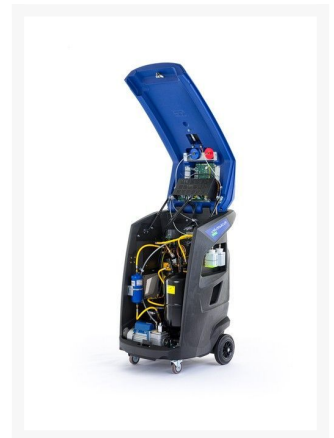




# Magneti Marelli Alaska Evo R1234yf





## Opis

---

Magneti Marelli Evo to zaawansowany model z oferty włoskiego producenta. Dedykowany do obsługi R1234yf.

Nowa gama urządzeń ALASKA zawiera szereg funkcji zaprojektowanych specjalnie po to, aby uczynić je bardziej efektywnymi w serwisowaniu systemów klimatyzacji, prostymi w obsłudze i przyjaznymi dla środowiska i otoczenia.

- SECURE CHARGE (BEZPIECZNE NAPEŁNIANIE): zapewnienie napełnienia układu A/C niezależnie od jego pojemności i temperatury otoczenia.
- REGENERACJA OLEJU W POMPIE PRÓŻNIOWEJ: dzięki wewnętrznemu procesowi czyszczenia pompy próżniowej, interwały wymiany oleju zostały znacznie wydłużone (nawet do 1000 godzin pracy), co znacząco obniża koszty serwisowania.
- SZYBKOZŁĄCZKI ECO: brak wycieków czynnika chłodniczego dzięki całkowitemu odzyskowi gazu z przewodów i szybkozłączek.
- AUTOMATYCZNE ODPOWIETRZANIE BUTLI: dzięki automatycznemu spustowi gazów nieskroplonych, w butli wewnętrznej znajduje się tylko czysty czynnik chłodniczy
- REMOTE ASSISTANCE (POMOC ZDALNA): dzięki łączności Wi-Fi i programowi ALASKA MANAGER, za pomocą specjalnej funkcji z niepowtarzalnym kodem generowanym przez urządzenie, autoryzowany technik może przejąć nad nim zdalną kontrolę i zapewnić w ten sposób odpowiednie wsparcie lub

obsługę.

Główne zalety:

- Efektywna procedura napełniania układu A/C, bez względu na temperaturę otoczenia.
- Interfejs USB/Wi-Fi/Bluetooth do zdalnej diagnostyki, aktualizacji bazy danych i oprogramowania.
- Wyświetlacz dotykowy 7" o wysokiej rozdzielczości
- Baza danych z bezpłatną 2 letnią aktualizacją
- Alaska EVO to nowoczesne urządzenie z nowatorskimi rozwiązaniami technicznymi, charakteryzujące się doskonałym stosunkiem ceny do parametrów.

Stacje Alaska EVO R (R134a) i Alaska EVO H (R1234yf) to najbardziej zaawansowane modele, dzięki którym każdy serwis może świadczyć najwyższej jakości usługi. Innowacyjne wzornictwo i dbałość o detale. Cała obsługa za pośrednictwem dotykowego 7" ekranu, zaś by usprawnić serwis i konserwację samej stacji, zastosowano praktyczny system otwierania pokrywy "One-Touch".

Połączenie Wi-Fi zapewnia ciągłą aktualizację oprogramowania i możliwość bezprzewodowego podłączenia do drukarki, by wydrukować raporty z przeprowadzonej usługi, jak również inne raporty np. zużycia czynnika.

Czynności serwisowe nie stanowią żadnego problemu, ponieważ bezpośrednie sterowanie urządzeniem jest możliwe za pośrednictwem internetu.

CECHY:

- Bezpieczne napełnianie
- Regeneracja oleju w pompie próżniowej
- Wyświetlacz dotykowy 7" o wysokiej rozdzielczości
- Otwieranie pokrywy typu One-Touch
- Wbudowana baza danych
- Automatyczne odprowadzanie gazów nieskroplonych z butli (Automatic Air Purge)
- 2 pojemniki na olej: (1 na nowy olej, 1 na zużyty olej)
- Pomoc zdalna (REMOTE ASSISTANCE - Wi-Fi)

## Dodatkowe informacje

---

Indeks	W-MM-EVO-R1234yf
EAN	8001063569741
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Chłodziwo:</b> R1234yf</li><li>• <b>Wyświetlacz:</b> 7" dotykowy, kolorowy</li><li>• <b>Drukarka:</b> opcja</li><li>• <b>Butla na czynnik:</b> 10 kg</li><li>• <b>Wtrysk oleju, barwnika UV:</b> Sterowane wagą</li><li>• <b>Zawory:</b> Sterowane automatycznie</li><li>• <b>Przewody węże, dł.:</b> 4,5m SAE J2196</li><li>• <b>Wymiary:</b> 620 x 720 x 1090 mm</li><li>• <b>Waga:</b> 74 kg</li></ul>
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

