

## TEXA KONFORT 770S R1234yf + Identyfikator



Konfort 770S jest superautomatycznym urządzeniem pracującym na gazie R1234yf, dedykowanym do autoryzowanych serwisów Mercedesa oraz Opla. Urządzenie posiada certyfikat firmy TUV Rheinland, niezbędny oraz wymagany przez niemieckich producentów aut. Model ten wykonuje swą pracę od początku do końca bez ingerencji serwisanta. Nowatorskie oraz opatentowane rozwiązania stawiają to urządzenie w czołówce urządzeń do klimatyzacji. System uszczelniania butelek z olejem pozwala uniknąć „wsiąkania” przez olej PAG wilgoci z powietrza.

W urządzeniu znajduje się system rozpoznawania typu butelki z olejem oraz płukanie przewodów przed użyciem innego oleju co pozwala na pracę z hybrydowymi układami.

Konfort 770S zapewnia łatwą i komfortową pracę poprzez wygodne menu wyświetlane na dużym ekranie. Dwustopniowa pompa próżniowa pozwala na wykonanie szybkiej i efektywnej próżni w układzie klimatyzacji.

Praca urządzenia jest raportowana specjalnym wydrukiem z termicznej drukarki, która jest

standardowym wyposażeniem. Urządzenie posiada funkcję zapisywania własnych pojazdów i dopisywania ich do bazy danych oraz specjalną kartę pamięci na której odnotowywane są wszelkie wykonane czynności.

### **Funkcje ogólne**

- Możliwość wyboru pojedynczych funkcji tj. odsysanie gazu, próżnia, wtrysk, napełnianie
- Programowalny czas próżni
- Automatyczne napełnianie układu
- Test szczelności
- Rozpoznawanie typu oleju
- Czyszczenie przewodów olejowych przy zmianie oleju
- Automatycznie otwierane i zamykane zawory główne
- Elektroniczne wagi świeżego oleju, zużytego oleju oraz barwnika UV
- Tilt Sensor- system precyzyjnego ważenia gazu
- Automatyczna kontrola wewnętrznego wycieku czynnika
- Wyłącznik awaryjny na panelu sterowania
- Czujnik otwarcia drzwi serwisowych
- Manometry WIKA

### **Zalety maszyny**

#### **Certyfikat TÜVRheinland dla Mercedesa i Opla**

Od 2011r. nowozaprojektowane i sprzedawane pojazdy będą wyposażone w gaz R1234yf. Producenci niemieccy chcąc zapewnić najwyższą jakość prowadzonych usług zatwierdzili za pośrednictwem firmy certyfikującej wybrane urządzenia, m.in. model Konfort 770S.

#### **Zestaw do analizy czynnika**

Dla marek Opel i Mercedes firma Texa zaleca własny analizator gazu, który strzeże serwisanta o niewłaściwym gazie znajdującym się wewnątrz układu klimatyzacji.

Producenci niemieccy dopuścili do użytku tylko urządzenia, które posiadają analizator gazu, Jest on wymagany aby urządzenie miało akredytację producenta!

### **Hermetyczne pojemniki na olej**

Standardowe pojemniki, które nie są hermetyczne posiadają w sobie pewną ilość powietrza. Powietrze to z kolei posiada wilgoć, która miesza się z olejem powodując jego niszczenie. W urządzeniu 760R hermetycznie zamknięte butle (opatentowane rozwiązanie) blokują dostęp wilgoci. Pojemniki te mogą być ponownie używane gdyż urządzenie każdorazowo eliminuje powietrze podczas dolewania oleju.

### **Automatyczne rozpoznawanie butelek z olejem**

W przypadku obsługi aut hybrydowych zachodzi potrzeba wymiany oleju na inny typ (POE, ND). Urządzenie rozpoznaje typ oleju jaki ma być użyty w aucie i podaje informację o potrzebie zmiany butelki.

### **Oczyszczanie przewodów olejowych**

Podczas zmiany oleju urządzenie dokonuje samooczyszczania przewodów aby przygotować układ pod nowy olej.

### **Bardzo dobre parametry techniczne**

Na tle konkurencji urządzenie oferuje bardzo dobre parametry oraz wyposażenie techniczne:

- dwustopniowa pompa próżniowa,
- duża pojemność butli z gazem – 20kg,
- pas podgrzewający butlę co ułatwia obsługę pojazdów przy niskich temperaturach zewnętrznych.

Regularnie uzupełniana (za dopłatą) przez producenta stanowi solidną pozycję wyposażenia maszyny.

### **Bardzo dobre parametry techniczne**

Na tle konkurencji urządzenie oferuje bardzo dobre parametry oraz wyposażenie techniczne:

- dwustopniowa pompa próżniowa,
- pas podgrzewający butlę co ułatwia obsługę pojazdów w niskich temperaturach,
- blokada wagi butli pomocna w trakcie transportu urządzenia.

### **Drukarka termiczna**

Pozwala raportować każdą czynność wykonaną przez urządzenie.

### **Tilt Sensor.**

Konfort 760R posiada czujnik badający pochylenie podłoża, który nie pozwala na znaczne przechylenie maszyny co wpływa na precyzję dozowania gazu.

### **Blokada wagi.**

Łatwo dostępną blokadę wagi umożliwi swobodny transport urządzenia po podłożu jak i na dalsze trasy.

### **Łatwość obsługi.**

Duży wyświetlacz oraz polskie komunikaty pozwalają na łatwiejsze posługiwanie się menu.

### **Rozbudowane menu**

Możliwość ustawiania wielu parametrów ręcznie, dopisywanie pojazdów oraz inne funkcje czynią pracę bardziej profesjonalną. Pozwala to mechanikowi w profesjonalny sposób wpływać na pracę urządzenia.

### **Gwarancja**

Producent otacza maszyną **2letnią gwarancją**, liczoną od momentu uruchomienia urządzenia..

### **Dane techniczne**

- Chłodziwo: R1234yf
- Wyświetlacz: Duży, kolorowy TFT
- Butla na czynnik: 20 kg, podgrzewana
- Pompa próżniowa: Dwufazowa, przepustowość 100l/min
- Wtrysk oleju, barwnika UV: 3 wagi elektroniczne
- Zawory: Regulowane automatycznie
- Przewody: węże 3m SAE J2196
- Wymiary: 1195 x 598 x 749 mm
- Waga: 112 kg

### **Materiały do pobrania:**



TIP-TOPOL Sp. z o.o.



[Karta produktowa](#)



Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy  
KRS 0000195952, Regon: 008491569, NIP: 779-00-00-706  
Kapitał Podstawowy 182.050 zł  
www.tiptopol.pl, e-mail: tiptopol@tiptopol.pl

**TIP-TOPOL Sp. z o.o.**  
62-010 Pobiedziska, ul. Kostrzyńska 33  
tel. 61 815 22 00  
fax 61 815 22 02