	FRANCE	GERMANY
Plac pod Lipami 5 40-476 Katowice	Viale Aldo Borletti, 61/63 20011 Corbetta (Milano)	5-7, Rue Albert Einstein F78197 Trappes Cedex	Wannenäckerstrasse, 71 74078 Heilbronn
SPAIN	BRAZIL	ARGENTINA	
Poligono Industrial G-2 Collsabadell Ronda de Collsabadell n° 1-3 08450 Llinars del Valles (Barcelona)	Rua Manoel da Nóbrega, 350 - Conjunto 5 09380 - 120 Mauà (SP)	Andonaegui, 1035 C1427BEC Buenos Aires	