

MAGNETI  
ARELLI

PARTS & SERVICES

# Klimatizacija 2025/2026



# Alaska Prime H / Alaska Prime R

## Postaje za rukovanje sa sustavima klimatizacije

Postaje za rukovanje sa sustavima klimatizacije

Novi asortiman servisnih stanica klima uređaja - ALASKA PRIME i EVO, zadovoljava sve tehničke potrebe profesionalnih usluga u području održavanja i popravka klimatizacijskih sustava, uključujući hibridna i električna vozila.

Asortiman uređaja sastoji se od četiri modela, ALASKA PRIME R za plin R134a, ALASKA PRIME H za plin HFO1234yf, te ALASKA EVO R za plin R134a i ALASKA EVO H za plin HFO1234yf.

Nova linija strojeva ALASKA uključuje niz funkcija posebno dizajniranih kako bi bile učinkovitije u servisiranju klimatizacijskih sustava, jednostavne za uporabu i sigurne za okoliš i okolinu.

Y  
S  
U  
D  
prime



### Glavne prednosti



Učinkovit postupak punjenja A/C sustava, bez obzira na temperaturu okoline.



USB interfejs za ažuriranje softvera i daljinsku dijagnostiku.



Iznimno kompaktnih dimenzija, idealno kao mobilno rješenje.



Baza podataka s besplatnim ažuriranjem 2 godine



**SECURE CHARGE (SIGURNO PUNJENJE):** osiguravanje punjenja A/C sustava bez obzira na njegov kapacitet i temperaturu okoline.



**REGENERACIJA ULJA U VAKUMSKOJ PUMPI:** zahvaljujući unutarnjem procesu čišćenja vakumske pumpe, značajno su produljeni intervali zamjene ulja (do 1000 sati rada), što značajno smanjuje troškove servisiranja.



**ECO BRZE SPOJKE:** bez curenja rashladnog sredstva zahvaljujući potpunom povratu plina iz crijeva i brzih spojki.



**AUTOMATSKO ISPUŠTANJE ZRAKA IZ BOCA:** zahvaljujući automatskom ispuštanju plinova koji se ne mogu kondenzirati, u unutarnjoj boci nalazi se samo čisto rashladno sredstvo



**REMOTE ASSISTANCE (POMOĆ NA DALJINU):** zahvaljujući Wi-Fi povezivanju i programu ALASKA MANAGER, ovlašteni tehničar može preuzeti daljinsko upravljanje putem posebne funkcije s jedinstvenim kodom koji generira uređaj i tako pružiti odgovarajuću podršku ili uslugu.



## Alaska Prime R | Alaska Prime H

Servisne postaje klima uređaja Alaska Prime, zahvaljujući svojim kompaktnim dimenzijama i maloj težini, omogućuju široku raspon primjene.

Zahvaljujući uređajima Alaska Prime R (R134a) i Alaska Prime H (R1234yf), bez velikih ulaganja možete postići najvišu razinu usluge klimatizacije, uz maksimalnu brigu o zaštiti okoliša. Ove stanice odlikuju se visokom razinom preciznosti i nevjerovatne izdržljivosti, što kod kompaktnih dimenzija omogućuje njihovu mobilnu uporabu. Njihov je rad jednostavan i intuitivan, što omogućuje minimiziranje rizika od oštećenja upravljanog vozila ili same stanice. Zahvaljujući opcionalnoj bazi podataka posvećenoj poljoprivrednim i građevinskim strojevima, idealan je alat za mobilni servis teške opreme. U tom slučaju može biti od pomoći korištenje dodatnog kompleta proizvoda za servisno crijevo, kako biste se moglo spajati na raznim teško dostupnim mjestima.

### ZNAČAJKE

- ▶ Sigurno punjenje | Regeneracija ulja u vakuumskoj pumpi
- ▶ LCD zaslon
- ▶ Metalno kućište
- ▶ Ugrađena baza podataka s besplatnim ažuriranjem 2 godine
- ▶ Automatsko ispuštanje nekondenziranih plinova iz boce (Automatic Air Purge)
- ▶ 2 spremnika za ulje: (1 za novo ulje, 1 za istrošeno ulje)
- ▶ Daljinska pomoć (USB)

### TEHNIČKI PODACI

- ▶ Dimenzijske: 532 x 617 x 957 mm
- ▶ Težina 65 kg
- ▶ Kapacitet boce: 12 l
- ▶ OPCIONALNO:  
Eco brze spojke

Termički pisač  
za ispis servisnih  
izvješća

Komplet za servisiranje hibridnih  
i električnih vozila

Ispitivanje propuštanja dušika ili  
komplet za ispitivanje curenja  
hidrogenom

Identifikator plina

Baza podataka posvećena  
poljoprivrednim i građevinskim  
strojevima (samo za model Prime R)

# Alaska Evo H / Alaska Evo R

## Postaje za rukovanje sa sustavima klimatizacije

Postaje za rukovanje sa sustavima klimatizacije

Novi assortiman servisnih stanica klima uređaja - ALASKA PRIME i EVO, zadovoljava sve tehničke potrebe profesionalnih usluga u području održavanja i popravka klimatizacijskih sustava, uključujući hibridna i električna vozila.

Asortiman uređaja sastoji se od četiri modela, ALASKA PRIME R za plin R134a, ALASKA PRIME H za plin HFO1234yf, te ALASKA EVO R za plin R134a i ALASKA EVO H za plin HFO1234yf.

Nova linija strojeva ALASKA uključuje niz funkcija posebno dizajniranih kako bi bile učinkovitije u servisiranju klimatizacijskih sustava, jednostavne za uporabu i sigurne za okoliš i okolinu.

D  
V  
J  
O  
R  
evo



### Glavne prednosti



Učinkovit postupak punjenja A/C sustava, bez obzira na temperaturu okoline.



USB / Wi-Fi / Bluetooth interfejs za daljinsku dijagnostiku, ažuriranje baze podataka i softvera.



Zaslon osjetljiv na dodir visoke rezolucije od 7 inča



Baza podataka sa besplatnim ažuriranjem 2 godine



**SIGURNO PUNJENJE:** Osigurava da je klima uređaj napunjeno bez obzira na njegov kapacitet i temperaturu okoline.



**REGENERACIJA ULJA U VAKUUMSKOJ PUMPI:** Zahvaljujući unutarnjem procesu čišćenja vakuumske pumpe, intervali izmjene ulja su značajno produženi (do 1000 radnih sati), što znatno smanjuje troškove usluga.



**EKO BRZE SPOJNICE:** Zahvaljujući plinu koji se u potpunosti iskorištava iz crijeva i brzih spojница, nema curenja rashladnog sredstva.



**AUTOMATSKO ODZRAČIVANJE CILINDRA:** Zahvaljujući automatskom ispuštanju nekondenzirajućih plinova, u unutarnjem cilindru se nalazi samo čisto rashladno sredstvo



**DALJINSKA POMOĆ:** Pomoću Wi-Fi povezivosti i softvera Alaska MANAGER, ovlašteni tehničar može preuzeti kontrolu nad uređajem na daljinu i pružiti odgovarajuću podršku ili rad putem posebne funkcije s jedinstvenim kodom koji generira uređaj.



## Alaska EVO H | Alaska EVO R

Alaska EVO je moderan uređaj s inovativnim tehničkim rješenjima, kojeg karakterizira izvrstan omjer cijene i učinka.

Postaje Alaska EVO R (R134a) i Alaska EVO H (R1234yf) najnapredniji su modeli zahvaljujući kojima svaki servis može pružiti najkvalitetnije usluge. Inovativni dizajn i pažnja posvećena detaljima. Cijeli rad odvija se preko 7" zaslona osjetljivog na dodir, a za poboljšanje servisa i održavanja same postaje korišten je praktičan "One-Touch" sustav otvaranja poklopca. Wi-Fi veza osigurava kontinuirano ažuriranje softvera i mogućnost bežičnog povezivanja s pisačem radi ispisa izvješća o pruženoj usluzi, kao i drugih izvješća, npr. o potrošnji rashladnog sredstva. Servisne aktivnosti nisu problem jer je moguća izravna kontrola uređaja putem interneta.

Dizajniran za podršku R134a sustavima, model Alaska EVO R može se lako pretvoriti u podršku R1234yf sustavima.

### ZNAČAJKE

- ▶ Sigurno punjenje | Regeneracija ulja u vakuumskoj pumpi
- ▶ Zaslon osjetljiv na dodir visoke razlučivosti od 7 inča
- ▶ Otvaranje poklopca tipa One-Touch
- ▶ Ugrađena baza podataka
- ▶ Automatsko ispuštanje nekondenziranih plinova iz boce (Automatic Air Purge)
- ▶ 2 spremnika za ulje: (1 za novo ulje, 1 za istrošeno ulje)
- ▶ Daljinska pomoć (REMOTE ASSISTANCE - WiFi)

### TEHNIČKI PODACI

- ▶ Dimenzije: 620 x 720 x 1090 mm
- ▶ Težina: 74 kg
- ▶ Kapacitet boce: 12 l
- ▶ OPCIONALNO:  
Eco brze spojke

Termički pisač za ispis servisnih izvješća

Komplet za servisiranje hibridnih i električnih vozila

Ispitivanje propuštanja dušika ili komplet za ispitivanje curenja hidrogenom

Identifikator plina

Baza podataka posvećena poljoprivrednim i građevinskim strojevima (samo za model EVO R)



## Postaje za rukovanje sa sustavima klimatizacije

	ALASKA PRIME R (007936701000)	ALASKA PRIME H (007936701010)	ALASKA EVO R (007936701020)	ALASKA EVO H (007936701030)
Vrsta plina	R134a	R1234yf	R134a	R1234yf
Vakumska pumpa (High Performance Vacuum)	50 l/min , 0,02 mbar	50 l/min , 0,02 mbar	50 l/min , 0,02 mbar	50 l/min , 0,02 mbar
Kapacitet boce	12 l	12 l	12 l	12 l
Kapacitet skoka kompresora	8 cc	8 cc	14 cc	14 cc
Kapacitet filtra sušilice (količina dobivenoga plina)	50 kg	50 kg	100 kg	100 kg
Recikliranje	>95%	>95%	>95%	>95%
Senzor pritiska	LP	LP	LP	LP
Spremnici za ulje	2 (novo ulje, istrošeno ulje)	2 (novo ulje, istrošeno ulje)	2 (novo ulje, istrošeno ulje)	2 (novo ulje, istrošeno ulje)
Vaga za ulje	Nema	Nema	DA	DA
Radna temperatura	10°C + 50°C	10°C + 50°C	10°C + 50°C	10°C + 50°C
Napajanje	230 V, 50 Hz, 800 W	230 V, 50 Hz, 800 W	230 V, 50 Hz, 800 W	230 V, 50 Hz, 800 W
Duljina crijeva	3 m	3 m	4,5 m	4,5 m
Zaslon	crno-bijeli 35x200mm 4 reda/30 znamenki	crno-bijeli 35x200mm 4 reda/30 znamenki	7" ekran osjetljiv na dodir u boji	7" ekran osjetljiv na dodir u boji
Tipkovnica	4 tipke strelice, OK, ECS	4 tipke strelice, OK, ECS	ekran osjetljiv na dodir	ekran osjetljiv na dodir
Jezici izbornika	25	25	25	25
Jamstvo	24 mjeseci	24 mjeseci	24 mjeseci	24 mjeseci
Certifikati	CE, PED	CE, PED	CE, PED	CE, PED
Odvod plina nekondenziranog plina (automatsko pročišćavanje zraka)	Automatski / ručni ventil	Automatski / ručno iz izbornika	Automatski / ručno iz izbornika	Automatski / ručno iz izbornika
Ispis servisnog izvješća	USB (pdf)	USB (pdf)	Wi-Fi/e-mail/USB (pdf)	Wi-Fi/e-mail/USB (pdf)
Automatski povrat i dovod rashladnog sredstva	✓	✓	✓	✓
Automatski povrat ulja iz sustava	✓	✓	✓	✓
Ručni režim rada	✓	✓	✓	✓
Automatska kompenzacija servisnog crijeva	✓	✓	✓	✓
Funkcija punjenja Secure Charge	✓	✓	✓	✓
Regeneracija ulja u vakuumskoj pumpi	✓	✓	✓	✓
Test učinkovitosti klimatizacije	✓	✓	✓	✓
Očitavanje tlaka u boci	✓	✓	✓	✓
Identifikator plina	USB	USB	Wi-Fi	Wi-Fi
Bežična veza	007936701140 OPCIJA (BT)	007936701140 OPCIJA (BT)	✓	✓
Hermetički zatvorene kutije (Humidity Stop)	007936701240 OPCIJA	007936701240 OPCIJA	007936701240 OPCIJA	007936701240 OPCIJA
Set za produljivanje servisnih crijeva - 3 m	007936701080 OPCIJA	007936701080 OPCIJA	007936701080 OPCIJA	007936701080 OPCIJA
Eco brze spojke	007936701220 OPCIJA	007936701230 OPCIJA	007936701220 OPCIJA	007936701230 OPCIJA
Identifikator plina	007936701170 OPCIJA	007936701170 OPCIJA	007936701180 OPCIJA	007936701180 OPCIJA
Set za rukovanje s električnim i hibridnim vozilima	007936701110 OPCIJA	007936701110 OPCIJA	007936701100 OPCIJA	007936701100 OPCIJA
Baza podataka namijenjena za poljoprivredne i građevinske strojeve	007936701200 OPCIJA	NE	007936701200 OPCIJA	NE
Komplet za ispitivanje curenja dušikom bez detektora	007936701090 OPCIJA	007936701090 OPCIJA	007936701090 OPCIJA	007936701090 OPCIJA
Komplet za otkrivanje curenja hidrogenom	007950025880 OPCIJA	007950025880 OPCIJA	007950025880 OPCIJA	007950025880 OPCIJA
USB / Wi-Fi / Bluetooth interfejs za daljinsku dijagnostiku, ažuriranje baze podataka i softvera	007936701070 OPCIJA	007936701070 OPCIJA	007936701190 OPCIJA	007936701190 OPCIJA
Zaštitna navlaka	007936701120 OPCIJA	007936701120 OPCIJA	007936701130 OPCIJA	007936701130 OPCIJA
Termički pisač	007936701150 OPCIJA	007936701150 OPCIJA	007936701160 OPCIJA	007936701160 OPCIJA

Filter sušač za ALASKA PRIME  
007936701050



ALASKA PRIME ažuriranje baze podataka / AGRI  
baza podatkovabaza podataka  
007936701070  
ALASKA EVO (automobili) ažuriranje  
baze podataka - online  
007936701190  
Aktivacija AGRI osnovica za ALASKA EVO  
(samo R) - USB  
007936701200



Alaska Prime / EVO komplet produžetka crijeva  
007936701080



Komplet za ispitivanje curenja dušika  
Alaska Prime / EVO  
007936701090



ALASKA EVO hibridni auto servisni komplet  
(uključuje spremnik i aktivacijski kod)  
007936701100



Bluetooth komplet za ALASKA PRIME  
007936701140



ALASKA PRIME pisač  
007936701150  
ALASKA EVO pisač  
007936701160



ID rashladnog sredstva za ALASKA PRIME  
007936701170



ALASKA EVO rashladna tekućina ID  
007936701180



ECO komplet brzih spojnica za R134  
Alaska Prime / EVO  
007936701220  
ECO komplet brzih spojnica za R1234yf  
Alaska Prime / EVO  
007936701230



Spremnik za ulje R1234yf  
Alaska Prime / EVO  
007936701240



Spremnik sa silikonskim uloškom  
u rezervoaru za ulje (3 kom)  
007936701250



Filter za identifikaciju  
rashladnog sredstva  
007936701620



Univerzalno ulje za vakum pumpu 0,5L  
za sve vakuumske pumpe  
007935090600



Univerzalno ulje za vakum pumpu 1L  
za sve vakuumske pumpe  
007950024880



Filter sušač za ALASKA EVO  
007936701040



Sigurnosna navlaka za ALASKA PRIME  
007936701120



Sigurnosna navlaka za ALASKA EVO  
007936701130



# ACCHECK500

## Stol za testiranje električnih kompresora klimatizacije

007935013920



**Set adaptera**

**za ACCHECK500**

dodatni set sadrži 38 kablova i adapter

007935013930



## Stol za testiranje električnih kompresora automobilske klimatizacije

### MOGUĆNOSTI:

- Omogućuje testiranje kompresora s radnim rasponom od 200 V do 400 V DC.
- Elektromagnetska dijagnostika kvačila i upravljačkih ventila, bilo da su sastavljeni s kompresorom ili odvojeno od njega;
- Puštanje u rad i ispitivanje regeneriranih kompresora;
- Preprodajno testiranje novih kompresora - analogno;
- Generiranje i ispis izvješća o ispitivanju na vanjskom pisaču.

### PREDNOSTI:

- Stol radi na rashladnim sredstvima R134 ili R1234yf;
- Dva dijagnostička načina: automatski i ručni;
- Udoban i intuitivan izbornik prikazan na zaslonu osjetljivom na dodir;
- Besplatno automatsko ažuriranje softvera opreme;
- Mogućnost spremanja i ispisa dijagnostičkih rezultata;

Komplet podatkovnih kabela (Slika 1) i kabela za napajanje (Slika 2) isporučuje se sa postoljem.



Slika 1



Slika 2

Glavno	
Napon napajanja, V	230
Vrsta mreže napajanja	Jednofazna
Vrsta mreže napajanja	50/60
Potrošnja snage, kW	3
Dimenzije (DxŠxV), mm	740x600x550
težina, kg	40

### Set - Set dostave opreme sadrži:

Naziv	Liczba, szt.
Stanica ACCHECK500	1
Set podatkovnih kabela i strujnih kabela - 8 komada u setu	8
Set za rukovanje stanicom	1
Korisničke upute	1

### Ispitivanje kompresora

Ispitivanje uređaja	S 2-pinskim visokonaponskim konektorom. (Uređaji s ugrađenim pretvaračem)
Napon napajanja ispitanih uređaja, V	od 200 do 400
Radni plin	Komprimirani dušik (vanjski izvor)
Radni tlak izvora dušika	6..8 Bar (90..110 psi)
Potrošnja dušika	100 l/jedan test
Oporaba dušika	Ne, ispušni plinovi se ispuštaju u atmosferu
Priklučak dušika	SAE 1/4"

### Dodatno

Ažuriranje softvera	Da
Veza s Internetom	Ethernet
Priklučak flash diska	USB Type-C

# ACCHECK600

## Stol za testiranje električnih kompresora klimatizacije

007935013900



Set adaptera

za ACCHECK600

44 adaptera/kablova u setu

Kabeli serije H (naponski) - 17 kom.

Kabeli serije D (informacijske) - 15 kom.

Adapteri (HP - visoki tlak; LP - niski tlak) - 12 kom.

007935013910



### Stanica za dijagnostiku kompresora automobilske klimatizacije

Ispitna stanica ACCHECK600 dizajnirana je za dijagnosticiranje električnih kompresora klimatizacije u hibridnim i električnim vozilima. Dijagnostika svih tipova 12/24V kompresora vozila s remenskim pogonom. Proces testiranja je automatiziran: jednostavno osigurajte kompresor, spojite kable i adaptere, a zatim pokrenite test. Stanica će otkriti potencijalne probleme i izmjeriti performanse i funkcionalnost kompresora. Kao radni medij koristi se stlačeni dušik.

#### PREDNOSTI:

- Jednostavno spajanje kompresora pomoću posebnih kabela i pribora;
- Ispitivanje kompresora ne traje dulje od dvije minute;
- Dušik je siguran za okoliš;
- Jednostavan, intuitivan izbornik upravljačke ploče;
- Automatski dijagnostički način rada uključuje:
  - provjera kratkih spojeva u niskonaponskom sustavu i visokonaponskim dijelovima pretvarača;
  - mjerjenje učinkovitosti kompresora i usporedba s referentnom vrijednošću iz baze podataka;
- Besplatna ažuriranja softvera

Glavno	
Napon napajanja, V	400
Vrsta mreže napajanja	Trofazna
Snaga pogona, kW	5.5
Dimenzije (DxŠxV), mm	900×570×1280
težina, kg	183
Korišteno rashladno sredstvo	R134a, R1234yf
Filtriranje rashladnog sredstva	Jeste (1 µm2)
Količina rashladnog sredstva u sustavu, g	R134a – 1100, R1234yf – 1050
Dopuna stanice	Vanjska stanica
Vrsta pušaka za punjenje	Automobilska HP ili LP
Korišteno ulje	PAG46yf
Količina ulja u sustavu, g	200
Ispitivanje kompresora	
Napon napajanja ispitanih jedinica, V	12, 24
Okretaji pogona, o/min	od 0 do 3000
Regulacija brzine okretanja	Lagano/postupno
Vrsta pogona kompresora	Klinasti remen/s više klinova
Vakuum magistrale uređaja	Jeste
Ekstrakcija rashladnog sredstva iz uređaja	Jeste
Izlazni parametri	HP, šipka; LP, bar; Tkompresori, °C; Isparivač, °C; Modulacija širine impulsa %.
Dodatno	
Ispis rezultata	Jeste
Ažuriranje softvera	Jeste
Pohrana dijagnostičkih rezultata	Jeste
Priključenje perifernih uređaja	2 x USB 2.0
Veza s Internetom	Ethernet, Wi-Fi (802.11 a/b/g/ac)

**Filter Wigam CTR Ø76mm, duljina 230mm,  
priključak 1/4 x 1/4" SCREW IN**

007950025065

**Br. dijela:**

XH-412 14015013 (Wigam), FG302, 0707764052, XH412, 14015013

**Parametri:**

A. Duljina: 230 mm

B. Promjer: Ø 76 mm

C. D. E. Priključci: 1/4" x 1/4"

SAE SCREW IN

Težina: 1 kg

**NOVOST**



**Kompatibilan s:**  
BEHR SECU-MAX 19, SECU-MOBILE, SECU-SMART (2 filtra), CTR Kheos, Kheos Plus, Logika, Mixer134, Pratika, Pratika Bus(3 filtra) FOG AC Nano+WIGAM AMICA, PICCOLA, EASYREC 120R, 150, WÜRTH WAC 2000, Coolius 1000, Coolius 2000.

**Filter za stanicu Oksys, Air Solutions,  
Starline Ø60mm, duljina 160mm,  
priključci 1/4 x 1/4" SCREW IN**

007950025925

**Br. dijela:**

Nr OKSYS : FLT002; Parker / Sporlan WEU162FC; Air Solutions: Totaline D162;

**Parametri:**

A. Duljina: 160 mm

B. Promjer: Ø 60 mm

C. D. Priključci: 1/4" x 1/4"

SAE SCREW IN

Težina: 0,7 kg

**NOVOST**



**Kompatibilan s:**  
Oksys, Air Solutions, Starline Air Solutions KK3 (R1234yf), AXIA (R134a), GLX134 (R134a), KK2 (R134a), X2 (R34a), K2 (R34a), K1 (R34a) Oksys Agricold 300, 300VF, FK200, FKG200, FK200YF, ECOS150, ECOS150YF, ECOS200 R134a (FK200), ECOS200YF R1234YF (FK200YF), ECOS300 R134a, ECOS300YF R1234YF, FAST200, FAST200YF, FAST202, FAST222YF, FAST300, FAST300YF, FAST320, FAST320YF, FAST340, FAST340YF, Starline Handy; Handy Plus2; Clever; Clever Plus; Clever Plus2; Dual Gas; Dual Plus; Country Grabber OFF ROAD, 2 GAS Invento HANDY; HANDY AGRI; ADVANCE BUS; ADVANCE DUAL

**Filter za BrainBee/Valeo Ø76 mm, duljina 243mm,  
priključci 3/8"x 3/8" SCREW IN**

007950025920

**Br. dijela:**

Robinair 34724 (RA-34724, RA34724), BrainBee 1010350034XX et Danfoss : DCL 303 / 023Z3049, DML 303

**Parametri:**

A. Duljina: 243 mm

B. Promjer: Ø 76 mm

C. D. Priključci: 3/8" x 3/8" S

AE SCREW IN

Težina: 0,7 kg

**Kompatibilan s:**  
- BrainBee Clima 8000; Clima 8250; Clima 8500; Clima 9000; Clima Multigas; Clima 1234 HFO - Valeo CLIM FILL PROFI; CLIM FILL MAXI - Ecotechnics ECK BUS PRO, ECK BUS PRO-N2 (kao drugi filter)  
U stanicama za punjenje klima uređaja CLIMA6000 i CLIMA9000 P BUS EVO primijenjen je dodatni filter za sušenje.



**Filter Robinair Spx Valeo Bosch Ø90, duljina 294mm,  
priključci 1/4" x 1/4" OR**

007950025060

**Br. dijela:**

5117399 (Robinair), WEU412MOI ou LN1132 (Parker Worldseries) PLD412.1T WEU412MOI, FGC402, SP00100001(Bosch)

**Parametri:**

A. Duljina: 294 mm

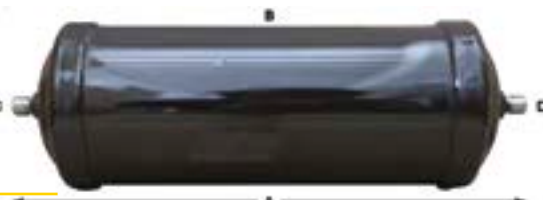
B. Promjer: Ø 90 mm

C. D. Priključci: 1/4" x 1/4"

SAE OR

Težina: 1 kg

**Kompatibilan s:**  
Valeo ClimFill - Auto/Advance, AC500, AC650, AC650 PRO Bosch ACS 611, 652, 810, 650 Robinair AC400, AC500, AC600, AC650, AC500Pro, AC590 Pro, AC690 Pro, AC790 Pro BEM Muller Ecold 6620, Ecold 6720 Tecnotest Ecold 6620, Ecold 6720



**Filter za stanicu Magneti Marelli, Bosch,  
Delphi Ø60mm, duljina 207mm,  
priključci 3/8 x 3/8" OR**

007950025075

**Br. dijela:**

XH-412 14015013 (Wigam), FG302, 0707764052, XH412, 14015013

**Parametri:**

A. Duljina: 207mm

B. Promjer: Ø 60 mm

C. D. Priključci:

3/8" x 3/8" SAE OR

Težina: 0,7 kg

**NOVOST**

**Kompatibilan s:**  
Bosch ISC Tronic model 0028; Tronic model 0028 Marelli MM7F Refmatic Plus (AT41502

**U SETU JEFTINIE!**  
Servisni set  
(filter+ulje+pjena)  
za stanicu MM6F/MM7F  
007950024110



**Filter za stanicu Magneti Marelli, Bosch,  
Delphi Ø 76mm, duljina 230mm,  
priključci 3/8 x 3/8" SAE OR**

007950025055

**Kompatibilan s:**

Bosch: ACS 400, ACS 450, ACS 500, ACS 600, Silvertronic, Tronic; Delphi Refmatic- SPX: 6635-AD

Magneti Marelli Air Check Plus, Air Check HD, Air Check Matic, Clima Tech Plus, Clima Tech Mobile, Clima Tech TOP, Clima Tech HD, Clima Tech TOP HFO, Alaska Start, Alaska Start HFO, Alaska Start BUS, Alaska Start PREMIUM, Alaska Start PREMIUM HFO ISC SilverDiag, ISC Futura, ISC Tronic Business Invento Acix Advance

**Parametri:**

A. Duljina: 230 mm

B. Promjer: Ø 76 mm

C. D. Priključci:

3/8" x 3/8" SAE OR

Težina: 0,7 kg

**NOVOST**

**U SETU JEFTINIE!**  
Servisni set  
(filter+ulje+pjena)  
007950024130



**Filter Robinair Spx Valeo Bosch Ø76mm, duljina 275mm,  
priključci 1-1/2"-12UNF-2A**

007950025050

**Br. dijela:**

Bosch: S P01 100 355 (SP01100355) Robinair: RA34724 Bosch: SP01100094 Robinair: 541619; DCY82213; FLT5510, FLT5512, DM400-7, 832102, 070344-05-WX

**Parametri:**

A. Duljina: 275 mm

B. Promjer: Ø 76 mm

C. D. Priključci: 1-1/2"-12UNF-2A

SAE

Težina: 1 kg

**Kompatibilan s:**

Bosch ACS752, ACS663, 663-P, 653-P, 563, 563 P, 863, 763, 753, ACS661-G (1234YF). Nije pogodno za Bosch ACS-651 (jer je predugačak). Actia Muller 1700: ECK4000 PSA; ACM3400-HFC (R134a), Actia Luller ACM3400-HFO (R1234yf), Actia Luller, ACM3400-2GP (R134a & R1234Yf), (potrebita su 2 filtr) Ecotechnics ECK3500/3900 PRO, 3900 HFO; ECK300; ECK Twin Pro; ECK4000/ VDA/HFO; ECK FLAG; ECK FLAG 110V; ECK4012, ECK TWIN 12, ECK TWIN PRO Robinair X34701/34700/34701/34704 (plin 134a); Robinair 17700A/17701A (plin R12) serije 17700-2K Robinair 34131A, 34134-2K, 342000, 342234 (ESCREW IN Charge), 34288, 345002K 34700 (izrađen nakon ožujka 1998.), 34700 (izrađen nakon 4000 1998.), 347002K, 34700Z, 347022, 34788, 34800 (2 filtra), 348002K (2 filtra), 34900, 34988 Robinair AC1234-3i/5i/7i/8i, AC1234-X YF, AC500, AC788, Cool-Tech 34988, Tecnotest Ecold 6310BEPCO ECO300DPA (Ecotechnics), Snap-On EEAC325A



**Filter Texa Robinair Ø 76mm, duljina 240mm,  
priključci 3/8" x 3/8" OR**

007950025070

**Br. dijela:**

TEXA 42801002 Bosch SP00101192 Parker WEU303MOI Waeco 44404000098

**Parametri:**

A. Duljina: 240 mm

B. Promjer: Ø 76 mm

C. D. Priključci: 3/8" x 3/8"

SAE OR

Težina: 1 kg

**Kompatibilan s:**

Robinair: ACM3000, Robinair AC595PRO, AC1234-3 et AC1x34-3; Air 690 Pro; Bosch: ACS 561, ACS 661, ACS 511,1234-3, AC 595 Texa: Konfort K650E, K670E, 705R, 712R, 720,760 6xx, serija 7xxx PROFITOOL ACM3000, ATT, Top Automotive, WAECO ASC 1000, ASC 2000, ASC 2000RPA, ASC 3000 Waeco RHS-1050, ASC 3000



**Filter za Texa Robinair/Bosch Ø76mm, duljina 235mm, priključci 3/8"x M3/8"OR**

007950025560

**Br. dijela:**

Parker WEU303MOI, SP00101192 (Bosch)

**Parametri:**

A. Duljina: 235 mm

B. Promjer: Ø 76 mm

C. D. Priključci: 3/8" x 3/8"

SAE OR

Težina: 1 kg

**Kompatibilan s:**

Johnson Controls Alize X9, Alize X10, Alize X20, Alize X30, Robinair: ACM3000, Robinair AC595PRO, AC1234-3 et AC1x34-3 ; Air 690 Pro Delphi Refmatic- SPX: 6635-AD



**Filter Bosch 1-3/8"-12UNF-2A do ACS 651 i 751 Ø76mm, duljina 213mm, priključak 1-3/8"-12UNF-2A**

007950027610

**Br. dijela:**

F002DG1534

**Parametri:**

A. Duljina: 213 mm

B. Promjer: Ø 76 mm

C. Przyłącze: 1-3/8"-12UNF-2A

Težina: 1 kg



**Filter za Alaska EVO Ø 58mm duljina 224mm, priključci 1/4"x1/4"**

**SCREW IN**

007936701040

**Kompatibilan s:**

Magneti Marelli Alaska EVO, Alaska EVO, Alaska HFO Brain Bee Air Nex 9450, 9350 Mahle ACX410, 350, 480 ArticPro serija x50, x80

**Br. dijela:**

DML -302; C.FO.302.S-FH

**Parametri:**

A. Duljina: 224x mm

B. Promjer: Ø 67 mm

C. E. Priključci: 1/4" x 1/4"

SAE SCREW IN

Težina: 1 kg



Šifra	Duljina	Promjer	Priključci	Broj dijela
007950025065	230 mm	Ø76 mm	1/4" x 1/4" SAE SCREW IN	XH-412 14015013 (Wigam), FG302, 0707764052, XH412, 14015013
007950025075	207 mm	Ø60 mm	3/8X3/8 SAE OR	
007950025925	160 mm	Ø60 mm	1/4" x 1/4" SAE SCREW IN	Nr OKSYS: FLT002; Parker / Sporlan WEU162FC; Air Solutions: Totaline D162;
007950025055	230 mm	Ø76 mm	3/8" x 3/8" SAE OR	Bosch: S P01 100 355 (SP01100355) Robinair: RA34724 Bosch: SP01100094 Robinair: 541619; DCY82213; FLT5510, FLT5512, DM400-7, 832102, 070344-05-WX
007950025920	243 mm	Ø76 mm	3/8" x 3/8" SAE OR	Robinair 34724 (RA-34724, RA34724), BrainBee 1010350034XX et Danfoss : DCL 303 / 023Z3049,
007950025050	275mm	Ø76 mm	1-1/2"-12UNF-2A	Bosch: S P01 100 355 (SP01100355) Robinair: RA34724 Bosch: SP01100094 Robinair: 541619; DCY82213; FLT5510, FLT5512, DM400-7, 832102, 070344-05-WX
007950025060	294mm	Ø90 mm	1/4" X 1/4" SAE OR	5117399 (Robinair), WEU412MOI ou LN1132 (Parker Worldseries) PLD412.1T WEU412MOI, FGC402, SP00100001(Bosch)
007950025070	240 mm	Ø76 mm	3/8" x 3/8" SAE OR	TEXA 42801002 Bosch SP00101192 Parker WEU303MOI Waeco 44404000098
007950025560	235 mm	Ø76 mm	3/8" x 3/8" SAE OR	Parker WEU303MOI, SP00101192 (Bosch)
007950025930	160 mm	Ø76 mm	1/4" x 1/4" SAE OR	FTCS15007AGV, NDP25CR, 0AA025CR000, 023Z5042, Parker WEU162F, Danfoss DML162, DCL 162
007950027610	213 mm	Ø76 mm	1-3/8"-12UNF-2A	F002DG1534
007950027605	275 mm	Ø67 mm	IN 13,7x3,5 mm/11,7x8,0 mm/10,0x6,9 mm D 9,02 mm E.OUT 10,6x3,4 mm/8,6x5,7mm/7,0x10,2 mm	WAECO 4440400009; 4445900221
007936701050	224 mm	Ø58 mm	1/4" x 1/4" SAE OR	DML -302 ; C.FO.302.S-FH
007936701040	167 mm	Ø76 mm	3/8" x 3/8" SAE SCREW IN	DML 163

**Trebate li također ulje za vakuum crpku?**



**Ulje za vakuum crpku 500 ml za sve vakuum crpke.**  
007935090600



**Ulje za vakuum crpku 1000 ml univerzalno za sve vrste vakuum crpki**  
007950024880



**Ulje za vakuum crpku 5000 ml univerzalno za sve vrste vakuum crpki**  
007950026580

**Filter za BrainBee, Krios, Spin Ø76mm, duljina 160mm, priključci 1/4" x 1/4" OR**

007950025930

**Br. dijela:**

FTCS15007AGV, NDP25CR, 0AA025CR000, 023Z5042, Parker WEU162F, Danfoss DML162, DCL 162

**Parametri:**

A. Duljina: 160 mm

B. Promjer: Ø 76 mm

C. D. Priključci: 1/4" x 1/4"

SAE SCREW IN

Težina: 0,7 kg



**Kompatibilan s:**

BrainBee CLIMA 6000, 6000 EVO, Valeo CLIMA FILL EASY EcoTechnics ECK 1800, 1800-HFO, 1890,1890-HFO, ECK2500, ECK5500, ECK6500K, NEXT, ECK BUS, BUS PRO-N2; ECK-LAND; ECK 12, ECK NEXT 2019, 2020,2020 110V, NEXT PRO, NEXT PRO HYBRID; ECK 1900-PREMIUM, 1900-PRO, 1900 PRO HYBRID, 1900-PREMIUM 100V

Four Seasons EuroMaxx, Spin Breeze Touch Dual X4; Breeze Advance Dual, Evo, Plus, Bus; Astrabus Advance R134a, Mutigas; Clever Miura X, M, B; Clever Advance Plus, Basic; Country Clima Advance 220V, BIOPOWER INVENTO Handy Advance, INVENTO Handy X R1234y Profitool FACOM AC.200.AC.182; FOG AC.184 MotorX (modèle 163) Johnson Controls Eole X4, Eole X6, Eole X7, Eole X9,

**Filter Waeco ASC/ASC-G - ALUMINUM Ø 67mm, duljina 275mm, priključci 1-3/8"-12UNF-2A**

007950027605

**Kompatibilan s:**

ASC 5000 RPA, 1100,1300G, 2000G, 2300G, 2500 G, 3300G, 3500G, 5100G, 5300G, 5500G, 6100G, 6300G, RHS-950; 1050

**Parametri:**

A. Duljina: 230 mm

B. Promjer: Ø 76 mm

C. D. E. Priključci:

1-3/8"-12UNF-2A

Težina: 1 kg



**Filter za Brain Bee/Mahle/Alaska Prime Ø 76mm duljina 167mm, priključci 3/8"x3/8"**

**SCREW IN**

007936701050

**Kompatibilan s:**

BrainBee Clima 6000, 6000 Easy, 6000Plus, 6000 ECO 1234 Alaska Prime, Prime HFO, FTTECH (EFRA) 6000 PLUS FTT FTTECH (EFRA) 6000 ECO FTT 1234, Valeo ClimFill Easy AVL Ditest ADS 110 R134a, Air nex 9310, 9320 Mahle ACX410, 310, ArticPro serija x20x10

**Parametri:**

A. Duljina: 167 mm

B. Promjer: Ø 76 mm

C. D. E. Priključci:

3/8" x 3/8"

SAE SCREW IN

Težina: 0,7 kg



Vanjski grijач za bocu - 12,5 l  
Clima Tech Plus/Hd/Evo/Top/Next/Alaska 007935090760  
Vanjski grijач za bocu - 27,2 l  
Clima Tech Plus/Hd/Evo/Top/Next/Alaska 007935090770



Štampač za klima stanicu EVOLUTION PLUS/HD/NEXT  
007935096320  
Štampač za klima stanicu Alaska Start HFO/Alaska BUS  
007950015510



Servisni set - Filter + Ulje - za stanice MM6F /  
MM7F  
007950024110  
Servisni komplet (Filter+Ulje) za stanice Magneti  
Mareli svi modeli (izuzev MM7F), Bosch ACS,  
(Delphi)  
007950024130



Ulje za vakuum pumpu 0,5 l Univerzalno za sve vakuum pumpe  
007935090600  
Ulje za vakuum pumpu 1 l Univerzalno za sve vakuum pumpe  
007950024880  
Ulje za vakuum pumpu 5 l - univerzalno za sve vakuum pumpe  
007950026580



Zaštitni priključak za dušik za uređaj Clima Top Next i  
za uređaj iz serije ALASKA (bez ALASKA START)  
007935090850



Produljenje servisne podrške za 12 mjeseci, za sve stanice za  
klimatizaciju (do 1 tjedna poslije kupnje)  
099994910040



Baza podataka Knjiga  
007935090895



Upgrade Baze podataka USB za Ct  
Top Next/Ct Top Maxi 2023  
007935090891



Upgrade Baze podataka uređaja Clima Tech Mobile/  
Evolution/Alaska Start 2022 - Memorijска kartica  
007935090870



Posuda za svježe ulje/kontrast  
CLIMA TECH PLUS/HD/EVO/TOP/NEXT 007935096230  
Posuda za prerađeno ulje Clima Tech Plus/Hd/Evo/  
(Ne odgovara za Ct Top Next) 007935097100



Posuda za staro ulje - tvrda, plastična, okrugla  
CLIMA TECH TOP/PLUS/HD NEXT  
007950013570



Posuda za svježe/staro ulje - okrugla Clima  
Tech Top/Plus/Hd Next/Alaska  
007935090915  
007935096770



Kit za konverziju stanice na sredstvo 1234yf  
007935090865



Set za zamjenu rashladnog sredstva R1234YF  
s rashladnog sredstva R134A  
Alaska Start HFO/Alaska BUS  
007950015580



Kit za konverziju stanice  
na sredstvo 1234yf  
007935090860

Kit za rad na hibridnim vozilima za  
Clima Top Plus/Hd Next/Alaska  
007935090835



Analizator plina za stanicu klima uređaja  
Alaska Start HFO/Alaska Premium HFO  
007950015690



Kit za ispiranje klimatizacionih sistema za  
stanice Air Check/Clima Tech  
007950024060



Stanica za vraćanje rashladnog sredstva sa separatorom ulja  
namijenjena za rad sa sustavima klimatizacije automobila  
i hlađenja za sredstvo R134a i R1234yf i druga  
(s anti spark sustavom). Uredaj je opremljen  
separatorm ulja koji odvaja staro ulje  
od rashladnog sredstva što sprječava  
onečišćenje istog.  
007936211345



- velika učinkovitost i brz proces vraćanja
- rad sa svim rashladnim sredstvima
- separacija ulja
- pouzdani kuglični ventil, praktično i lako
- Kat. III: R-1 2, R-1 34a, R-401C, R-406A, R-500, HFO-1 234yf
- Rashladna sredstva Kat. IV: R-22, R-401A, R-401 B, R-402B, R-407C, R-407D, R-408A, R-409A, R-41 1A, R-41 1B, R-41 2A, R-502, R-509
- Kat. V: R-402A, R-404A, R-407A, R-407B, R-410A, R-507, R-32
- Napon 220-240 VAC 50/60 Hz 1 10-1 27 VAC 60 Hz
- 100 VAC 50/60 Hz 1 10/220 VAC 50/60 Hz,
- Kompresor 1 / 2 HP bez ulja maksimalna struja 4A 50Hz, 8A 60Hz,
- Prekidač visokog tlaka 38 bar/550 psi
- Kat. III. Kat. IV. Kat. V
- Učinkovitost vraćanja Para 0,23 kg/min 0,25 kg/min 0,26 kg/min
- Tekućina 1,57 kg/min 1,81 kg/min 1,85 kg/min
- Push/Pull 4,64 kg/min 5,57 kg/min 6,22 kg/min
- Prekidač niskog tlaka optionalno
- Prekidač 80% kapaciteta optionalno
- Radna temperatura 0-40°C
- Kućište otporan na udarce polietilen oblikovan raspuhavanjem
- Dimenzije 485 mm duž. x 220 mm šir. x 365 mm vis.
- Težina 13 kg

# REFPRO 5.0

Prijenosni analizator sredstva 1234yf / r134a  
s ugrađenim pisačem

007936211470

MAGNETI  
ARELLI  
PARTS & SERVICES

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

SUKLADNO  
NORMI  
J2912

ČITAK  
ISPIS

BRZA I  
TOČNA  
DIJAGNOZA



Prijenosni analizator sredstva 1234yf / s  
ugrađenim pisačem REFPRO 5.0.

007936211470

Analizator rashladnog sredstva REFPRO 5.0 koristi najsuvremeniju infracrvenu (NDIR) tehnologiju da bi osigurao brzu analizu rashladnih sredstava. Uređaj je projektiran za točnu analizu 1234yf i r134a, može identificirati R-1234yf, R-134a, HC, vlagu i zrak kao onečišćujuće tvari. Čak otkriva i opasne ilegalne zamjene i mješavine, uključujući propan i butan.

#### TEHNIČKI PODACI:

- zaslon u boji osjetljiv na dodir, grafički 4,3 inča,
- napajanje 230V/12V
- termički pisač,
- unutarnja komora za ispiranje,
- informacija o vrsti plina
- informacija o postotnom udjelu plinova
- kabl za napajanje komplet sadrži: kufer

- spojka za sredstvo r134a
- spojka za sredstvo r1234yf
- brza spojka za zamjenu plinskih spojki
- upute
- Brzo i točno očitavanje čistoće sredstva
- Prikazivana koncentracija u postocima R1234Yf, R134a, R22 i ugljikovodici
- Povećana otpornost na ulje (zamjenski limitator ulja)

#### SPECIFIKACIJA:

- Ispitivana sredstva: R1234yf, R134a
- Točnost veća od (+/-) 1.0%
- Prikazivana koncentracija u postocima R1234yf, R134a HC, zrak
- Raspon temperature 10°C do 50°C
- napajanje 230V/12V ( terminali baterije)
- Komunikacijski protokoli: USB 2.0
- komplet sadrži: kufer
- Korisnički interfejs: LCD + 3 gumba
- Certifikati: CE, SAE
- Integralna kalibracijska pumpa: DA
- Nečistoća ulja: Zamjenski limitator ulja



# MX PRO Ozonator

007936211355

Ozon, koji je veoma jak antioksidans, uklanja sve nečistoće, koje se nalaze u kabini. Učinkovito uklanja i eliminira neprijatne mirise, gljivice, bakterije i virusе, koji mogu biti opasni po naše zdravlje. Uređaj zahvaljujući visokoj učinkovitosti potvrđenoj certifikatom - 15000 mg/h, savršen je za primjenu u, na primjer, autobusima, kao i većim kabinama vozila, osim toga omogućava bržu dezinfekciju kabina manjih vozila. Također prikladan je za ozoniranje prostorija. Uređaj je opremljen pisačem s personaliziranim ispisom i senzorom, koji na dinamički način redovito kontrolira koncentraciju ozona na mjestu gdje radi. Osjetljiv na dodir TFT zaslon omogućava udobno rukovanje i promjenu parametara.

## M-MX PRO TEHNIČKI PODACI:

- Kapacitet generatora ozona: 15000 mg/h;
- Kapacitet ventilatora: 165 m<sup>3</sup>/h
- Programirana stanja brojila: 1 - 60 min;
- Režim rada: vremensko lučenje ozona, rad sa ili bez mjerena koncentracije
- Atmosferski uvjeti rada: 100±4 kPa;
- Raspon temperatura radne sredine: 5 - 40°C;
- Relativna vlažnost radne sredine: 80%;
- Metoda generiranja ozona: krunsko pražnjenje na keramičkoj ploči
- Pisač s mogućnošću personalizacije podataka
- Senzor koncentracije ozona 0-20 ppm koji vrši mjerjenje na dinamički način (prisilna cirkulacija plina)
- Točnost mjerjenja: +/- 0.01 ppm
- Filter ulaznog zraka: HEPA
- Materijal kućišta: nehrđajući čelik
- LED TFT zaslon u boji
- Težina: 5 kg
- Napajanje: 230 V



007936211355

15000  
mg/h



## NAMJENA:

- Motorizacija (automobili, autobusi, camping prikolice, kampe i sl.)
- Kuhinje
- Sobe u hotelima i motelima
- Bolnice, medicinske studije, analitički laboratorijski
- Stomatološka ispitivanja i laboratorijska
- Javna mjesta
- Opće mirise kućnih ljubimaca
- Uklanjanje mirisa duhana

## PREDNOSTI:

- Uklanjanje neugodnih mirisa u prostorijama (uključujući duhanski dim)
- Jednostavna i učinkovita uporaba
- Trajna instalacija i konstrukcija omogućit će dugotrajnu upotrebu uređaja
- Snažno biocidno i oksidacijsko djelovanje
- Osjetljivost virusa s ovojnicom na djelovanje ozona
- Kompleksna dezinfekcija zahvaljujući tome da je u obliku plina
- Učinkovit i na poroznim površinama

[www.wyposazeniemm.pl](http://www.wyposazeniemm.pl)  
[www.magnetimarelli-checkstar.pl](http://www.magnetimarelli-checkstar.pl)



# Ozonator MX4000

Najveći kapacitet ozona potvrđen  
višegodišnjim iskustvom!

007936210010

MAGNETI  
ARELLI  
PARTS & SERVICES

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



## Ozonator MX4000

- uređaj za proizvodnju ozona

007936210010

Uređaj MX4000 ionizirajući atmosferski zrak, stvara nestabilni altropski oblik kisika, odnosno O<sub>3</sub>. Ozon, vrlo jak oksidant uklanja sve ostatke koje se nalaze u kabini. Učinkovito uklanja vlagu koja se nakuplja uglavnom na podne obloge i isparivač sustava klimatizacije. Uklanja također neugodne mirise, gljivice, bakterije i virusi koji mogu ugroziti naše zdravlje. Uređaj s visokom učinkovitošću - 4000 mg/h pokazuje se jako dobro u slučaju, na primjer u autobusima i većim volumenima kabina vozila i omogućava bržu dekontaminaciju u kabinama osobnih automobila. Ozon (O<sub>3</sub>) nalazi se u atmosferskom zraku, gdje se kisik formirana pod utjecajem ultraljubičastog zračenja. Ozon je plin teži od zraka, nestabilan je i brzo se razgrađuje. Razgradnju ubrzava porast temperature, vlažnosti i zagađenja zraka. Ozon se u vodi raspada brže nego u zraku. U obliku plina je bezbojan, u debljim slojevima ima plavu boju. U tekućem stanju je intenzivno tamno plave, gotovo crne boje. Ozon je vrlo jak oksidirajući spoj, mnogo jači od kisika.

- Kapacitet generatora ozona: 4000 mg/h
- Kapacitet unutarnje pumpe: 10-15 l/min
- Programabilno stanje brojača vremena: 1-60 min
- Tlak koji daje pumpa: 17 Kpa  
Radni uvjeti: unutar u dobro prozračenim prostorijama bez korozivnih plinova
- Atmosferski uvjet rad: 100±4 Kpa
- Raspon temperaturu na radnom mjestu: 5-40°C
- Relativna vlažnost radnog mesta: <80%
- Postupak stvaranja ozona: korona efekt
- Promjer izlaznog voda: 8 mm
- Napajanje: AC 220-240V 50Hz



You Tube



# BACTOBAN

007936211125 uređaj za ultrazvučnu dezinfekciju

**Bactoban** inovativni uređaj za čišćenje klimatizacije u osobnim vozilima, poljoprivrednim i građevinskim mašinama, teretnim vozilima pomoći kemijskim tvari.

**Bactoban** je učinkoviti ultrazvučni uređaj za osvježavanje sustava klimatizacije i kabina vozila koji je projektiran tako da pomoći ultrazvuku pretvara specijalno proizvedenu tekućinu za dezinfekciju u paru čije čestice imaju od 2 do 3 mikrona.

**PARAMETRI:**

- Napon napajanja 230 V
- Protok >300 ml/h
- Temperatura rada 5 °C – 55 °C
- Promjer kapi 2-3 µm
- Zvučna signalizacija procesa
- Upravljački panel
- Zaštita od pregrijavanja
- Zaštita od preniskih razina tekućine
- Mogućnost primjene svih sredstava (tekućina) dostupnih na tržištu

**U SASTAV SETA ULAZE:**

- Uredaj za dezinfekciju
- Izlazni kanal
- Uređaji
- Vod za napajanje
- Jamstvo na 24 mjeseca
- Upute za uporabu
- Pakiranje
- CE izjava

<b>230 V</b>	ZAŠTITA OD PREGRIJAVANJA
<b>300 MI/h</b>	ZVUČNA SIGNALIZACIJA PROCESA
<b>5-55 °C</b>	UPRavljačKI PANEL
<b>2-3 µm</b>	<b>1,5 kg</b>



Sprej za čišćenje kondenzatora 400 ml  
(2 komada)  
007950024050



Tečnost za osvježavanje za ultrazvučne uređaje 1 l (Lavanda)  
007950025490



Zamjenska tekućina za ultrazvučne uređaje 5 l  
(Lavanda)  
007950025500



Usredotočite se na osvježenje 1000 ml  
007950025160



Tečnost za pranje kondenzatora 5 l  
007950025170



Tečnost za pranje delova klimatizacije  
(Aktivna pena) 1 l  
007950025180



Antobakterijski sprej s dozerom za dekontaminaciju 400 ml (za višekratno korištenje)  
007950024900



Set tekućina za osvježavanje za ultrazvučni uređaj set 3 mirisa-12 kom.  
(4 kom. svakog mirisa)

007950026530

Tečnost za ultrazvučni uređaj  
Bor 250 ml 12 kom

007950025350

Tečnost za ultrazvučni uređaj  
Lavanda 250 ml 12 kom 007950025360

Tečnost za ultrazvučni uređaj Mošus 250 ml 12 kom  
007950025370



Komplet 2 spreja za dekontaminaciju  
100 ml Nar + 150 ml pena

007950024870



Sprej za osvježavanje Magneti Marelli je garancija higijenske i svježeg mirisa i čistite unutrašnjost automobila. Jednokratna „bomba“ omogućuje brzo ukloniti bakterije, gljivice i osvježiti miris u kabini vozila. Jednokratni sprej za dekontaminaciju

Lavanda - 200 ml  
007950024020

Jednokratni sprej za osvježavanje

-Nar - Bor 200 ml

007950024021

Jednokratni sprej za dekontaminaciju

-Nar - Mošus 200 ml

007950024022

Sprej za osvježavanje Za jednokratnu upotrebu

-Nar Talk 200ml

007950026510

Sprej za osvježavanje Za jednokratnu upotrebu -

Nar Vanilija 200ml

007950026520



Osvježavajuća tekućina 5000 ml

007950025150



Pjena za dekontaminaciju 400 ml  
007950025630



Identifikator plina R134A MINI ID  
007935090940



**MINI ID - ANALIZATOR SREDSTVA R134a:**

Trenutno na motorizacionom tržištu postoje sredstva za hlađenje različitog kvaliteta. Da bi se izbegla oštećenja sistema klimatizacije preporučuje se kontrola kvaliteta sredstava za hlađenje. Mini ID je u mogućnosti da utvrdi kvalitet sredstva R134a pod ugлом velike količine vazduha kao i zagadjenosti propanom ili butanom.

**SPECIFIKACIJA:**

- Težina: 0,8kg
- Obradjivana sredstva: R134a (Tetraflouroethane)
- Tolerancija: Ispраван/Неисправан — 95% Čistog R134a
- Sertifikati: SAE J1771 i CE
- Interfejs korisnika: Membranska dugmad sa signalnim diodama
- Metoda kalibracije: Manualna pumpa
- Temperatura skladištenja: -10° do +50°C
- Temperatura radna: +10° do +45°C

Identifikator rashladnog sredstva Legend HFC.  
007935021240

Identifikator rashladnog sredstva  
Legend HFC. Na sva sredstva.



- analizirana rashladna sredstva: minimalno: R22, R32, R134a, R404A, R407C, R410a, ugljikovodici (HC), zrak
- Identificirana rashladna sredstva: minimalno: R12, R1234yf, R417A, R421A i ugljikovodici (HC)
- Točnost od ±2% naznačenog plina ili više

Uredaj za merenje temperatre  
007950013810



Profesionalni uredaj za merenje  
temperature objekata u pokretu, nedostupnih ili opasnih u dodiru. Pirometar  
je opremljen laserskim nišanom, koji  
precizno označava mesto merenja i  
poseđuje veliku tačnost merenja do  
0,1°C. Mogućnost neprekidnog rada  
od 15 sati.

Uredaj za aktiviranje ventila Pwm-Clima  
Tester  
007935063040



PWM-Clima Tester služi kao direktno  
napajanje strujom regulacijskog  
ventila za sve kompresore za klimatizaciju

- bez spojnica, s direktnim pogonom
- s vanjskim podešavanjem efikasnosti, bez nužnog  
povezivanja s električnom instalacijom vozila.  
Format pogodan za korisnika omogućava znatnu uštedu vremena  
tijekom dijagnostike klima uređaja. Uz pomoć PWM-Clima  
Tester možete proširiti spektar dijagnostike klima uređaja koju vršite.

**TEHNIČKI PODACI:**

- Elektro napajanje: 11-15 V
- Raspon temperature: -10°C do +40°C
- Temperatura skladištenja: -20°C do +50°C
- Struja napajanja: maksimalno 3A
- Učinkovitost upravljanja kompresora: 3%-100%

Trenutno podržavani modeli:

Denso:  
5SER09, 5SE09C, 6SEU14, 6SEU16, 7SEU16, 7SEU17

Sanden:  
PXE13, PXE16

Digitalni termometar  
007950024030



- raspon temperature -50°C do +300°C

Termometar Infracrveno  
zračenje/sonda  
007950013830



Za dijagnostiku klimatizacijskih sustava potrebni su točni termometri  
- Laserski infracrveni termometar, termometarska sonda ili infracrveni  
digitalni termometar.

Filter za Ultima uređaj  
007935020020

Termo-papir printer za analizator  
plina Ultima  
007935020030



ANALIZATOR SREDSTVA R1234yf:  
007935021060



Identifikator plina R1234yf je uređaj koji prepoznaje vrstu  
plina provjeravajući je li se dodaje sredstvo R1234yf koje  
se koristi tijekom radova na servisu i održavanju sustava  
klimatizacija u automobilima.

Svaka profesionalna automehaničarska radnja  
opremljena tom vrstom identifikacije zaštićena je od  
posljedica nepravilne uporabe rashladnog sredstva, što  
može dovesti do oštećenja sustava klimatizacije ili postaje za  
rad sa klimatizacijskim sustavom. Dio sustava klimatizacije  
sa postajama za servis opremljena su adekvativnim  
detektorma koji provjeravaju ispravnost rashladnog  
sredstva ili pomoći utičača USB postoji mogućnost uporabe  
ručnog identifikatora za provjeru ispravnosti dodavanog  
sredstva. No, u praksi bolje je koristiti vanjski detektor što  
omogućava izbjegavanje zagadjenja ili oštećenja sustava  
uslijed dodavanja neodgovarajućeg sredstva ili sredstva koje  
je onečišćeno tvarima nepoznatog porijekla.

**TEHNIČKI PODACI:**

- Točnost mjerjenja: (+/-) 1.0%
- Dozvoljena čistoća sredstva: 98%
- Rashladno sredstvo R1234yf, 5 kg
- (007950014325), komplet s 007950014561
- Povratna boca za višekratnu upotrebu, 12 kg

# MM AC Guard

## 007936210780

### PROFESIONALNI, NEZAMENJIVI, JEDNOSTAVAN ZA UPORABU SPRJEČAVA POTEŠKOĆE SA HFO POLIMERIZACIJOM

HFO su rashladni plinovi četvrte generacije koji se posljednjih godina najčešće koriste na tržištu automobila i drugdje. R1234YF se zbog svojih ekoloških svojstava i visoke učinkovitosti uspješno koristi u svim novo ugrađenim klimatizacijskim sustavima od 2017. godine. Nedavno je, međutim, uzrokovao mnogo problema tehničarima u industriji. Bilo je nekoliko slučajeva polimerizacije plina R1234YF, fenomena koji može dovesti do velikih oštećenja sustava klimatizacije i samih benzinskih postaja. U nekim slučajevima šteta je nepovratna, što se može vidjeti na priloženim fotografijama. Plin poprima čvrsti oblik i može se ukloniti samo mehanički.

#### ČUVAJTE UREĐAJE I OPREMU SVOG SERVISA

pomoću posebnog seta koji omogućuje simultanu filtraciju i promatranje prikupljenog ili unesenog faktora. Set je univerzalno primjenjiv, također vam omogućuje promatranje onečišćenja ulja i strugotine filtera. Primjenjivo na sve CFC, HFC, HFO i druga rashladna sredstva.

#### GLAVNE NAMJENE

Prilikom punjenja boca rashladnog plina u servisnoj stanici za klimatizaciju;  
Kod povrata plina iz klimatizacijskog sustava pomoću stanice ili rekuperatora.



Čist sustav

Prisutnost UV zraka dodavanje/zaustavlja

Prisutnost zagadjenje

Prisutnost vlage



Primjer 1



Primjer 2



Primjer 3

#### Proširenji set za demontažu elemenata kompresora

007950016020

Omogućava demontažu remenica, kompresora kvačila, zaptivka i ležaja u većini kompresora na tržištu. Komplet sadrži čitav niz ključeva za demontažu i montažu kompresora kvačila u klimatizaciji koji se primjenjuje u GM, Ford, Chrysler kao i u vozilima za izvoz. Poseduje identifikacionu karticu komoresora kao i specijalnu torbu. Set se sastoji od:

- Ključ za ugradnju diskova spojke
- Ključ za uklanjanje diskova kvačila
- Zatik za uklanjanje diskova kvačila
- Ključ za ugradnju diskova spojke
- Ključ za uklanjanje diskova kvačila
- Zatik za uklanjanje diskova kvačila
- Zatik za pričvršćivanje diskova kvačila
- Zatik za uklanjanje diskova kvačila
- Izvlakač diskova kvačila



#### Kompletan set za demontažu elemenata kompresora

007950016010

- Zaustavna igla izvlakača kvačila Diesel Kiki Clutch
- Ključ za ugradnju Diesel Kiki sigurnosnog prstena
- Ključ za skidanje diska kvačila Mitsubishi/Sanden
- Diesel Kiki vodilica remenice
- Ključ za skidanje i ugradnju sjedišta brtve Diesel Kiki
- Ključ za skidanje i ugradnju sjedišta brtve Diesel Kiki
- Univerzalni set mjeraca
- Čahura koja osigurava ključ za uklanjanje Mitsubishi brtve
- Priručnik za klima uređaj
- Hitachi nasadni ključ za skidanje i ugradnju



#### Ispitivanje kiselosti ulja

007950026480



#### Osnovni set alata za demontažu elemenata kompresora

007950016030

Osnovni set za demontažu elemenata kompresora  
Set poseduje:

- Univerzalni ključ za kvačilo ključ za skidanje diska i kvačila firme Sanden SD 5 i 7
- Ležaj
- Ključ za stavljanja / uklanjanje diskova kvačila
- Ključ za stavljanja / uklanjanje diskova kvačila postepeno marke Chrysler C171/Ford S 61 Hitachi-MI/Tecumsah Hr-9801
- Ključ za stavljanja / uklanjanje Nippondenso GP/109
- Osovina diska kvačila



#### Sredstvo za stimulaciju i povećanje učinkovitosti klimatizacije 30 ml

007950026500



#### Neutralizator za mineralna ulja 150 ml

007950026590

#### Neutralizator za esterska ulja

007950026600



#### Elektronska vaga 80 kg

007950025380

Vaga elektronska 80 kg Omogućava precizno merenje količine sredstava hladjenja. Poseduje solidan podmetač ispod boce. Maksimalno opterećenje je 80KG i poseduje električan displej sa skalom koja ima preciznost 10g.



Uredaj za odvrtanje ventila  
za zamjenu ventila bez pražnjenja  
medija, adapteri r134a +1234yf  
007950025200



Kabl za klima stanicu 2,5m Plavi  
F 1/4" X F 1/4" SAE  
007950013760  
Kabl plavi 4m 1/4" SAE X F 1/4" SAE  
007950024730  
Kabl za klima stanice za sredstvo 1234yf Plavi 2,5  
m Navoj 1/2 Cola  
007950024960  
Plavo crijevo za sredstvo R1234yf - 4m  
1/2" ACME x 14 x 1,5  
007950024965



Crveno crijevo za klima stanice 2,5m,  
F 1/4" x F 1/4", SAE  
007950013770  
Kabl crveni 4m F 1/4" SAE X F 1/4" SAE  
007950024720  
Kabl za klima stanice za sredstvo 1234yf  
Crveni 2,5 m Navoj 1/2 Cola  
007950024950  
Kabl crveni 4m za sredstvo R1234yf 1/2"  
ACME x M14 x 1,5  
007950024955



Brza spojnica LP CO2  
007950027370



Brza spojnica HP CO2  
007950027380



Brza spojka niskog pritiska -LP 1/4", SAE  
007950013790



Brza spojka visokog pritiska - HP 1/4", SAE  
007950013790



Brza spojka niskog pritiska 180° 1/4"  
007950024000



Brza spojka visokog pritiska 180° 1/4"  
007950024010



Brza spojka Hp za sredstvo 1234yf 1/2" ACME  
M14 x 1,5  
007950024930



Brza spojka niskog pritiska LP  
Za sredstvo 1234yf M14x1,5  
007950024940



Brza spojka Hp M14 x 1.5 sa konektorom 1/4 SAE muški  
007950025230



Brza spojka Lp M14 x 1.5 sa konektorom 1/4 "SAE muški  
007950025240



Brza spojka Parker® niskog pritiska  
M14 x 1.5 mm  
007935020080



Brza spojka Parker® niskog pritiska  
LP 1/4" SAE  
007935020100



Brza spojka Parker® visokog pritiska  
HP 1/4" SAE  
007935020110



Brza spojka Parker® niskog pritiska  
M14 x 1.5 mm  
007935020090



Brza spojka LP HFO 1234 yf Parker  
007935020120



Brza spojka visokog pritiska (HP) PARKER  
za sredstvo R1234yf HFO uredaj  
007935020130



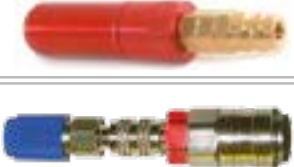
Brza spojka BMW  
007950024560



Brza spojnica BMW, Ford produžena  
za R1234yf HP  
007936211119



Produžetak adaptera HP BMW,  
Volvo, Ford R134a ravan  
007935021100



Brza spojka HP - LP RENAULT  
007950025250



Push fit spojnica 180 HP za sredstvo R1234yf  
007936211118



Push fit spojnica 180 LP za sredstvo R1234yf  
007936211121



Produžetak za LP port  
za sredstvo R1234yf  
007950027040



Produžetak za HP port  
za sredstvo R1234yf  
007950027070



Hvatač O-ringa  
007950024820



Set springlock - FORD 4 kom.  
007950024760



Specijalna stezaljka za skidanje creva LP  
Toyota  
007950025020



Specijalna stezaljka za skidanje creva HP Toyota  
007950025030



Filter dodatni za uklanjanje nečistoća  
007950013800



Češalj za ispravljanje lamela kondenzatora  
007950025040



Ključ za demontažu ventila  
007950024350



Kit za demontažu prigušnice  
007950025220



Brizgaljka ulja 1/4"FFl X 1/4"MFf  
007950014140



Osmougaoni ključ za demontažu gnezda  
LP R134A  
007950014150



Osmougaoni ključ za demontažu gnezda HP  
R134A  
007950014160



Servisna obrtna lampa 3W COB LED +prednje osvetljenje UV  
007935030020

Servisne lampe Magneti Marelli ne samo što čine rad zanimljivijim već rešavaju mnoga rešenja u radu: - pokazivač punjenja – magnetna postavka - lomljenje 120 – kukica – LED dioda sa UV 3W + UV Lampa rotirajuća

- 3W prednje COBLED omogućuje >240 lumena
- Gornja dioda LED sa UV, 395~410um
- Funkcija rotirajuća za 120 stepeni
- Magnet na donjoj površini
- Rukohвати
- 2-3 sata neprestalnog rada
- 3-4 sata punjenja
- Adapter 5V 1A CE sa mini kablom - USB



3W + UV Okretna lampa mini  
007935030130

- 0,9W prednja COBLED osiguravaju 90-110 lumena
- Gornja LED dioda s UV, 395~410um
- Funkcija okreta od 120 stepena
- Magnet u donjem dijelu ručke
- Kuke tipa „nest“ u donjem/gornjem delu ručke
- Utičnica za punjenje s pokazateljem rada 2,5-3 sata rada
- 3-4 sata punjenja
- Adapter 5V 1A CE s kablom mini-USB



Svjetiljka s uskom glavom UV 395  
COB LED 150/75 Top SMD LED 30 lm UV LED  
pruža 395 nm 1200 mAh  
007935030240

- COB LED prednja osigurava 150 lumena
- SMD LED osigurava 65 ili 130 lumena UV osigurava 395 nm
- Dvije razine jačine svjetla
- Okretna glava 180 stupnjeva u oba pravca
- Podesiva okretna kuka
- Napajanje: 3,7 V 750 mAh Li-Ion akumulator.
- Vrijeme rada 2 h
- Punjenje micro USB



Lampa UV 12V/50W + Ulje sa UV+  
odstranjivačem UV  
007935090120

Komplet lampe UV Magneti Marelli omogućava brzo otkrivanje nezaptivenosti u sistemima za klimatizaciju  
U kompletu se nalaze:

- lampa UV 50W sa obrtnim krajem lampe
- ulje (PAG) sa kontrastom
- zaštitne naočare
- sprej za eliminisanje sredstva



UV lampa 100 W  
007950024700

- UV lampa 100W
- zaštitne naočare



Lampa UV 50W sa punjačem i naočarima  
007950025190

Kompaktni izvor UV svetlosti u otkrivanju neispravnosti u automobilskom sistemu klimatizacije. Trajno aluminijumsko kućište. Poseduje 9 LED dioda.  
Punjene baterije.



Zaštitne naočale za detekciju UV kontrasta  
007950025280



Električni detektor propusnosti sa UV lampom  
007950013850

- 6 nivoa osetljivosti (15 nivoa detekcije)
- trobojna elektronska skala pokazujuća vekičinu curenja.
- otkriva curenje do 3gr/godinu
- otkriva sve vrste rastvora CFC'S , HCFC'S , HFC'S
- elastična sonda dužine 43cm
- test baterije, zvučni alarm koji pokazuje veličinu curenja
- funkcija mute
- zaštitne naočare UV
- jarko svetleća diodna lampa UV



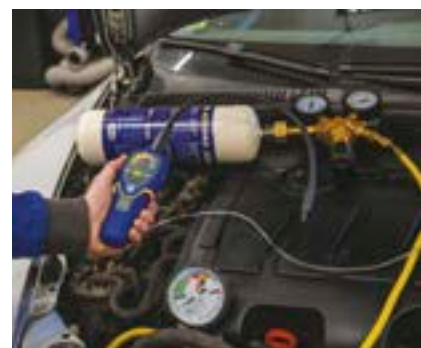
# Set za Hydrogen

## 007950025880

**KOMPLET ZA ISPITIVANJE PROPUŠTANJA  
DUŠIKA/VODIKA (HYDROGEN)  
(BOCA; 1 KG HYDROGEN, REDUKTOR,  
40 BAR MANOMETAR, DETEKTOR,  
ZAPORNI VENTIL)**

Detektor curenja rashladnog sredstva (H<sub>2</sub>) omogućuje brzo otkrivanje curenja vodika. Osjetljivost iznosi 5 ppm. Nova mješavina formirajućeg plina od 5% vodika (H<sub>2</sub>) + 95% dušika (N) koristi se kao rashladno sredstvo u klimatizacijskim sustavima. Iz tog razloga, dobar detektor curenja može pomoći u održavanju i otkrivanju curenja, čime se povećava učinkovitost rashladnog sredstva.

- Mikroprocesorsko upravljanje s naprednom digitalnom obradom signala.
- Višebojni zaslon.
- Visoko-srednje-nisko preklopnik za odabir osjetljivosti otkrivanja curenja.
- Indikator niske razine baterije.
- Poluvodički senzor plina.
- Detekcija smjese od 5 % vodika (H<sub>2</sub>) + 95 % dušika (N).
- Kutija uključena.
- Fleksibilna nehrđajuća sonda od 15,5" (40 cm).
- Referentni izvor curenja uključen.
- Ponovno postavljanje koncentracije okoline.
- Iznimno izdržljivi DC ventilator bez četkica.
- Automatska nulta i pozadinska kompenzacija.



Komplet za ispitivanje curenja  
dušika/vodiča (vodič)

U setu:  
boca 2,2 kg hydrogen, reduktor,  
manometar 50 bara, detektor,  
zaporni ventil  
007936211590



Vodičova boca 1L  
007950025890



Vodičova boca 2,2L  
007950025892



**Električni detektor propusnosti  
007950025820**

Omogućuje brzu lokaciju propuštanja u sustavu putem električne sonde koja signalizira propuštanje zvučno ili vizualno.

Detectabilni plinovi:  
Smjesa 5% vodik (H<sub>2</sub>) + 95% dušik (N).  
Osjetljivost: ispod 5 ppm.

	H	M	L
95% N <sub>2</sub> , 5%H <sub>2</sub>	2 g/ godinu	15 g/godinu	30 g/godinu



**FUNKCIJE I SPECIFIKACIJA:**

- 3 stupnja osjetljivosti (5 stupanj detekcije)
- električna skala za signalizaciju veličine propuštanja
- otkriva propuštanje do 3 gr/godinu
- otkriva smjesu vodika i dušika (hidrogen)
- fleksibilna sonda duljine 43 cm, test baterije
- zvučni alarm koji signalizira skalu propuštanja

**Elektronski detektor nezaptivenosti Hidrogena  
007950025830**

Omogućava brzu lokalizaciju curenja u sistemu koristeći elektronsku signalizirajuću sondu koja nas obaveštava zvučno ili vizuelno o curenju.

**FUNKCIJE I SPECIFIKACIJE:**

Pronalazi gas: R-134A, R-404A, R407C, R-410A, R-22, A itd.

Osetljivost: H M L R22,134a 3g/godišnje  
15g/godišnje 30g/ godišnje R-404A, 407C, 410A 4g/  
godišnje 20g/ godišnje ,40g/ godišnje 1234yf  
3g/ godišnje 15g/  
godišnje 30g/ godišnje

Alarmski režim: sirene, trake sa LED diodama, indikator sa tri boje,  
Snaga: 4 alkalne baterije AA (6V DC)

Dužina kabla: 40cm (15,5")

Dimenzije/Težina: 173 x 66 x 56 mm (oko 400g)

Dodatak: 4 alkalne baterije

Uputstvo za korisnika, boca za kontrolu curenja, kofer za čuvanje proizvoda,  
Samostalnost baterije: oko 7 sati u normalnim uslovima korišćenja



**Profesionalni električni detektor propusnosti  
CO<sub>2</sub> (R744)  
007950027360**

Potpuno automatski detektor Optima troši malo energije, praktičan je, a istovremeno i vrlo osjetljiv, otkriva lokacije čak i najtežih za otkrivanje propusnosti. Uređaj se odlično pokazuje kod popravaka sustava za hlađenje koji se temelje na ugljikovom dioksidu ili kod svake opće namjene čija je svrha otkrivanje propusnosti, gdje se komprimirani ugljikov dioksid može koristiti kao plin za testiranje. Također kod najnovijih modела vozila Mercedes ili Audi kod kojih se primjenjuje R744.



- Specifikacija:**
- Mikroprocesno upravljanje s naprednim digitalnim pretvaranjem signala.
  - Zaslон u boji.
  - Prekidač za odabir visoke-srednje-niske osjetljivosti otkrivanja istjecanja.

- Optički senzor plina.
- Plin za detekciju: R744 (CO<sub>2</sub>)
- Kofer u kompletu.

Tehnički parametri:

- Vrijeme zagrijavanja: 45 sekundi.
- Temperatura rada: od 0 °C do 40 °C (od 32 °F do 104 °F)
- Dimenzije: 222 mm x 66 mm x 51 mm
- Težina: 418 g (s akumulatorom)
- Potrošnja energije: Akumulator litijski 3,7 V DC.
- Mrežni uređaj za napajanje: 5 V 1 A

**Elektronički detektor propuštanja rashladni  
medij HFC, R134A, R1234yf, hidrogen  
007950027000**

- Mikroprocesorska kontrola s naprednom digitalnom obradom signala.
- Višebojni zaslona
- Prekidač za izbor visoke, srednje, niske osjetljivost za otkrivanje propuštanja.
- Indikator prazne baterije.
- Poluvodički senzor plin.
- Detektirane smjesa 5% vodik (H<sub>2</sub>) + 95% dušik (N).
- Futrola u kompletu.
- 15,5" (40 cm) fleksibilna nehrđajuća sonda
- Uključen referentni izvor propuštanja
- Resetiranje koncentracije okoline
- Ventilator bez četki na istosmjernu struju visoke trajnosti
- Automatska kompenzacija nule i uzemljenja

**Specifikacije:**

Detektirani plinovi: R-134A, R-404A, R407C, R-410A, R-22, 1234yf i sl.

Osjetljivost:

	H	M	L
R22,134a	3g/godinu	15g/godinu	30g/godinu
R-404A, 407C, 410A	4g/godinu	20g/godinu	40g/godinu
1234yf	3g/godinu	15g/godinu	30g/godinu

Detektirani plinovi: Smjesa 5% vodik (H<sub>2</sub>) + 95% dušik (N).

Osjetljivost: ispod 5 ppm.

	H	M	L
95% N <sub>2</sub> , 5%H <sub>2</sub>	2g/godinu	15g/godinu	30g/godinu

Način alarma: zujalica, traka s diodama, indikator tri boje

Korištena snaga: 4 alkalne baterije AA(6V DC)

Duljina voda: 40 cm (15,5")

Dimenzije/Težina: 173 x 66 x 56 mm (približno 400 g)

Pribor: alkalne baterije - 4 komada

Korisnički priručnik, boca za kontrolu propuštanja, torbica za transport

Trajinost baterije: oko 7 sati u slučaju normalne uporabe.

Automatsko isključivanje: nakon 10 minuta

Isključivanje automatskog isključivanja: pritisnite „Hi“, a zatim uključiti mjerni instrument. Vrijeme zagrijavanja: oko 45 sekundi

Temperatura i vlažnost tijekom korišćenja: 0 - 40 °C, <80% RH

Temperatura i vlažnost tijekom skladištenja: -10 - 60 °C, <70% RH

Nadmorska visina na mjestu rada: <2000M (6500')

**Set za testiranje dušikom do 35 bar kompletan  
007936210760**

**Set obuhvaća:**

- reduktor 35 bar
- vod 2,5 m
- push fit spojnica HP R134a
- manometar za testiranje 40 bar
- vod za povezivanje 1m žuti
- kofer



**Senzor detektora nezaptivenosti  
007950014310**

**Senzor za električni detektor propusnosti Univerzalni  
007950027000**

**007936211110**

**Senzor za električni detektor propusnosti Hidrogen  
007950025820**

**007950027010**



**Senzor za električni detektor  
propusnosti R1234yf (007950025830)**

**007936210740**

**Zaštitna kapa za detektore  
curenja bez navoja (stari tip)**  
(Pasuje do 007950025830, 007950027000,  
007950025820)

**007936211340**

**UV dioda detektora nezaptivenosti  
430104017590**



Komplet manometara 1/4" 63 mm  
430104017091



Manometri za sredstvo 1234yf  
007950024715



Manometar dizajniran za provjeru nepropusnosti automobilskih sustava.  
Za klima uređaje napunjene rashladnim sredstvom R1234yf. Set se sastoji od dva manometra montirani na zajednički kolektor opremljen spojnim cijevima.  
(BEZ ŽICA)

Set manometara (skala R1234a,  
R1234yf, R32, R4110A), 2,5 m kabela,  
brze spojnice R134, privjesak za ključeve  
007950024710

sadržaj seta:  
kućište, manometri,  
3 crijeva (2,5 m),  
2 brza konektora



Komplet manometara za sredstvo 1234yf  
(Manometri, 3 kom .kabovi 1,80 m, brze spojke  
HP i LP)  
007950024725

Set za kompletну proveru neispravnosti  
sistema klimatizacije u automobilu koji rade na  
sredstvu 1234yf. Set se sastoji od manometra,  
kabla kao i spojnice upakovane u elastičnu i  
jaku torbu.



Pokretni komplet za ispitivanje azotom  
(Boca 1 kg Azot, Reduktor, Manometar  
40 Bar,ventil isključivanja)  
007950025860

Set za proveru ispravnosti u sistemu  
klimatizacije uz pomoć Azota.

**Set se sastoji od:**

- Fotrole
- Regulatora pritiska za bocu kapaciteta 5l
- Manometar sa crevom i ventilom
- Žuti kabl 1,5m
- Boca sa hidrogenom – 1litar
- Redukcija za cilindre zapremnine 1 litre
- Detektor curenja hidrogena



Pena za pretragu nezaptivenosti 400 ml  
007950024690



Manometar 40 bar s crijevom dužine 30 cm  
i sigurnosnim ventilom  
007950025870



Odstranjavač kontrasta u spreju 400 ml  
007950025270



Boca s azotom/dušikom 1 l  
007950024980



Reduktor pritiska boce s azotom/dušikom 1 l  
007950025310



Profesionalni reduktor pritiska boce s azotom/  
dušikom (max 34 bar)  
007950024990



Komplet za ispitivanje curenja CO2  
007950027520



CO2 rashladni cilindar za VW\_AUDI  
007950027570

Težina sredstva:  
420 grama / prazna boca: 935 grama



Boca s rashladnim sredstvom CO2 za MB  
007950027565

Težina sredstva:  
340 grama / prazna boca: 926 grama



## UREĐAJ ZA ISPIRANJE SUSTAVA KLIMATIZACIJE **COOL WEATHER** 007950024620



Magneti Marelli želi vam predstaviti posebnu, razvijenu samo za auto klima uređaje, stanicu za ispiranje COOL WEATHER. Događa se da tijekom prometne nezgode vozila u klima uređaj ulaze metalne čestice iz kompresora ili neki drugi kruti materijal. To uzrokuje onečišćenje sustava za klimatizaciju, smanjujući njegovu učinkovitost i najčešće dolazi do blokiranja kompresora. Ovaj kao i niz drugih razloga može uzrokovati oštećenje kompresora. Sama zamjena kompresora najčešće nije dovoljna da klimatizacijski uređaj radi ispravno. Krute tvari, koje su ostale u sustavu dolaze ponovno u kompresor uzrokujući ponovo oštećenje novog kompresora, blokiranje ekspanzijskog ventila i/ili začepljenje filtra za sušenje. Neophodno je očistiti unutrašnjost sustava klimatizacije. Uredaj koji je posebno projektiran za tu svrhu je COOL WEATHER. Zahvaljujući vrlo učinkovitoj pumpi koja je ugrađena u ovaj jedinici moguće je kompleksno ispiranje unutarnje površine odgovarajućih elemenata sustava i sušenje unutarnji površina sustava. U sastav aparature uključeni su specijalni elementi koji omogućuju priključivanje na bilo koji element iz sustava klimatizacije, filter i priključna crijeva.

### U SET SE NALAZE:

- spojnice za priključivanje elemenata
- zamjenjivi filter
- uređaj
- set nastavaka

## VAŠ IZBOR SE ISPLATI! - AC FLUSH PRO (BEZ ADAPTERA) - TO TRAŽITE!

007935110700



Ovaj uređaj, u svojoj novoj verziji, omogućuje pružanje usluga po pitanju klimatizacijskih sustava u cijelosti i omogućuje zamjenu tekućina u sustavu klimatizacije i čišćenje od ostataka koji nastaju tijekom njenog rada. AC FLUSH PRO stаницa omogućuje napajanje s izvora napajanja od 12 V pomoću akumulatora koji omogućuje da ga koristite, neovisno od električne mreže, na primjer na terenu. Male dimenzije omogućuju prenositi AC FLUSH PRO u vozilu s manjim gabaritima i istodobno osigurava skladištenje u skućenim prostorima. Uredaj je prilagođen za rad pod visokim tlakom koji čini da se osjećate sigurno, čak i u nepredvidljivim situacijama. Uredaj, kao jedan od rijetkih na tržištu, omogućuje ispis procesa ispiranja.

### TEHNIČKI PARAMETRI:

Napajanje: Auto akumulator 12 V.

Kabeli, hidrauličke komponente i pribor: Grupa trosmjernih čeličnih cijevi kružnog poprečnog presjeka s brtvljenjem Viton. Unutarnja električni kabel- IDELCARBUR 3/4 s vanjskom izolacijom koja štiti kabel u području punjenja.

Pumpa: Maksimalni protok = 4,5 litra/min;

Maksimalni tlak = 5 bar

Dimenzije:

Širina = 610 mm,

Visina = 1030 mm,

Debljina = 560 mm,

Težina: ~50 kg

Radna temperatura: +7 °C do +40 °C



007936211000

Filtar uređaja

Super Flush mikrovakna

007935110020

AC filter za AC FLUSH PRO





007936211000  
Filter uređaja Super Flush  
od mikrofibre

## Pneumatski uređaj za ispiranje sustava klimatizacije s pulsacijom Super Flush (bez adaptera)

### SUPER FLUSH 007936210770

SuperFlush je inovativno rješenje namijenjeno za stručnjake koji vrše radove na održavanju i servisu sustava klimatizacije u svim tipovima vozila. Uredaj omogućava očistiti unutarnjost sustava i odstraniti sakupljeni talog, naslage od ulja ili strugotine metala koje se javljaju kod oštećenja kompresora klimatizacije. Ispiranje pulsacijom, kao i mogućnost promjene smjera ispiranja su najefikasnije metode čišćenja uz pomoć Super Flush-a. Ovaj učinkovit uredaj ima također tečno podešavanje tlaka pulsacije i 2 filtra, jedan metalni - za grubo čišćenje, drugi od mikrofibre - koji omogućava uklanjanje čak i najmanjih onečišćenja. Spremnik od 4 L omogućava ispiranje skoro svakog sustava kapaciteta do 3-4 kg. Uredaj standardno nije opremljen adapterima. Treba ih posebno kupiti.

#### SET OBUHVACA:

- uredaj SuperFlush
- 2 voda 2m s navojem 1/4"
- rezervni filter od mikrofibre
- ključ za zamjenu filtra
- lijevak
- upute za uporabu

#### TEHNIČKI PARAMETRI:

Kapacitet spremnika: 4L  
Tlak: 5-7 kg/cm<sup>2</sup>  
Dimenzije: 520 x 520 x 900  
Masa: 25 kg



#### KARAKTERISTIKE:

- uredaj je potpuno siguran u radu s otapalima
  - uredaj nema elemente koji stvaraju iskre
  - pogon je osiguran od strane pneumatske pulsirajuće pumpe
  - uredaj je opremljen s 2 filtera - točnost iznosi 1 um i 5 um
  - namijenjeno za uporabu sa zapaljivim tekućinama za ispiranje klimatizacije
- Filtar za uredaj za ispiranje Super Flush od mikrofibre- 007936211000

Komplet za ispiranje sistema klimatizacije manualni  
007950024750



KOMPLET ZA ISPIRANJE SUSTAVA  
RUČNA KLIMA UREĐAJ  
(SET SAVJETA + CILINDAR  
+ SPREMNIK). Set za ispiranje powered  
je komprimirani zrak. Cilindar napunjen  
tekućinom omogućuje pulsiranje,  
ručno ispiranje sustava.



Sprej za ispiranje sustava klimatizacije 600ml  
007950025960



Tečnost za ispiranje sistema klimatizacije 1l zapaljiv  
007950024530



Tečnost za ispiranje sistema klimatizacije 5l zapaljiv  
007950024540



Tečnost za ispiranje sistema klimatizacije 20l zapaljiv  
007950024550



Tečnost za ispiranje sistema klimatizacije 1l nezapaljiv  
007950026620



Tečnost za ispiranje sistema klimatizacije 5l nezapaljiv  
007950026630



Tečnost za ispiranje sistema klimatizacije 20l nezapaljiv  
007950026640

Komplet priključaka za uredaj za ispiranje  
Osnovni  
007950025000



Komplet priključaka za uredaj za ispiranje  
007950024740



Profesionalni set priključaka aparatne  
za ispiranje klima uređaja namijenjen  
za europske i američke automobile  
007936210020



Set adaptera za profesionalnu opremu za ispiranje klima uređaja  
007936210730



Set O-prstena i brzih spojnica FORD, GM 60 kom.  
007935090930



Set za brze spojke i crijeva 90 kom.  
007935090931



Set od 240 ljubičastih O-prstenova: (5 x 1,5 - 20 kom;  
6,07 x 1,78 - 20 kom; 7,65 x 1,78 - 15 kom;  
10,82 x 1,78 - 15 kom; 14 x 1,78 - 15 kom;  
6,8 x 1,9 - 15 kom; 7 x 2 - 15 kom 12,42 x 1,78 - 15 kom  
6,5 x 1,5 - 15 kom; 7,5 x 1,5 - 15 kom;  
13,8 x 2,4 - 10 kom; 15,2 x 2,4 - 10 kom;  
17, 2 x 2,4 - 10 kom; 19,2 x 2,4 - 10 kom;  
14,8 x 3,1 - 10 kom; 19 x 3,5 - 10 kom; 17,8 x 3,1 - 10 kom)  
007936210720



Set O-prstena Grupa FIAT 1 52 kom.  
007935090690



Univerzalni set O-prstena 172 kom.  
007935090750



Standardni set O-prstena 120 kom.  
007950024080



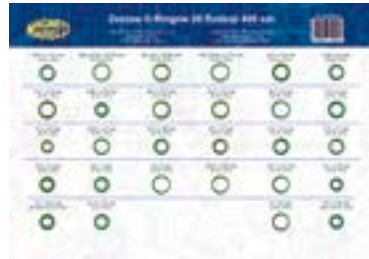
Specijalni set O-prstena 88 kom.  
007950024090



Kompletan set O-prstena 361 kom.  
007950025510



Set O-prstena 29 različitih tipova 435 kom.  
007950025520



Specijalni set O-prstena 88 kom.  
007950025090



Brtve - 4 kom. Unutarnji promjer - 17,7 mm  
007950025530



Brtve - 4 kom. Unutarnji promjer - 14,7 mm  
007950025540

Brtve - 4 kom. Unutarnji promjer - 11,7 mm  
007950025550

Oring N 6 (10 komada) 007950024150



Oring N 10 (10 komada) 007950024160

Oring N 8 (10 komada) 007950024170

Oring isparivač 007950024180

Oring 11.13 X 9.25 Press. M (10 komada) 007950024200

Oring 6.7 X 5.1 (10 komada) 007950024205

Oring 7.5 X 10.3 G6 Denso (10 komada) 007950024210

Oring 24.4 X 20 Comp. Denso (10 komada) 007950024220

Oring 12.7 X 10.3 G8 Denso (10 komada) 007950024230

Oring za brtvljenje, unutarnji promjer Ø 17,7 mm (3 komada)  
007950024260

Oring za brtvljenje, unutarnji promjer Ø 17,7 mm (3 komada)  
007950024270

Oring za brtvljenje, unutarnji promjer Ø 11,7 mm (3 komada)  
007950024280

Oring za brtvljenje, unutarnji promjer Ø 8,7 mm (3 komada)  
007950024290

Oring dupli, vanjski promjer Ø 15,4 mm (5 komada) 007950024300

Oring dupli, vanjski promjer Ø 10 mm (5 komada) 007950024310

Oring dupli, vanjski promjer Ø 18 mm (5 komada) 007950024320

Oring 24,4 x 20 Denso (10 komada) 007950024330

Oring 23,7 x 20,22 Harrison (10 komada) 007950024340

Oring Ø 9 mm (10 komada) 007950024360

Oring Peugeot 6460P2 (5 komada) 007950024370

Oring Peugeot 6460P1 (5 komada) 007950024380

Oring Renault 1-7701207274 (5 komada) 007950024390

Oring Renault 2-7701207274 (5 komada) 007950024400

Oring Renault 3-7701207274 (5 komada) 007950024410

Oring Ø 8 mm (10 komada) 007950024450

Brtveni prsten kompresora  
8mm/11,3mm (10kom.)

007950026135

Brtveni prsten kompresora  
15mm/23,6mm (10kom.)

007950026140

Brtveni prsten kompresora  
11mm/19,5mm (10kom.)

007950026145

Brtveni prsten kompresora  
17mm/25,5mm (10kom.)

007950026150

Brtveni prsten kompresora  
5/8" (15/28mm) (10kom.)

007950026155

Brtveni prsten kompresora  
3/4" (17,7/31,6mm (10kom.)

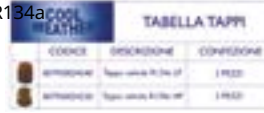
007950026160



Komplet servisnih kapica i priključaka 69 kom.  
007950025260



Zaštitna kapica ventila niskog pritiska LP-R134a  
2 kom. M8\*1mm  
007950024240



Zaštitna navrtka ventila R134A Hp (2 kom)  
M8\*1mm  
007950024250



Zaštitna navrtka ventila R134A Hp (2 kom)  
Japonska vozila M9\*1mm  
007950025290



Zaštitna navrtka ventila R134A Hp (2 kom)  
Japonska vozila M10\*1.25mm  
007950025300



Kapica crna 1/4" 1 kom.  
007950026235

Kapica crna 3/16" 1 kom.  
007950026240



Kapica visokog pritiska M10x1 1 kom.  
007950026245



Kapica visokog pritiska  
M8 x 1 (1 komad)  
007950026250



Kapica visokog pritiska M10x1,25 1 kom.  
007950026255



Kapica visokog pritiska M9x1 1 kom.  
007950026260



Kapica visokog pritiska M10x1 1 kom.  
007950026265



Kapica niskog pritiska M8x1 1 kom.  
007950026270



M8\*1,0 LP kapa kratki šiljak 1234yf  
007936211111

M8\*1,0 LP kapa dugi šiljak 1234yf  
007936211112

M9\*1,0 LP kapa kratki šiljak 1234yf  
007936211113

M10\*1,25 HP kapa kratki šiljak 1234yf  
007936211114

M10\*0,75 HP kapa dugi šiljak 1234yf  
007936211115

M10\*1,0 HP kapa kratki šiljak 1234yf  
007936211116

Zaštita za kape 1234yf  
007936211117



Priključak Hp Ford M 10 X 1,25  
007950024800



Servisni port Hp 15 X 1,0  
007950024580



Servisni port Lp 13 X 1  
007950024590

Servisni port Hp 12 X 1,5  
007950024600



Adapter M1/4 Sae X M1234yf  
007950025780



Adapter M3/8 Sae X M1234yf  
007950025790



Spojka za bocu R134 W 21,8 x1/14' X 13 mm  
007950024100



Spojka za bocu R134A W21,8 x1/14 X 13 mm  
+ redukcija 1/4" SAE (7/16")  
007950024810



Adapter visokog pritiska 1/4" X 13 mm  
007950024840



Spojka creva 1/4 "SAE X 1/4" SAE  
007950024040



Adapter/priklučak Ženski 3/8"SAE x Muški  
1/4"NPT 1 kom  
007950026275



Adapter/priklučak Ženski 1/4" SAE x Muški  
3/8"SAE 1 kom  
007950026280



Adapter/priklučak Muški 1/4" SAE x Ženski M14  
x1,5 1kom  
007950026285



Adapter/priklučak Muški 1/4"SAE x Muški1/8"  
NPT 1 kom  
007950026290



Adapter/priklučak Ženski 1/4"SAE x Ženski  
1/4"SAE 1 kom  
007950026295



Adapter za bocu W21,8 X 3/8" SAE 1 kom  
007950026300



Adapter/priklučak Ženski 1/2"ACME x Muški  
1/4" 1 kom  
007950026305



Adapter LP za sredstvo R1234yf x 1/4" SAE  
007950027020



Adapter HP za sredstvo R1234yf x 1/4" SAE  
007950027050



Komplet prigušnica 18 kom  
007950024570



Dupont adapter za bocu za sredstvo  
1234yf  
007950025800



Honeywell adapter za bocu za sredstvo  
1234yf  
007950025810



Adapter Hp za boce Dupont  
07950026650



Adapter Hp za boce Honeywell  
007950026660



Univerzalni adapter LP za bocu  
s rashladnim sredstvom 1234yf  
007950026670



Univerzalni adapter HP za boce  
s rashladnim sredstvom 1234yf  
007950026680



Prigušnica plava FORD  
007950026185



Prigušnica siva AUDI  
007950026190



Prigušnica žuta VOLVO  
007950026195



Prigušnica bijela FIAT  
007950026200



Prigušnica smeđa FORD  
007950026205



Prigušnica crna OPEL  
007950026210



Prigušnica ljubičasta CHRYSLER  
007950026215



Prigušnica narančasta FORD  
007950026220



Prigušnica crvena FORD  
007950026225



Prigušnica zelena FORD  
007950026230



Komplet servisnih ventila 33 kom  
007950024070



Set ventila za klima uređaj  
s ključem (10 ventila - 57 komada)  
007936210050



Ventil sa zelenim o-ringom 3kom; Servisni ventil  
Renault 5kom;  
Servisni ventil KIA/Hyundai 5kom;  
Ventil sa ljubučastim o-ringom  
VW MW 3kom;  
Servisni ventil GM 1mm 3kom;  
Servisni ventil  
GM 8mm 3kom;  
Servisni ventil Volvo Peugeot 5kom;  
Standardni servisni ventil 20kom;  
Ključ za odvrtanje ventila.



Ventil za sredstva R12/R134  
19 x 5,1 mm (10 kom)  
007950024420



JRA ventil 21,55 x 7,8 mm 5 kom.  
007950024430



Ventil visokog protoka 20 x 7 mm 5 kom.  
007950024440



Ventil Vw Gm 18,7 x 6 mm (5 kom)  
007950024460



Standardni ventil 21,8 x 8 mm 5 kom.  
007950024470



Standardni ventil 22,1 x 9,8 mm (5 kom)  
007950024480



Ventil veliki (ljubičasti) 27,155 x 7,8 mm 1 kom  
007950024830



Servisni ventil 21,8 MM X 8MM - HFO1234YF  
007950026690



Ventil za Renault 18,35 x 5,1 mm (5 komada)  
007950026700



Ventil za Kia Hyundai 18,5 x 6,5 mm (5 komada)  
007950025400



Ventil Kia Hyundai 18,5 x 6,5 mm (5 kom)  
007950025410



Prese za obradu vodova- Hydra-Krimp  
007950016040



#### HYDRA – KRIMP

Je laki univerzalni priručni uredjaj za pertlovanje creva kod klimatizacije automobila. Zahvaljujući ručnoj hidrauličnoj pumpi, sa HYDRA-KRIMP-om te operaciju se obavljaju lako, brzo i tačno. Uredaj je izvanredan za korišćenje u servisima kao i na terenu.

#### U KOMPLETU SE NALAZE:

- hidraulična ručna pumpa
- klješta za pertlovanje
- kleme (matrice) za creva različitih dimenzija 6(5/16"), 8 (13/32"), 10 (1/2") i 12 (5/8") mm  
6(5/16")SRB, 8 (13/32")SRB, 10 (1/2")SRB  
i 12 (5/8")SRB mm
- kleme redukcije za gore navedene promere
- kofer za sve gore navedene elemente

Ručna presa za izradu vodova  
007950013860



#### RUČNA PRESA

Je univerzalni lagani uredjaj za pertlovanje krajeva crijeva kod klima uredjaja u vozilima. Ručno pertlovanje crijeva omogućava sloboden izbor jačine pertlovanja. Dobra osnova od kaljenog čelika dozvoljava udobno pričvršćivanje cele prese. Omogućava korišćenje običnog ključa kao i hidrauličnog.

#### U KOMPLETU SE NALAZE:

- kleme (matrice) za creva razmera 6(5/16"), 8 (13/32"), 10 (1/2") i 12 (5/8") mm
- klješta za pertlovanje
- redukcionie kleme za gore navedene promere
- kofer za sve gore navedene elemente

Kleme za tankozidna creva veličina 6  
430104017513



Kleme za tankozidna creva veličina 10  
430104017608



Kleme za tankozidna creva veličina 12  
430104017095



Makaze za creva sa velikim  
promerom  
007950013870



Makaze za creva  
007950025210



Crijevo za instalaciju sistema klime #06 - 5/16"  
007935020960



Crijevo za instalaciju sistema klime #08 - 13/32"  
007935020970



Crijevo za instalaciju sistema klime #10 - 1/2"  
007935020980



Crijevo za instalaciju sistema klime #12 5/8"  
00793502710



Crijevo za instalaciju sistema klime # 06 5/16 ,  
007935021000



Crijevo za instalaciju sistema klime # 08 13/32"  
007935021010



Crijevo za instalaciju sistema klime # 10 1/2"  
007935021010

Crijevo za instalaciju sistema klime # 12 5/8"  
007935021030

Crijevo za instalaciju sistema klime #14 3/4"  
007935021040

Priklučak Spring Lock muški s tuljkom br. 6

007936210120



Priklučak Spring Lock muški 180 stupnjeva s tuljkom br. 8

007936210130

Priklučak Spring Lock muški 180 stupnjeva s tuljkom br. 10

007936210140

Priklučak Spring Lock muški 180 stupnjeva s tuljkom br. 12

007936210150

Priklučak 180 stupnjeva s tuljkom br. 6

007936210240

Priklučak Spring Lock muški 45 stupnjeva s tuljkom br. 8

007936210170



Priklučak Spring Lock muški 45 stupnjeva s tuljkom br. 10

007936210180

Priklučak Spring Lock muški 45 stupnjeva s tuljkom br. 12

007936210190

Priklučak 180 stupnjeva s tuljcima i adapterom HP br. 6

007936210200

Priklučak 180 stupnjeva s tuljcima i adapterom HP br. 8

007936210210

Priklučak 180 stupnjeva s tuljcima i adapterom HP br. 10

007936210220

Priklučak 180 stupnjeva s tuljcima i adapterom HP br. 12

007936210230



Priklučak Spring Lock muški 45 stupnjeva s tuljkom br. 6

007936210160



Priklučak 180 stupnjeva s tuljcima br. 8

007936210250

Priklučak 180 stupnjeva s tuljcima br. 10

007936210260

Priklučak 180 stupnjeva s tuljcima br. 12

007936210270



Priklučak Spring Lock ženski 180 stupnjeva br. 6 aluminij s tuljkom

007936210280

Priklučak Spring Lock ženski 180 stupnjeva br. 8 aluminij s tuljkom

007936210300

Priklučak Spring Lock ženski 180 stupnjeva br. 10 aluminij s tuljkom

007936210320

Priklučak Spring Lock ženski 90 stupnjeva br. 10 aluminij s tuljkom

007936210330

Priklučak Spring Lock ženski 90 stupnjeva br. 6 aluminij s tuljkom

007936210290

Priklučak Spring Lock ženski 90 stupnjeva br. 8 aluminij s tuljkom

007936210310

Priklučak Spring Lock ženski 180 stupnjeva br. 12 aluminij s tuljkom

007936210340

Priklučak Spring Lock ženski 90 stupnjeva br. 12 aluminij s tuljkom

007936210350

Priklučak Spring Lock ženski 180 stupnjeva br. 6 aluminij

007936210370

Priklučak Spring Lock ženski 180 stupnjeva br. 8 aluminij

007936210400

Priklučak Spring Lock ženski 180 stupnjeva br. 10 aluminij

007936210430

Priklučak Spring Lock ženski 180 stupnjeva br. 12 aluminij

007936210450



Priklučak Spring Lock ženski 45 stupnjeva br. 6 aluminij

007936210380



Priklučak Spring Lock ženski 45 stupnjeva br. 8 aluminij

007936210410

Priklučak Spring Lock ženski 45 stupnjeva br. 10 aluminij

007936210440

Priklučak Spring Lock ženski 90 stupnjeva br. 12 aluminij

007936210470

Priklučak Spring Lock ženski 90 stupnjeva br. 6 aluminij

007936210390



Priklučak Spring Lock ženski 90 stupnjeva br. 8 aluminij

007936210420

Priklučak Spring Lock ženski 45 stupnjeva br. 12 aluminij

007936210460

Priklučak Spring Lock muški 90 stupnjeva br. 6 aluminij

007936210480

Priklučak Spring Lock muški 90 stupnjeva br. 8 aluminij

007936210490



Priklučak Spring Lock muški 90 stupnjeva br. 10 aluminij

007936210500

Priklučak Spring Lock muški 90 stupnjeva br. 12 aluminij

007936210510

Prolazni priklučak 180 stupnjeva bez naglavaka 6 aluminij

007936210520



Prolazni priklučak 180 stupnjeva bez naglavaka 8 aluminij

007936210530

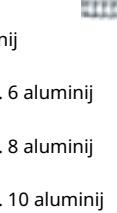
Prolazni priklučak 180 stupnjeva bez naglavaka 10 aluminij

007936210540



Prolazni priklučak 180 stupnjeva bez naglavaka 12 aluminij

007936210550



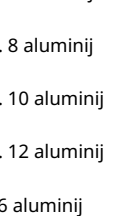
Trokraki priklučak bez naglavaka br. 6 aluminij

007936210560



Trokraki priklučak bez naglavaka br. 8 aluminij

007936210570



Trokraki priklučak bez naglavaka br. 10 aluminij

007936210580



Trokraki priklučak bez naglavaka br. 12 aluminij

007936210590

Priklučak Spring Lock muški 180 stupnjeva br. 6 aluminij

007936210630

Priklučak Spring Lock muški 180 stupnjeva br. 8 aluminij

007936210650

Priklučak Spring Lock muški 180 stupnjeva br. 10 aluminij

007936210670

Priklučak Spring Lock muški 180 stupnjeva br. 12 aluminij

007936210690

Priklučak Spring Lock muški 45 stupnjeva br. 6 aluminij

007936210640

Priklučak Spring Lock muški 45 stupnjeva br. 8 aluminij

007936210660

Priklučak Spring Lock muški 45 stupnjeva br. 10 aluminij

007936210680

Priklučak Spring Lock muški 45 stupnjeva br. 12 aluminij

007936210700



Komplet reducira 1/2" 180 stupnjeva

007935020170



Komplet reducirai 3/8" 180 stupnjeva

007935020180

Komplet reducira 5/16" 180 stupnjeva

007935020190

Prsten debelih zidova veličina 6 čelični  
Fi 19.5 x 9.6  
007936210030



Prsten debelih zidova veličina 8 čelični  
Fi 23.5 x 12.3  
007936210040

Prsten debelih zidova 10 čelični fi 26 x 14.3  
007936210110

Prsten debelih zidova 12 čelični fi 29 x 18  
007936210100

Prsten G6 crijevo tankih zidova fi 15,5x9.6  
007936210060

Prsten G8 crijevo tankih zidova fi 18x 12.3  
007936210070

Prsten G10 crijevo tankih zidova fi 20x15.6  
007936210080

Prsten G2 crijevo tankih zidova 24.3x19.2  
007936210090

Univerzalni Komplet reducira 1/2" 3/8" 5/16"  
007935020210



Krpelja klješta konektora  
007935021050



**SUSTAV ZA POPRAVAK SMART**  
Sustav za brzi popravak oštećenih vodova u auto klimatizaciji.  
Odobreno od strane proizvođača OE

Samopodesivi antivibracijski prsten



Proširenii tuljak za brvljenje

Utorni držak koji štiti od istjecanja

Osam puta veća površina brvljenja nego u slučaju primjene O-ring-a

SMART SYSTEM rješava probleme vezane s radnim vremenom i pouzdanosti kao tradicionalna metoda popravka vodova:  
Uklonite oštećeni dio i ponovno međusobno povežite krajeve vodova

- Bez poreba demontaže vodova
- Bez zavarivanja
- Bez korištenja kemijskih veziva
- Bez korištenja posebnih alata



PRIJE POPRAVKA



NAKON POPRAVKA

#### INOVATIVAN PROJEKT BRTVLJENJA

Posebni materijal HNBR (akrilonitril gume), od kojih je izrađeno brvljenja.  
Patentirani prsten protiv vibracija.  
Jedinstvena sigurnostna matica za zaštitu brvte i prsten protiv vibracija.  
Površina brvljenja osam puta je veća od brvljenja tipa O-ring

Komplet za popravku crijeva 180 stupnjeva 1/2"  
007935020140



Komplet za popravku crijeva 180 stupnjeva 3/8"  
007935020150

Komplet za popravku crijeva 180 stupnjeva 5/16"  
007935020160

Komplet za popravku crijeva 180 stepeni 3/4"  
007935020260

Komplet za popravku crijeva 180 stepeni 5/8"  
007935020220

Komplet za popravku crijeva 180 stepeni 10 mm  
007935020230

Komplet za popravku crijeva 180 stepeni 12 mm  
007935020240

Komplet za popravku crijeva 180 stepeni 15 mm  
007935020250

Komplet za popravku crijeva 180 stepeni 8 mm  
007935020600

Komplet za popravku crijeva 180 stepeni 16 mm  
007935020610

Servisni port/adapter LP 5/16"  
007935020270

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom LP for 3/8"  
007935020280

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom LP "T" for 1/2"  
007935020290

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom LP 5/8"  
007935020300

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom LP 10 mm  
007935020310

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom LP for 12mm  
007935020320

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom LP for 15mm  
007935020330

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom LP 16 mm  
007935020340

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom LP 5/16"  
007935020350

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom HP 3/8"  
007935020360



Servisni port/adapter HP 5/8"  
007935020380

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom HP 10 mm  
007935020390

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom HP 12 mm  
007935020400

Servisni port/adapter HP 15 mm  
007935020410

Servisni port/adapter HP 16 mm  
007935020420

Komplet za popravku 180 stupnjeva sa portom HP 8 mm  
007935020750

KIT za popravku 180 stupnjeva sa portom HP 1/2"  
007935020370



KIT za popravku 45 stupnjeva 1/2"  
007935020500

KIT za popravku 45 stupnjeva 3/8"  
007935020510

KIT za popravku 45 stupnjeva 5/16"  
007935020520

KIT za popravku 45 stupnjeva 5/8"  
007935020530

KIT za popravku 45 stupnjeva 3/4"  
007935020540



KIT za popravku 90 stupnjeva 1/2"  
007935020550  
KIT za popravku 90 stupnjeva 3/8"  
007935020560  
KIT za popravku 90 stupnjeva 5/16"  
007935020570  
KIT za popravku 90 stupnjeva 5/8"  
007935020580  
KIT za popravku 90 stupnjeva 3/4"  
007935020590



Komplet za popravku crijeva  
180 stupnjeva SAE /metrički navozi  
007935020630



Komplet za popravku 45 stupnjeva SAE  
4 razmere (5/16", 3/8", 1/2", 5/8")  
007935020640



Komplet za popravku 90 stupnjeva SAE  
4 razmere (5/16", 3/8", 1/2", 5/8")  
007935020650



Osigurač 5/16" 007935020430  
Osigurač 3/8" 007935020440  
Osigurač 5/8" 007935020450  
Osigurač 1/2" 007935020660  
Osigurač 3/4" 007935020670  
Osigurač 8 mm 007935020680  
Osigurač 10 mm 007935020690  
Osigurač 12 mm 007935020700  
Osigurač 15 mm 007935020710  
Osigurač 16 mm 007935020720



Komplet osigurača SAE 5 razmera  
(5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4")  
007935020730



Komplet osigurača/ 10 kom (5/16", 3/8", 1/2",  
5/8", 3/4", 8 mm, 10 mm, 12 mm,  
15 mm & 16 mm)  
007935020740



Komplet osigurača/ 10 kom (5/16", 3/8", 1/2",  
5/8", 3/4", 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm  
& 16 mm)  
007935020760



Veliki KIT za popravku 180 stupnjeva SAE  
5 razmera (5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4")  
007935020460



Set za popravku 180 stupnjeva aluminijumska  
cev-gumeni kabal SAE4 veličina  
(5/16", 3/8", 1/2", 5/8")  
007935020820



Set za popravku 180 stupnjeva aluminijumski  
kabal-gumeni kabal SAE5 veličina  
(5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4")  
007935020830



Spojka aluminijumska cijev sa gumenim crijevom  
180 stupnjeva - 5/16" A/C # 6 A/C  
007935020770



Spojka aluminijumska cijev sa gumenim  
crijevom 180 stupnjeva - 3/8" A/C # 6 A/C Hose  
007935020780

Spojka aluminijumska cijev sa gumenim  
crijevom 180 stupnjeva - 1/2" A/C # 8 A/C Hose  
007935020790

Spojka aluminijumska cijev sa gumenim  
crijevom 180 stupnjeva - 5/8" A/C # 10 A/C Hose  
007935020800

Spojka aluminijumska cijev sa gumenim  
crijevom 180 stupnjeva - 3/4" A/C # 12 A/C Hose  
007935020810

Spojka za gumena crijeva 180 stupnjeva #6 - #7  
007935020840



Spojka za gumena crijeva 180 stupnjeva #8- #9  
007935020850

Spojka za gumena crijeva 180 stupnjeva #10- #11  
007935020860

Spojka za gumena crijeva 180 stupnjeva #12- #13  
007935020870

Spojka aluminijuske cijevi sa gumenim  
crijevom 90 stupnjeva 5/16" #6



007935020880

Spojka aluminijuske cijevi sa gumenim  
crijevom 90 stupnjeva 3/8" (9,5 mm)- #7

007935020890

Spojka aluminijuske cijevi sa gumenim  
crijevom 90 stupnjeva 1/2" (12,7 mm)- #9

007935020900

Spojka aluminijuske cijevi sa gumenim  
crijevom 90 stupnjeva 5/8" (15,9 mm)-#11

007935020910

Spojka aluminijuske cijevi sa gumenim  
crijevom 45 stupnjeva 5/16" (7,9 mm) - #7



007935020920

Spojka aluminijuske cijevi sa gumenim  
crijevom 45 stupnjeva 3/8" (9,5 mm) -#7

007935020930

Spojka aluminijuske cijevi sa gumenim  
crijevom 45 stupnjeva -1/2" (12,7 mm) -#9

007935020940

Spojka aluminijuske cijevi sa gumenim crijevom  
45 stupnjeva 3/8" (9,5 mm) -#7

007935020950



Spremnik za R134A 12 kg  
007950014290

Rashladno sredstvo R134a - samo plin  
(komplet s 007950014290)  
007950014280



Rashladno sredstvo R1234yf, 5 kg  
(007950014325), komplet s 007950014561  
007950014325

Povratna boca za višekratnu upotrebu, 12 kg  
007950014561

# ULJA

## 100% BAZIRANO NA SINTETIČKOM POLIAKILEN GLIKOL (PAG) MAZIVA ZA RASHLADNE KOMPRESORE

### OPIS

Polialkilen glikol (PAG) serija maziva potpuno su sintetička maziva s visokom otpornošću na oksidaciju, posebno razvijena za podmazivanje rashladnih rotacijskih kompresora koji zahtijevaju vrlo niske točke ledišta i vrlo duge intervale zamjene.



### ZNAČAJKE

- ▶ Proizvodi s izvrsnim svojstvima u usporedbi s tradicionalnim mineralnim mazivima.
- ▶ Maksimalno vrijeme uporabe za produljenje intervala izmjene ulja.
- ▶ Mogućnost uporabe se u najširem rasponu temperatura (od -30 °C do +50 °C).
- ▶ Bez naslaga ugljika u vrućim točkama kompresora zahvaljujući sintetičkoj bazi.
- ▶ Izvrsna zaštita od hrđe, korozije i trošenja komponenti.
- ▶ Spriječava stvaranje pjene kako bi se izbjegla kavitacija.

### PRIMJENA

PAG ulja se koriste kada proizvođač kompresora predlaže potpuno sintetičko mazivo s baznim uljima polialkilen glikola (PAG). Ovi se proizvodi posebno preporučuju u slučajevima ekstremnih temperturnih promjena i kada je potrebno maksimalno produljiti radni vijek, čime se smanjuju zastoji i troškovi rada.

### UPOZORENJA

Serijski polialkilen glikola (PAG) baznih ulja čini da ovi proizvodi NISU kompatibilni s konvencionalnim mineralnim mazivima i sintetičkim mazivima na bazi ugljikovodika bez polialkilen glikola PAG. Prije ispuštanja maziva temeljito treba očistiti cijeli sustav. Kod promjene vrste maziva, ako je moguće, treba detaljno isprati cijeli sustav otapalom, pri tome paziti da nema ostataka starog maziva ili tekućine za čišćenje prije ponovnog punjenja. Proizvod treba čuvati na suhom mjestu u dobro zatvorenim spremnicima.

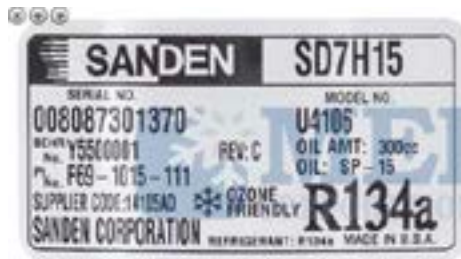
### PAG (46 I 100) ZA HFO R-1234YF „DC“

PAG ulja su uglavnom ulja s jednostruko zatvorenim kemijskim vezama. Verzija PAG 46 i 100 za HFO R-1234yf temelji se na posebnim, stabiliziranim polialkilen glikolima proizvedenim uz dodatak najkvalitetnijih kopolimera koji osiguravaju dvostruko blokiranje kemijske veze (tzv. „double end- -capped“), kako bi se zadovoljile povećane potrebe rashladnih kompresora. To znači da je glavni kemijski lanac pripravka zatvoren s obje strane, dok je kod ulja s jednostruko zatvorenim kemijskim vezama glavni kemijski lanac zatvoren samo s jedne strane. Kao rezultat toga, PAG ulja s jednom zatvorenom kemijskom vezom su cijelo vrijeme kemijski aktivni i reagiraju s vlagom, što može uzrokovati stvaranje kiseline. Zbog svoje prirode, ova ulja su namijenjena za korištenje kao „univerzalna“ za korištenje s rashladnim sredstvima kao što su R-134a i R-1234yf.

### PROSJEČNA FIZIČKA I KEMIJSKA SVOJSTVA (PODACI NE PREDSTAVLJaju SPECIFIKACIJU)

Klasa viskoznosti ISO 3448		46	68	100	150	220	46 (R-1234yf)	100 (R-1234yf)	
Agregatno stanje na 20°C		Bistra, bezbojna tekućina slabog mirisa							
ASTM D 97 točka skrućivanja	°C	-38	-35	-34	-34	-31	-45	-35	
Plamište COC ASTM D 92	°C	> 205	> 210	> 220	> 230	> 240	> 200	> 230	
Gustoća na 20°C	Kg/mc	990	990	990	1000	1000	985	1000	
Topivost u vodi		Neotopivost u vodi							
Kinematicka viskoznost na 40°C	cSt	42-50	66-72	90-110	135-165	200-240	42-50	90-110	
Kinematicka viskoznost na 100°C	cSt	~ 9	~ 14	~ 20	~ 27	~ 39	~ 9	~ 20	
Indeks viskoznosti		186	190	195	210	220	210	210	

**Kako odabrati pravo ulje? - Uvijek se preporučuje pridržavanje uputa proizvođača sustava ili dobavljača rashladnog plina**



Rashladni plin		Mineralno	Na bazi PAG	Na bazi POE	Na bazi PAO
R23	HFC			✓	
R32				✓	
R134a			✓	✓	
R404A				✓	
R407C				✓	
R410A				✓	
R413A		✓		✓	
R417A		✓		✓	
R419A		✓			
R422A		✓		✓	
R422D		✓		✓	
R427A				✓	
R428A		✓			
R437A		✓			
R438A		✓		✓	
R507				✓	
R508B				✓	
R1234yf	HFO		✓	✓	
R170	HC	✓			
R600		✓			
R1270				✓	
R717	NH3	✓			✓

Rashladni plin		Mineralno	Na bazi PAG	Na bazi POE	Na bazi PAO
R744	HCFC	CO2		✓	✓
R22			✓		✓
R123			✓		
R124			✓		
R401A				✓	
R401B				✓	
R402A				✓	
R402B				✓	
R403B			✓		
R408A			✓		
R409A			✓		
R414B			✓		
R416A			✓		
R11			✓		✓
R12			✓		
R13			✓		
R13B1			✓		
R113	CFC		✓		
R114			✓		
R500			✓		
R502			✓		
R503			✓		

## MAZIVA (POE) ZA AUTO KLIMA SUSTAVE

### OPIS

Ulja iz ove serije potpuno su sintetička tekuća maziva temeljena na sintetskim i biorazgradivim poliesterskim uljima (POE) s posebnim paketom aditiva protiv habanja dizajniranim za upotrebu u automobilskim klimatizacijskim sustavima s alternativnim rashladnim sredstvima koja su bezopasna za ozonski omotač.

### TEHNIČKI PARAMETRI

- Dielektrična čvrstoća - IEC 60156 @ 24°C >75kV
- U skladu sa specifikacijama IEC 61099
- Veće vrijednosti mazivosti u usporedbi s tradicionalnim mineralnim mazivima.
- Izvrsna svojstva protiv trošenja za čelične i aluminijске površine, produžujući vijek trajanja i performanse podmazanog sustava.
- Kemijski i termički stabilni proizvodi, kompatibilni s ostacima mineralnog ulja ili alkilbenzena koji mogu ostati u sustavu nakon zamjene s CFC ili HFC.
- Može se miješati s mineralnim i sintetičkim uljima (polialkolefini PAO ili poliester - POE). Ako se pomiješa s mazivom drugačije prirode ili viskoznosti, svojstva i performanse proizvoda mogu se promijeniti.
- Zaštita od hrđe i korozije metala, posebno bakrenih legura.
- Kompatibilnost s premazima, elastomerima i bojama.
- Formula s biorazgradivim, po zdravlje neškodljivim osnovnim sastojcima za zaštitu korisnika i okoliša u slučaju slučajnog proljevanja.
- Proizvodi NISU kompatibilni s uljima na bazi polialkilen glikola (PAG).
- Nije prikladno za miješanje s drugim vrstama ulja (npr. POE)



### PRIMJENA

Ova POE maziva posebno se koriste u klimatizacijskim sustavima motornih vozila.

ISO 80: namijenjen za upotrebu u električnim kompresorima ili kada je potrebna dielektrična mast za kompresore (sukladno specifikaciji IEC 61099)

### UPOZORENJA

Proizvodi su hidroskopni i upijaju vlagu i maglu/kondenzaciju u zraku: preporuča se pažljivo zatvoriti ambalažu nakon upotrebe i čuvati na suhom mjestu na temperaturi od -20°C do +40°C. Ako se skladišti ispod -20°C, preporuča se zagrijati proizvod na temperaturu iznad 20°C prije upotrebe kako bi se uklonila vлага što je to više moguće.

## PROSJEČNA FIZIČKA I KEMIJSKA SVOJSTVA (PODACI NE PREDSTAVLJAJU SPECIFIKACIJU)

ISO stupanj viskoznosti ISO 3448				80	
Agregatno stanje na 20°C				Tekućina, prozirna, svijetložute boje	
Temperatura	°C	< -35			
Plamište COC ASTM D 92	°C	250			
Gustoća na 20°C	Kg/mc	~ 960			
Topivost u vodi		Higroskopno			
Kiselinski broj (stupanj zasićenja)	Mg KOH/g	< 0.1			
Test biorazgradljivosti	OECD 301B	> 60% (procj test ako je > 60% za 28 dana)			
Sadržaj vode	ppm	< 50			
Dielektrična čvrstoća IEC 60156 @ 24°C	kV	> 75 (89.5)			
U skladu sa specifikacijom IEC 61099		Kompatibilan			
Kinematička viskoznost na 40°C	cSt	75-85			
Kinematička viskoznost na 100°C	cSt	9.3-9.9			
<b>Test stabilnosti termične ASHRAE (97 Std) w temperaturze 175°C, 336 godzin</b>					
Izgled / sedimentacija		Jasnoća /bez sedimenta			
Sadržaj vode nakon ispitivanja	ppm	< 10			
Kiselost nakon ispitivanja (TAN)	Mg KOH/g	0,75			
Promjena viskoznosti nakon ispitivanja	20°C 40°C	< 3%			
Sadržaj metala prije ispitivanja vodom	Bakar Čelik Aluminij	Nije primjećena mobilizacija metala			

MEHANIČKI (I ELEKTRIČNI SANDEN) KOMPRESORI	Vrsta ulja	Vrsta plina	Viskoznost	Dimenzije	MM kod	OEM BROJ I POVEZANI MM PROIZVODI	
PAG	R134a	R134a	46	250ml	007935090710	Dens Oil 8 ;ND8;PAG SP10;ZXL 100 PG;G 052 300 A2;G 052 154 A2;SPA2;G 052 535 M2;83 222 339 920;81 229 407 724 ;PAG RL244; VC-46;PS-D1;VC100YF;FD46XG; WSS-M2C300-A2;ATMOS GU 10; WSH-M1C231-B;MB 362.1;A 000 989 06 06 ;KLHOO-PAGSO;Polyolub GLY 801;1161407-0	
				1L	007935090660		
				5xL	007950024500		
			46 + UV	250ml	007950025570		
				1L	007950025580		
			68 +UV	1L	007950026410		
				250ml	007950026400		
				1L	007950026380		
			68	250ml	007950026370		
				5L	007950026390		
			100	250ml	007935090720		
				1L	007935090670		
				5L	007950024510		
			100 + UV	250ml	007950025590		
				1L	007950025600		
			150	250ml	007935090730		
				1L	007935090680		
			150 + UV	250ml	007950025610		
				250ml	007950024920		
ELEKTRIČNI KOMPRESORI (OSIM SANDEN)	R1234YF	R1234YF	46 "DC"	1L	007950027460	ND-9;Dens Oil 9;SP20; ZXL 200 PG;Sanden E13 M6 ; 500 SUS;VC200YF;DH-PR PAG 448;164074787;1161425 / 1161426 / 11614	
				250ml	007950027465		
			46 + UV "DC"	1L	007950027470		
				250ml	007950024925		
		R134a/R1234YF	100 "DC"	1L	007950027475	ND-12;VC200YF;ZEROL HD100;RFL 100X;G 052 535 M2;A 001 989 06 06;	
				250ml	007950027480		
			100 + UV "DC"	1L	007950027485		
				250ml	007950027080		
			UNIVERSAL "DC"	1L	007950027090	Covers all above 134a/1234yf apart POE and PAO solutions	
				250ml	007950027490		
			UNIVERSAL + UV "DC"	1L	007950027495		
				250ml	007950027500		
ELEKTRIČNI/ MEHANIČKI KOMPRESORI	POE	R134a	80	250ml	007950024680	ND-11;POE ZE-GLES RB100EV; Sanden SE-10Y, Honda 38899-RMX-A01, 38899-Rcj-A01, RL85HM (38899-RLV-A01), DENSO ND-OIL 14, Honda 38899-50Z-G01 & 38899-50Z-G03	
		R1234YF	80	250ml	007950024685		
		R134a/R1234YF	UNIVERSAL	250ml	007950027340		
ELEKTRIČNI/ MEHANIČKI KOMPRESORI	PAG	R744(CO2)	UNIVERSAL 68	250ml	007950027340	ACC HV PAG oil ISO 68 for R744	
			UNIVERSAL 68	1L	007950027350		

**"DC"- DOUBLE CAPPED**

# MAZIVA

## KAKO ODABRATI PRAVO ULJE? - UVJEK SE PREPORUČUJE PRIDRŽAVANJE UPUTA PROIZVOĐAČA SUSTAVA ILI DOBAVLJAČA RASHLADNOG PLINA

Rashladni plin	Mineralno	Na bazi PAG (POE 80)	Na bazi POE	Na bazi PAO
R23			✓	
R32			✓	
R134a		✓	✓	
R404A			✓	
R407C			✓	
R410A			✓	
R413A	✓		✓	
R417A	✓		✓	
R419A	✓			
R422A	✓		✓	
R422D	✓		✓	
R427A			✓	
R428A	✓			
R437A	✓			
R438A	✓		✓	
R507			✓	
R508B			✓	
R1234yf	HFO		✓	✓
R170	HC	✓		
R600		✓		
R1270			✓	
R717	NH3	✓		✓

Rashladni plin	Mineralno	Na bazi PAG (POE 80)	Na bazi POE	Na bazi PAO
R744	CO <sub>2</sub>		✓	✓
R22		✓		✓
R123		✓		
R124		✓		
R401A			✓	
R401B			✓	
R402A			✓	
R402B			✓	
R403B		✓	✓	
R408A		✓	✓	
R409A		✓	✓	
R414B		✓		
R416A		✓		✓
R11		✓		
R12		✓		
R13		✓		
R13B1		✓		
R113	CFC	✓		
R114		✓		
R500		✓		
R502		✓		
R503		✓		

### ORIGINALNO IDEMITSU ULJE S MOLEKULAMA S DVOSTRANIM BLOKIRANJEM KEMIJSKE VEZE

007950024920	Pag ulje za r134a i 1234yf ekvivalent ND 12 250ml (PAG46) (mehanički kompresori)
007950026330	Ulje, ekvivalentno PS D1 za 1234yf 250 ml (PAG 46)
007950026335	Ulje, ekvivalentno SPA 2 za 1234yf 250 ml (PAG46) (Sanden električni kompresori)



## FLUOROSCENTNI UV KONTRAST

### OPIS

UV aditivi su posebne fluorescentne UV kontrastne boje dizajnirane posebno za otkrivanje curenja rashladnog sredstva u automobilskim klimatizacijskim i rashladnim sustavima. Trenutno je ovo najjednostavniji i najeffektivniji način za pronaalaženje curenja. Naš UV aditiv nudi visoku fluorescenciju, zahvaljujući kojoj, opremljeni posebnom UV lampom, možemo lako detektirati curenje rashladnog plina u klimatizacijskom sustavu. Nemojmo uz to zaboraviti važeće F-Gaz propise koji dopuštaju određeno ispuštanje rashladnog sredstva iz sustava. Važno je pitanje odabira odgovarajućeg kontrasta, budući da se kontrasti također temelje na ulju, koje mora biti odgovarajuće odabранo za sustav.

### TEHNIČKI PARAMETRI

- Lagana uporaba.
- Precizno lociranje curenja.
- Proizvod je bezopasan i ne sadrži otapala.
- Ne oštećuje sustave ili strojeve kao što su stanice za oporavak i punjenje, ili različite komponente i materijale sustava.
- Kompatibilan i savršeno se mijesha s mazivima za klimatizaciju koja se koristi u sustavu.
- Visoka luminiscencija nakon izlaganja UV lampi.

### REGULACIJE

Sukladno normama SAE J2297 i SAE J2298

### DOSTUPNE ZAPREMINE

Naši UV aditivi dostupni su u bočicama s dozatorima (250, 350 ml i 1 litra) te u jednodoznim štrcaljkama od 7,5 ml.

### SIGURNOSNE INFORMACIJE

Proizvod nije opasan, ali pri otkrivanju curenja UV lampom uvijek preporučamo korištenje zaštitnih rukavica i posebnih UV naočala.



## OZNAKA KOMPATIBILNOSTI IZMEĐU RASHLADNOG PLINA I MAZIVA

Rashladni plin		Mineralno	Na bazi PAG	Na bazi POE	Na bazi PAO	Rashladni plin		Mineralno	Na bazi PAG	Na bazi POE	Na bazi PAO
R23				✓		R744	CO2		✓	✓	✓
R32				✓		R22		✓		✓	
R134a			✓	✓		R123		✓			
R404A				✓		R124		✓			
R407C				✓		R401A				✓	
R410A				✓		R401B				✓	
R413A		✓		✓		R402A				✓	
R417A		✓		✓		R402B				✓	
R419A		✓				R403B		✓		✓	
R422A		✓		✓		R408A		✓		✓	
R422D		✓		✓		R409A		✓		✓	
R427A				✓		R414B		✓			
R428A		✓				R416A		✓		✓	
R437A		✓				R11		✓			
R438A		✓		✓		R12		✓			
R507				✓		R13		✓			
R508B				✓		R13B1		✓			
R1234yf	HFO		✓	✓		R113		✓			
R170		✓				R114		✓			
R600	HC	✓				R500		✓			
R1270				✓		R502		✓			
R717	NH3	✓			✓	R503		✓			

MAGNETI ARELLI PARTS & SERVICES	Vrsta ulja	Vrsta plina	Vrsta plina	MM kod	Štrcaljka	MM kod
MEHANIČKI (I ELEKTRIČNI SANDEN) KOMPRESORI	PAG	R134a	250ml	007935090640	Pakiranje 12 szt. po 7,5ml	007950025910
		R1234YF	1L	007950025320	Pakiranje 12 szt. po 7,5ml + adapter	007950026340
		Univerzalni R134a/R1234YF	250ml	007950024915	Pakiranje 12 szt. po 7,5ml	007950026050
			350ml	007950024910	Pakiranje 12 szt. po 7,5ml + adapter	007950026360
ELEKTRIČNI KOMPRESORI (OSIM SANDEN)	POE	Univerzalni R134a/R1234YF	250ml	007950027160	Pakiranje 12 szt. po 7,5ml	007950027510
			1L	007950027170	Pakiranje 12 szt. po 7,5ml + adapter	007950027515
					Pakiranje 12 szt. po 7,5ml	007950026045
					Pakiranje 12 szt. po 7,5ml + adapteri	007950026350

## ADAPTERI ŠTRCALICE ZA BRTVE I UV KONTRASTE

SEKTOR	ČLANAK		NOVOST
AUTO-MOTO R-134a	Adapter za štrcaljku 007950025940		
AUTO-MOTO R-1234yf	Adapter za štrcaljku 007950027425		NOVOST
RASHLADNA F1/4 SAE	Adapter za štrcaljku 007950027250		NOVOST

# BRTVILA

## BRTVILA

### ČIME SE ODLIKUJU NAŠA BRTVILA?

Poseban aditiv razvijen za popravak mikro curenja u klimatizacijskim sustavima automobila.

- Ovo je ekonomičan način za popravak mikro curenja
- Može se koristiti kao dio preventivnih mjera
- Ne sadrži polimere koji se stvrđuju pod utjecajem vlage ili kisika
- Sigurno - nema mogućnosti oštećenja sustava
- Kompatibilna su i savršeno se mijesaju s mazivom i rashladnim sredstvom



### KAKO DJELUJE?

Brtvilo se ubrizgava ili usisava vakuumom u cjevovod rashladnog sredstva iz niskotlačnog priključka, gdje ide s rashladnim sredstvom koje cirkulira u sustavu.

Ne začepljuje curenje lokalno, već stvara tanki uljni film na vodovima i komponentama, uklanjajući curenje. Brtvi O-prstenove na mjestima gdje su curenja učestala.

Brtvilo u limenci:

1. Stvorite vakuum u sustavu klimatizacije.
2. Spojite brtvilo na ventil za punjenje na niskotlačnoj strani klimatizacijskog sustava i umetnite brtvilo.

**NAPOMENA:** Ako koristite fleksibilni adapter, uklonite zrak iz crijeva prije spajanja na sustav.

3. Odspojiti od sustava klimatizacije. Napuniti sustav prema uputama proizvođača.

4. Uključite sustav na najmanje 30 minuta kako bi pripravak djelovao.

Brtvilo u štrcaljki:

**PREDNOST:** nema potrebe za pražnjenjem sustava i stvaranjem vakuma.



	Vrsta ulja	Vrsta plina	Limenka	MM kod	Štrcaljka	MM kod
MEHANIČKI (I ELEKTRIČNI SANDEN) KOMPRESORI	PAG	R134a	30ml	007950025330	30ml	007950025950
					30ml + adapter	007950027180
			+ UV dye 40ml	007950025140	40ml	007950026025
					40ml + adapter	007950027525
		R1234YF	30ml	007950027440	30ml	007950027530
					30ml + adapter	007950027535
			+ UV dye 40ml	007950027445	40ml	007950027540
					40ml + adapter	007950027545
		UNIVERZALNO R134a/R1234YF			6ml	007950027100
					6ml + adapter R134a	007950027110
					6ml + adapter R1234yf	007950027120
					6ml + adapteri R134a/R1234yf	007950027550
					with UV 8ml	007950027130
					z UV 8ml + adapter R134a	007950027140
					z UV 8ml + adapter R1234yf	007950027150
					z UV 8ml + adaptery R134a/R1234yf	007950027555
ELEKTRIČNI KOMPRESORI (OSIM SANDEN)	POE	UNIVERZALNO R134a/R1234YF			30ml	007950027560
					30ml + adapteri	007950027450
HVAC kompresori	PAG	R290/R600a			30ml	007950027430
HVAC	POE	R11, R12, R13, R22, R123, R124, R134a, R141b, R32, R404A, R407C, R410A, R502, R503, R507A			60 ml koncentrat	007950027435
					60 ml redovita uporaba	007950027210
					12 ml pojedinačna doza	007950027300



Marelli Aftermarket Poland Sp. z o.o.  
Plac pod Lipami 5, 40-476 Katowice, Poland  
Tel. + 48 32 60 36 142  
Tel. + 48 32 60 36 143  
Tel. + 48 32 60 36 144  
Fax. +48 32 60 36 145  
e-mail: [wypozasenie@marelli.com](mailto:wypozasenie@marelli.com)  
[www.magnetimarelli-parts-and-services.pl](http://www.magnetimarelli-parts-and-services.pl)  
[www.wypozieniemm.pl](http://www.wypozieniemm.pl)