

WYŁĄCZNIE
DO OBSŁUGI
R134a

NOWA KONFORT 705R

**JAKOŚĆ TEXA,
W DOSKONAŁEJ CENIE**

KONFORT 705R to najnowsza stacja obsługi klimatyzacji "entry level" TEXA zaprojektowana dla użytkowników poszukujących urządzenia skutecznego, prostego w obsłudze, ale oferującego możliwość wykonywania wszystkich operacji z zakresu obsługi układu klimatyzacji na czynnik R134a, zachowując przy tym niezwykle korzystną cenę.

Urządzenie jest przystosowane między innymi do serwisów mobilnych klimatyzacji dzięki swojej zwartej konstrukcji oraz niewielkiej wadze.

KONFORT 705R posiada wszystkie podstawowe funkcje, które można znaleźć w innych modelach linii KONFORT i jest idealnym rozwiązaniem dla tych warsztatów, które chcą oferować swoim klientom nienaganną usługę przy jednoczesnej redukcji czasu i kosztów operacyjnych działalności.

705R
R134a

TEXA

TABELA PORÓWNAWCZA

	705R	710R	720R
Kompatybilność z R134a			
Kompatybilność z R1234yf			
Obsługa samochodów osobowych i ciężarowych			
Głowica obrotowa			
Automatyczne rozpoznawanie wycieków			
Pomiar ilości czynnika wagą elektroniczną			
Podawanie oleju sterowane czasem			
Podawanie barwnika UV sterowane czasem			
Obsługa pojazdów hybrydowych			
Automatyczna sygnalizacja przeglądów stacji (BAZA DANYCH)			
Indywidualny przebieg serwisowania			
System bezpieczeństwa FPS (Fan Protection System)			
System płukania wewnętrznego przy zmianie oleju			
Zestaw kontroli wydajności klimatyzacji			
Zestaw kontroli sprężarek o zmiennej pojemności VDC			
Zestaw do płukania układu AC			
RAPORT KONFORT na karcie SD			
Wydruk raportu z wykonanych serwisów			
	Standard	Opcja	Niedostępne



OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

- Obsługa układów z czynnikiem R134a
- Wyświetlacz LCD niebieski, podświetlany 4x20, wysoka rozdzielczość
- Zarządzanie BAZA DANYCH oraz wykonanymi usługami poprzez kartę SD
- Zbiornik wewnętrzny 10 kg
- Jednostopniowa pompa próżniowa
- Wysoka precyzja podawania +/- 15 gr
- Wysoka skuteczność odzyskiwania czynnika (ponad 95%)
- Automatyczne podawanie olejów (funkcja sterowana czasowo)
- 2 zawory sterowania manualnego przewodów serwisowych

- Tryby pracy:
 - BAZA DANYCH
 - OBSŁUGA INDYWIDUALNA
 - MOJA BAZA DANYCH
- Wielojęzyczne oprogramowanie
- Automatyczna kompensacja długości przewodów
- Automatyczna sygnalizacja przeglądów stacji

OPCJE

Drukarka termiczna

TEXA

TEXA Poland Sp. z o.o.
 ul. Babińskiego, 4
 30-393 Kraków - POLAND
 Phone: 0048-12-263 10 12
 Fax 0048-12-263 29 85
www.texapoland.pl
info.pl@texa.com