

# clima tech top next



Jeep



ZŁĄCZE DO AZOTU



SUGEROWANE CIŚNIENIE ROBOCZE



DRUKARKA



BAZA DANYCH CAR + TRUCK  
Z AKUALIZACJĄ PRZEZ USB



BLOKADA WAGI



ŁATWA KALIBRACJA



OBŚLUGA OLEJU DO HYBRYD



ULEPSZONY ZRZUT OLEJU



NISKIE KOSZTY  
OBŚLUGI



**2 LATA  
GWARANCJI!**

007950015090 - NEXT

007950015100- NEXT FGA

## AKCESORIA (OPCJA)

DO KAŻDEJ STACJI BANER I POKROWIEC GRATIS!



007935090760  
PAŚ GRZEWCZY NA BUTLE  
12,5 L



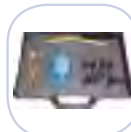
007950013880  
UPGRADE BAZY DANYCH  
STACJI CLIMA TECH TOP  
- KARTA PAMIĘCI



007950015045  
POKROWIEC NA STACJE  
CLIMA TECH



007950024130  
ZESTAW SERWISOWY  
(FILTR+OLEJ) DO STACJI  
AIR CHECK / CLIMA TECH  
PLUS TOP



007950024060  
ZESTAW DO PŁUKANIA  
UKŁADÓW KLIMATYZACJI  
DO STACJI AIR CHECK/  
CLIMA TECH, ZESTAW  
DO AZOTU



ZŁĄCZE DO AZOTU

## CLIMA TECH TOP NEXT

Jest w pełni automatycznym urządzeniem Magneti Marelli, opracowanym dla diagnozy i obsługi instalacji klimatyzacji. Wbudowana baza danych pozwalają znacznie przyspieszyć obsługę pojazdów. Urządzenie umożliwia w prosty sposób przeprowadzenie interwencji serwisowych na dwa sposoby. Funkcja manualna: poprzez operatora wykonywany jest odzysk środka chłodzącego, opróżnianie, wtrysk oleju, napełnianie, płukanie. Funkcja automatyczna: operacje wykonywane są automatycznie poprzez wybór modelu samochodu z bazy danych lub automatycznie w cyklu programowalnym (bez pomocy operatora poprzez ustawienia poszczególnych funkcji wprowadzane przez obsługującego.)

## WYPOSAŻENIE URZĄDZENIA

Programator, oraz wysokiej klasy elektroniczny system sterowania elektrozaworami

- Zawory bezpieczeństwa
- Czujniki ciśnienia
- Czujnik ciśnienia w butli (pomiar ciśnienia w butli wraz z alarmem)
- Dodatkową chłodnicę (z elektrowentylatorem) czynnika chłodzącego
- Dwa manometry analogowe
- Drukarkę
- Wbudowaną bazę danych z wyborem pojazdu i możliwością uzupełnienia o dodatkowe pojazdy
- Wagi elektroniczne na olej, czynnik oraz kontrast
- Przewody serwisowe o długości 2,5 m
- Czytelny wyświetlacz ciekłokrystaliczny
- Cztery zbiorniczki na olej odzyskany, olej świeży, kontrast oraz olej do aut hybrydowych
- Możliwość aktualizacji bazy danych poprzez standardową kartę pamięci lub USB
- Specjalną przystawkę do płukania układu (opcja)
- Możliwość podjęcia azotu i pomiar z wydrukiem poprzez czujnik ciśnienia w stacji
- możliwość konwersji na czynnik 1234YA

## FUNKCJE CLIMA TECH TOP NEXT

- odzysk czynnika chłodzącego zawartego w A/C
- oczyszczanie czynnika z zanieczyszczeń mechanicznych
- odwadnianie czynnika poprzez filtrowanie
- separacja czynnika od oleju zawartego w układzie
- pomiar ilości odzyskanego czynnika
- test obecności resztek czynnika w układzie
- osuszanie układu za pomocą specjalnej pompy próżniowej
- test szczelności układu (na podciśnieniu lub ciśnieniowo z użyciem azotu)
- automatyczny wtrysk oleju i kontrastu w ilości założonej przez obsługującego lub manualny z kontrolą wzrokową
- odzysk pozostałego czynnika z przewodów
- możliwość pracy w trybie manualnym
- rejestracja wykonywanych funkcji w formie wygodnego dla klienta wydruku
- możliwość płukania układu czynnikiem
- diagnostykę układu wraz z wydrukiem
- bilans czynnika in/out
- nieskomplikowany i tani serwis

## DANE SZCZEGÓŁOWE:

- Czynnik chłodzący: R134a/1234 YF
- Waga elektroniczna czynnika chłodzącego: - dokładność +/- 10 g
- Wagi elektroniczne oleju /UV Dokładność +/- 1 g
- Próżniomierz elektroniczny: Kl. 1.0
- Manometry niskiego ciśnienia/ wysokiego ciśnienia: Kl. 1.6
- Pojemność wewnętrznego zbiornika : 12,4 l
- Maksymalna ilość czynnika R134a/1234YF: 10 Kg
- Pojemność skokowa sprężarki: 14 cc
- Wydajność pompy: 6 m<sup>3</sup>/h 3.5 CFM – 100 l/min
- Stopień końcowej próżni: 5 Pa – 0.05 mbar
- Wymiary: 1222x653x610
- Ciężar: 99 Kg
- Filtry Filtr o złożonym o sicie molekularnym
- Filtr mechaniczny z cienkiej siatki
- Drukarka Termiczna
- Złącze do azotu (max 15 bar)