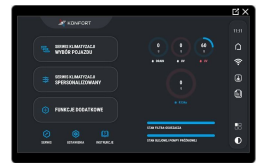




# TEXA KONFORT 760R Touch R1234yf / drukarka





## Opis

---

TEXA Komfort 760R Touch R1234yf jest super automatycznym urządzeniem z najnowszej linii urządzeń Touch firmy Texa. Nowatorskie rozwiązania stawiają to urządzenia w czołówce urządzeń.

System rozpoznawania typu butelki z olejem oraz płukanie przewodów przed użyciem innego oleju pozwalają na pracę wraz z hybrydowymi układami.

### **Funkcje ogólne:**

- Dotykowy, kolorowy ekran 10"
- Łączność WiFi
- Baza danych: auta osobowe, dostawcze,
- Dwa typy obsługi: automatyczny z bazą danych pojazdów oraz programowalny przez obsługującego,
- Możliwość wyboru pojedynczych funkcji tj. odsysanie gazu, próżnia, wtrysk, napełnianie,
- Automatyczne napełnianie układu,
- Test szczelności,
- Rozpoznawanie typu oleju,
- Czyszczenie przewodów olejowych przy zmianie oleju,
- Możliwość aktualizacji bazy danych (za dopłatą),
- Możliwość dopisywania własnych pojazdów,
- Elektroniczne wagi świeżego oleju, zużytego oleju oraz barwnika UV,

- Tilt Sensor- system precyzyjnego ważenia gazu.

### **Zalety maszyny:**

#### **Dotykowy, kolorowy ekran 10"**

Wygodna obsługa również w rękawiczkach.

#### **WiFi**

Pozwala na wygodną aktualizację oprogramowania oraz wydruki na drukarce sieciowej.

#### **Hermetyczne pojemniki na olej**

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

#### **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.

#### **Baza danych**

Największa na rynku baza danych zawierająca takie pojazdy jak:

- auta osobowe
- auta dostawcze

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,
- duża pojemność butli z gazem – 20kg,
- pas podgrzewający butlę, który ułatwia obsługę pojazdów w niskich temperaturach.

#### **Drukarka termiczna**

Pozwala raportować każdą czynność wykonaną przez urządzenie.

#### **Łatwość obsługi**

Duży wyświetlacz oraz polskie komunikaty pozwalają na łatwiejsze posługiwanie się menu

#### **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 dostępna blokada wagi umożliwi swobodny transport urządzenia po podłożu jak i na dalsze trasy. Szczególnie przydatne podczas świadczenia usług u klienta gdzie trzeba przewieźć maszynę na odległość.

### Możliwość przedłużenia przewodów obsługowych o 3m

Opcja szczególnie pomocna przy obsłudze maszyn rolniczych gdzie złącza serwisowe umieszczone są wysoko.

### 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.

## Dodatkowe informacje

Indeks	TX760R-T-R1234yf
EAN	8057714049292
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chłodziwo: R1234yf</li><li>• Butla na czynnik: 20 kg, podgrzewana</li><li>• Wyświetlacz: 10" dotykowy, kolorowy</li><li>• Pompa próżniowa: Dwufazowa, przepustowość 100l/min W</li><li>• trysk oleju, barwnika UV: wagi elektroniczne</li><li>• Zawory: Regulowane automatycznie</li><li>• Przewody węże: 3m SAE J2196</li><li>• Wymiary: 1195 x 598 x 749 mm</li><li>• Waga: 98 kg</li></ul>
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

