

# A/C 1600 - 1605

Automatyczna stacja do samochodów osobowych i dostawczych na czynniki chłodnicze R-134a (A/C 1600) oraz R-1234yf (A/C 1605)



W pełni automatyczna



Zarządzanie pojazdami hybrydowymi



Odzysk czynnika chłodniczego



Aktualizacje Wi-Fi



**TECNOMOTOR**®



[www.corgi.pl](http://www.corgi.pl)

made in italy 

# A/C 1600 - 1605

## ✓ Ręczne i automatyczne funkcje faz:

- Odzyskiwanie oleju i czynnika chłodniczego
- Próżnia
- Test mikroszczelności
- Wprowadzenie nowego oleju i czynnika chłodniczego

## ✓ Funkcja FHS (Full-Hybrid System), zarządzanie pojazdem hybrydowym

## ✓ Pojemność zbiornika czynnika chłodniczego 12 kg

- ✓ Funkcja płukania, cykl płukania obwodu
- ✓ Funkcja automatycznego odzyskiwania czynnika chłodniczego
- ✓ Zintegrowana opaska grzewcza
- ✓ Łatwa konserwacja dzięki tylnym drzwiom dostępowym



- ✓ Sprężarka rotacyjna o sprawności odzysku >98%
- ✓ Zarządzanie trzema butlami do PAG/POE i zużytego oleju
- ✓ Dwa manometry: wysokiego i niskiego ciśnienia
- ✓ Automatyczne odprowadzanie gazu niekondensującego
- ✓ Elektroniczna kontrola ciśnienia w cylindrze
- ✓ 7" kolorowy wyświetlacz TFT-LCD, 800x480 pikseli
- ✓ Intuicyjny interfejs graficzny



- ✓ Szybkie i bezpieczne podłączenie butelki za pomocą szybkozłączy
- ✓ Szybki dostęp do wnętrza stacji w celu konserwacji przez dedykowane drzwi

## Połączenie bezprzewodowe



### ✓ Zdalny serwis i szkolenia

(W TRAKCIE PATENTOWANIA):

- Kontrola stanu układu klimatyzacji
- Odczyt stanu wejść i aktywacja wyjść obwodów A/C
- Szkolenie z obsługi stacji

### ✓ MOŻLIWOŚĆ AKTUALIZACJI BAZY DANYCH PRZEZ WIFI LUB USB

### ✓ ZDALNE STEROWANIE STACJĄ PRZEZ APLIKACJĘ

- Włącz aktualizacje oprogramowania
- Kontrola stanu stacji
- Włącz/wyłącz funkcje



## Dane techniczne:

✓ Pojemność zbiornika czynnika chłodniczego: 12 kg

✓ Ilość zbiorników oleju: 3 x 250 ml

✓ Chłodziwo: R-134a / R-1234yf

✓ Wymiary: 1040 x 750 x 610 mm

✓ Zasilanie: 230V 1ph 50 60Hz

✓ Sprężarka rotacyjna: 6,45 cc

✓ Pompa próżniowa: 100-115 l/min (50 60Hz)

✓ Waga: 93 Kg



## Wyposażenie:



- Węże serwisowe niskiego/wysokiego ciśnienia, długość 3m
- Zintegrowana baza danych
- Zbiorniki: 3 x 250 ml butelki oleju (PAG, POE, zużyty olej)
- Odważnik kalibracyjny 2kg
- Przewód zasilający
- Instrukcja obsługi



## Wersje:

### A/C 1600

W pełni automatyczna stacja ładowania klimatyzacji, tylko czynnik chłodniczy R-134a, funkcje ręczne i automatyczne, odzysk-recykling-ładowanie, zarządzanie pojazdami hybrydowymi, wyświetlacz TFT-LCD RGB 7" 800x480 pikseli, połączenie Wi-Fi/BT

### A/C 1605

W pełni automatyczna stacja ładowania klimatyzacji, tylko czynnik chłodniczy R-1234yf, funkcje ręczne i automatyczne, odzysk-recykling-ładowanie, zarządzanie pojazdami hybrydowymi, wyświetlacz TFT-LCD RGB 7" 800x480 pikseli, połączenie Wi-Fi/BT

### A/C 1600P

W pełni automatyczna stacja ładowania klimatyzacji, tylko czynnik chłodniczy R-134a, funkcje ręczne i automatyczne, odzysk-recykling-ładowanie, zarządzanie pojazdami hybrydowymi, wyświetlacz TFT-LCD RGB 7" 800x480 pikseli, połączenie Wi-Fi/BT, drukarka w zestawie

### A/C 1605P

W pełni automatyczna stacja ładowania klimatyzacji, tylko czynnik chłodniczy R-1234yf, funkcje ręczne i automatyczne, odzysk-recykling-ładowanie, zarządzanie pojazdami hybrydowymi, wyświetlacz TFT-LCD RGB 7" 800x480 pikseli, połączenie Wi-Fi/BT, drukarka w zestawie

## Aksesoria:



### 8-66500011

Zestaw przewodów wysokiego/niskiego ciśnienia, L=4,5 m, na czynnik chłodniczy R134a



### 6019000305

Zestaw wykrywacza nieszczelności zawierający tylko lampę UV i okulary



### 8-66500209

Elektroniczny wykrywacz nieszczelności z azotem

- reduktor azotu z manometrem w barach
- Butla 2,2 l
- Złącza niskociśnieniowe do R-134a i R-1234yf
- Elastyczny wąż z manometrem



### • 8-66500002

Drukarka

## Dowiedz się również

## A/C 1100 - 1105

Automatyczna stacja do samochodów osobowych i dostawczych na czynniki chłodnicze R-134a (A/C 1100) oraz R-1234yf (A/C 1105)



**WWW.TECNOMOTOR.IT**

NEXION SPA - ITALY