

ROBINAIR

Preisliste 2026

Klimaservicegeräte und Zubehör

Seit 1956 ist Robinair der Weltmarktführer bei Geräten für Rückgewinnung, Recycling und Nachfüllen von Kältemittel sowie Ausrüstung und Zubehör für Fahrzeug-Klimaanlagen



1 Klimaservicegeräte R1234yf

5–8

AC 1234-8i AC 1234-5i
AC 1234-3i

2 Klimaservicegeräte R134a

9–12

AC 1x34-7i AC 1x34-5i
AC 1x34-3i AC 790PRO

3 Zubehöre R1234yf

13–16

Zubehöre nur für R1234yf AC-Systeme und Geräte

4 Zubehöre R134a

17–20

Zubehöre nur für R134a AC-Systeme und Geräte

5 Allgemeine Zubehöre + Verbrauchsmaterial

21–30

Starterpakete	Sonderzubehöre für ACxxx-3i/-5i/-7i/-8i
Spülkits und Zubehöre	Lecksuchsysteme mit Formiergas
Elektronische Lecksuchsysteme	UV-Lecksuchsysteme
Ölbehälter und Papier für AC-Geräte	Zubehöre Allgemein
Verbrauchsartikel Allgemein	

6 Einweisungs- und Wartungspauschalen + Datenupdates

31–32

Serviceinfos und Kontaktdaten TSS

7 Das 5-Jahre-Sorglos Versprechen

33

Klimaservicegeräte R1234yf



Klimaservicegeräte für R1234yf

**PREMIUM-Klasse
mit APP Steuerung**



	Artikelnummer	Preise in €
AC1234-8i	S P00 000 164	8 100,-
VAC1234-8i (VDA Version)*	S P00 000 166	8 700,-
RAC1234-8i (BMW)**	S P00 000 168	8 990,-

**Vollautomatisches Klimaservicegerät für R1234yf
inklusive integriertem Kältemittel-Identifizierer**

Neueste Technologie, schwenkbare Steuerkonsole mit Farbdisplay, APP-Steuerung, Werkstattgerechter Fahrwagen ohne Handabsperrentile, 170 L/min. Vakuumpumpe, Kältemitteltank 19,5 kg, 99% Absaugrate, max. Füllgenauigkeit, integ. Sicherheits- und Dichtigkeitsprüfung mit Formiergas oder Stickstoff, Datenübertragung und Updates per USB oder WLAN inklusive, CoRe- und ASA-Netzwerk fähig, Waagengesteuertes Ölmanagement-System mit 2 sep. Ölkreisläufen (PAG/POE), UV-Einfüllsystem, Hermetisch abgedichtete ÖL/ UV-Behälter, Füllmengendatenbank, inkl. integriertem Kältemittel-Identifizierer.

* VDA Modell (entspr. den VDA-Spezifikationen und TÜV-Zertifizierung)

** AUSLAUFMODELL ! Solange Vorrat reicht

Unverbindliche Preisempfehlung / Alle Preise sind Netto-Preise ohne MwSt., Fracht, Montage, Einweisung / Änderungen vorbehalten

Klimaservicegeräte für R1234yf

**REFERENZ-Klasse
bei Klimaservice**



	Artikelnummer	Preise in €
AC1234-5iRi (integr. Kältem.- Identifizierer)	S P00 000 178	6 600,-
AC1234-5iP	S P00 000 177	5 400,-

Vollautomatisches Klimaservicegerät für R1234yf Kältemittel-Identifizierer optional, intern oder extern

Neueste Technologie, Grafisches 4,3" Farbdisplay, Werkstattgerechter Fahrwagen ohne Handabsperrventile, USB, Drucker, 170 L/min. Vakuumpumpe, Kältemitteltank 19,5 kg, 99% Absaugrate, max. Füllgenauigkeit, Ölmanagement-System mit 2 sep. Ölkreisläufen (PAG/POE), UV- Einfüllsystem, Füllmengendatenbank.

Optional erweiterbar mit WLAN-Kit für CoRe- und ASA-Netzwerk und internem Formiergasdruckkit und internem oder externem Kältemittel-Identifizierer.

**BASIC-Klasse
bei Klimaservice**



	Artikelnummer	Preise in €
AC1234-3iP	S P00 000 157	3 650,-

Vollautomatisches Klimaservicegerät für R1234yf

Neueste Basic-Technologie, Grafisches 4,3" Farbdisplay, Werkstattgerechter Fahrwagen ohne Handabsperrventile, USB, Drucker, 70 L/min. Vakuumpumpe, Kältemitteltank 8,9 kg, 95% Absaugrate, hohe Füllgenauigkeit, Ölmanagement-System für (PAG o. POE), Füllmengendatenbank. Optional erweiterbar mit WLAN-Kit für CoRe- und ASA-Netzwerk anbindungen und APP-Steuerung.

Unverbindliche Preisempfehlung / Alle Preise sind Netto-Preise ohne MwSt., Fracht, Montage, Einweisung / Änderungen vorbehalten

Klimaservicegeräte R134a



Klimaservicegeräte für R134a



**PREMIUM-Klasse
mit APP Steuerung**

	Artikelnummer	Preise in €
AC1X34-7i	S P00 000 161	5 780,-
Vollautomatisches Klimaservicegerät für R134a		
<p>Neueste Technologie, schwenkbare Steuerkonsole mit Farbdisplay, APP-Steuerung, Werkstattgerechter Fahrwagen ohne Handabsperrventile, 170 L/min. Vakuumpumpe, Kältemittelbehälter 21,5 kg, 99% Absaugrate, max. Füllgenauigkeit, integ. Sicherheits- und Dichtigkeitsprüfung mit Formiergas oder Stickstoff, Datenübertragung und Updates per USB oder WLAN inklusive, CoRe- und ASA-Netzwerk fähig, Waagengesteuertes Ölmanagementsystem mit 2 sep. Ölkreisläufen (PAG/POE), UV-Einfüllsystem, Hermetisch abgedichtete ÖL/ UV- Behälter, Füllmengenbank</p>		



**REFERENZ-Klasse
bei Klimatechnik**

	Artikelnummer	Preise in €
AC1X34-5iP	S P00 000 180	5 400,-
Vollautomatisches Klimaservicegerät für R134a		
<p>Neueste Technologie, Grafisches 4,3" Farbdisplay, Werkstattgerechter Fahrwagen ohne Handabsperrventile, USB, Drucker, 170 L/min. Vakuumpumpe, Kältemittelbehälter 21,5 kg, 99% Absaugrate, max. Füllgenauigkeit, Ölmanagementsystem mit 2 sep. Ölkreisläufen (PAG/POE), UV- Einfüllsystem, Füllmengenbank. Optional erweiterbar mit WLAN-Kit für CoRe- und ASA-Netzwerk und internem Formiergasdruckkit.</p>		
Umrüstkits von R134a Geräte auf R1234yf finden Sie auf der Seite 19		

Unverbindliche Preisempfehlung / Alle Preise sind Netto-Preise ohne MwSt., Fracht, Montage, Einweisung / Änderungen vorbehalten

Klimaservicegeräte für R134a

**BASIC-Klasse
bei Klimaservice**



	Artikelnummer	Preise in €
AC1X34-3iP	S P00 000 155	3 650,-
Vollautomatisches Klimaservicegerät für R134a		
Neueste Basic-Technologie, Grafisches 4,3" Farbdisplay, Werkstattgerechter Fahrwagen ohne Handabsperrentile, USB, Drucker, 70 L/min. Vakuumpumpe, Kältemitteltank 9,8 kg, 95% Absaugrate, hohe Füllgenauigkeit, Ölmanagementsystem für (PAG o. POE), Füllmengendatenbank. Optional erweiterbar mit WLAN-Kit für CoRe- und ASA-Netzwerk Anbindungen und APP-Steuerung.		

**Die Lösung
für Bus-Klimaanlagen**



	Artikelnummer	Preise in €
AC790PRO	S P00 000 051	5 950,-
Automatisches Klimaservicegerät für Busse und Großklimaanlagen mit R134a		
283 L/min. Vakuumpumpe, Kältemitteltank 35 kg, 220 Volt, Füllpumpe, Ölmanagement, Drucker, hintergrundbeleuchtetes 80-Zeichen-Display, Serviceschläuche 5 m, doppelt belüfteter Kondensator, Tankdruckmanometer, Spülfunktion (optional).		
Sonderzubehöre für BUS Klimaservice finden Sie auf Seite 20		

Unverbindliche Preisempfehlung / Alle Preise sind Netto-Preise ohne MwSt., Fracht, Montage, Einweisung / Änderungen vorbehalten

Zubehöre R1234yf



Zubehöre R1234yf

	Artikelnummer	Preise in €
25700-E Absauggerät für kontaminiertes Kältemittel Absauggerät, um kontaminiertes Kältemittel aus Fahrzeugen mit R1234yf befüllten Klimaanlage oder R1234yf Klimaservicegeräten mit Serviceanschluß abzusaugen.	S P01 977 710	1 650,-
TIF 9030E - Kältemittelwaage bis 100 kg Kompakte Werkstattwaage, Messbereich bis 100 kg, Auflösung: 10 g. 3-Tasten-Bedienung. Batteriebetrieben 9V, Inkl. Transporttasche	S P01 958 330	239,-
R-ID Plus Kältemittel-Identifizierer Kit extern - Anzeige der Reinheit von R1234yf in % Gerät zum Testen und Ausdrucken der Kältemittelreinheit in %, Anzeige der Reinheit für R-1234yf, R-134a, R-12, R-22, unbekanntes Kältemittel und Kohlenwasserstoffe.	S P01 957 200	4 610,-
ACT1234-RIK Kältemittel-Identifizierer Kit intern für AC1234-5i (Nachrüstung) Optionaler Erweiterungsset für AC1234-5i Klimaservicegeräte	S P00 101 951	2 250,-
Ersatzfilter für Kältemittel-Identifizierer für AC..+VAC..+DAC.. und RAC.. Klimaservicegeräte	S P00 101 646	79,-
WiFi Connection Kit für AC1234-xi zur Anbindung an CoRe- und ASA-Netzwerke	S P00 101 379	167,-

Zubehöre R1234yf

	Artikelnummer	Preise in €
Serviceschlauch ND (für AC1234-7/8+690yf)	S P01 100 508	74,-
Serviceschlauch HD (für AC1234-7/8+690yf)	S P01 100 509	74,-
Serviceschlauch ND 5m (für AC1234-7/8+690yf)	S P00 101 610	131,-
Serviceschlauch HD 5m (für AC1234-7/8+690yf)	S P00 101 609	131,-
Serviceschlauch ND (für AC1234-3i/5i/7i/8i)	S P00 101 644	77,-
Serviceschlauch HD (für AC1234-3i/5i/7i/8i)	S P00 101 643	77,-
Serviceschlauch KIT 5m (für AC1234-3i/5i/7i/8i)	S P00 101 877	286,-
Serviceschlauch ND (für ACM3000yf)	S P00 101 439	37,-
Serviceschlauch HD (für ACM3000yf)	S P00 101 438	37,-
Schnellkupplung ND (für AC1234-7/8/VDA)	S P01 100 506	199,-
Schnellkupplung HD (für AC1234-7/8/VDA)	S P01 100 507	199,-
Schnellkupplung HD (für AC1234-3i/5i/7i/8i/SAE)	S P01 100 524	84,-
Schnellkupplung ND (für AC1234-3i/5i/7i/8i/SAE)	S P01 100 525	84,-
Schnellkupplung HD (für AC1234-3/ACM3000yf)	S P00 100 696	77,-
Schnellkupplung ND (für AC1234-3/ACM3000yf)	S P00 100 697	77,-
Tankadapter 22 Honeywell bis 22,5kg	S P01 100 352	55,-
Tankadapter DuPont	S P01 100 353	58,-
Tankadapter 22 Honeywell ab 22,5kg	S P01 100 354	60,-

Unverbindliche Preisempfehlung / Alle Preise sind Netto-Preise ohne MwSt., Fracht, Montage, Einweisung / Änderungen vorbehalten

Zubehöre R134a



Zubehöre R134a

	Artikelnummer	Preise in €
DiscovR R134a	S P00 101 054	1 220,-
Kältemittel-Identifizierer für R134a		
Handgerät zur Prüfung der Kältemittelreinheit von R134a. Zeigt durch LED´s die Reinheit von min. 95% an.		
O-Ring-Koffer universal	S P0F 210 059	110,-
Enthält die wichtigsten O-Ringe (24 verschiedene Größen a 15 Stk.) zur Reparatur an Fahrzeug-Klimaanlagen mit dem Kältemittel R134a.		
Ventilkernkoffer universal	S P00 101 681	98,-
Enthält einen Ventilkernschlüssel und die wichtigsten Ventilkerne zur Reparatur an Fahrzeug-Klimaanlagen mit dem Kältemittel R134a.		
TIF 9030E - Kältemittelwaage bis 100 kg	S P01 958 330	239,-
Kompakte Werkstattwaage, Messbereich bis 100 kg, Auflösung: 10 g. 3-Tasten-Bedienung. Batteriebetrieben 9V, Inkl. Transporttasche		
WiFi Connection Kit für AC1X34-xi	S P00 101 379	167,-
zur kostenlosen Anbindung an CoRe- und ASA-Netzwerke		
Reduzieradapter für Mehrwegflaschen	S P00 100 080	18,-
R134a Mehrwegtankadapter 3/4 Zoll -> 1/4 Zoll		
Verbindungsadapter ND zum Reduzieradapter	S P00 100 019	22,-
ND-Anschluß für Reduzieradapter S P00 100 080 zum Befüllen der AC-Geräte		

Zubehöre R134a

	Artikelnummer	Preise in €
Verlängerungssatz für Serviceschläuche HD und ND Schlauch 2,5m inkl. 2 Stk. Verbindungsadapter (für AC 5xx; 6xx; 7xx, ACM)	S P00 100 075	154,-
Verlängerungssatz für Serviceschläuche HD und ND Schlauch 5m inkl. 2 Stk. Verbindungsadapter (für AC 5xx; 6xx; 7xx, ACM)	S P01 100 358	225,-
Serviceschlauch HD (für AC 5xx; 6xx; 7xx; ACM)	S P00 100 029	59,-
Serviceschlauch ND (für AC 5xx; 6xx; 7xx; ACM)	S P00 100 030	59,-
Serviceschlauch HD 5m (für AC 5xx; 6xx; 7xx)	S P00 100 035	132,-
Serviceschlauch ND 5m (für AC 5xx; 6xx; 7xx)	S P00 100 036	132,-
Serviceschlauch HD (für AC1x34-3i/5i/7i)	S P00 101 649	77,-
Serviceschlauch ND (für AC1x34-3i/5i/7i)	S P00 101 648	77,-
Serviceschlauch KIT 5 m (für AC1x34-3i/5i/-7i)	S P00 101 878	286,-
Schnellkupplung ND (für AC x90; ACM; AC1x34-i)	S P01 100 021	84,-
Schnellkupplung HD (für AC x90; ACM; AC1x34-i)	S P01 100 023	84,-
O-Ringsatz für Schnellkupplungen	S P00 100 057	14,-
Drucker für ACM3000 (Nachrüstung)	S P00 100 419	534,-

Umrüstkits für AC Geräte von R134a auf R1234yf

	Artikelnummer	Preise in €
1X34-xi CONV Umrüstkkit AC 1X34-3i/5i/7i auf AC 1234-3i/5i/7i von R134a auf R1234yf	S P00 102 091	667,-

Zubehöre R134a

Sonderzubehöre für Bus-Spezialisten

	Artikelnummer	Preise in €
Frischölflasche 0,25 Ltr. für AC 790PRO Bei Nutzung der AC 790PRO an kleineren AC-Anlagen	S P00 100 059	29,50
Altölflasche 0,25 Ltr. für AC 790PRO Bei Nutzung der AC 790PRO an kleineren AC-Anlagen	S P00 100 060	23,50
Frischölflasche 2 Ltr. für AC790PRO	S P00 100 112	36,50
Altölflasche 2 Ltr. für AC790PRO	S P00 100 113	28,50
BUS Adaptersatz 2 gerade u.2 Winkeladapter zum Anschluss von Schnellkupplungen bei BUS-Systemen	S P00 101 408	208,-
Dauermagnet für Magnetventile Passend zum Öffnen von Magnetventilen mit Spindeldurchmesser bis 20 mm	S P00 101 972	54,-
Staubschutzhaube PVC Passend für AC 790	S P00 100 076	95,-

Allgemeine Zubehöre + Verbrauchsmaterial



Allgemeine Zubehöre und Verbrauchsmaterial

Starterpakete

	Artikelnummer	Preise in €
Starterpaket für R134a Geräte	S P00 101 416	314,-
Paket mit den wichtigsten Zubehörartikeln für R134a Service. Enthält: Schutzbrille; Sicherheitshandschuhe; UV-Lampe; UV Schutzbrille; Universal O-Ring-Koffer; Universal Kontrastmittel 240 ml; PAG 46 Kompressoröl 250 ml.		
Starterpaket für R1234yf Geräte	S P00 101 409	279,-
Paket mit den wichtigsten Zubehörartikeln für R1234yf Service. Enthält: Schutzbrille; Sicherheitshandschuhe; UV-Lampe; UV Schutzbrille; Universal O-Ring-Koffer; Universal Kontrastmittel 240 ml; PAGRF 46yf Kompressoröl 250 ml.		

Sonderzubehöre für ACxxxx-3i/5i/-7i/-8i

	Artikelnummer	Preise in €
Drucktest-Kit für ACxxxx-5i/7i/8i	S P00 101 740	334,-
Erweiterung zur Druckprüfung durch Formiergas Enthält: Halterung, Druckregler und Schlauch (Formiergasflasche zusätzlich erforderlich)		
Interner Installations-Kit für Drucktest-Kit zur Nachrüstung von SP00101740 bei ACxxxx-5i	S P00 101 952	310,-
(SP00101740 + Formiergasflasche zusätzlich erforderlich)		
WiFi Connection Kit für ACxxxx-3i/5i	S P00 101 379	167,-
zur APP-Steuerung der Geräte u. kostenlosen Anbindung an CoRe- und ASA-Netzwerke		
Formiergasflaschenhalter für Geräterückseite	S P00 101 391	30,-
Klettband für Flschenhalter SP00101391	S P00 101 583	22,-
Schlauch Gelb von Druckminderer zu AC-Gerät	S P00 100 129	31,-
Formiergas Einwegflaschen in div. Gebinden finden Sie auf der Seite 24		

Allgemeine Zubehöre und Verbrauchsmaterial

Spülkits + Zubehöre

	Artikelnummer	Preise in €
ACT1234-SFK Spülsatz für R134a + R1234yf mit Basis- Univ. Adapterkoffer umfasst Spültank, Filter, Schauglas, Montagesatz mit Schläuchen und inklusive Basis-Uni-Adaptersatz. Spülsatz passend für alle aktuellen Klimaservicegeräte	S P00 101 176	1 090,-
ACT1234 Spülsatz für R134a + R1234yf ohne Adapterkoffer umfasst Spültank, Filter, Schauglas, Montagesatz mit Schläuchen. Ohne Adaptersatz. Spülsatz passend für alle aktuellen Klimaservicegeräte	S P00 101 175	719,-
Ersatzfilter für Spülsatz ACT1234 + AC1234-SFK	S P00 100 146	54,-
Spüladaptersatz -Profi- im Koffer 15 Spülbrückenadapter für Schlauch und Kompressoranschlüsse zur Spülung von Systemkomponenten und -bereiche mit Transportkoffer	S P00 101 974	850,-
Spüladaptersatz -Basis- Universal Uni.Spüladapter; Kompr. Brücke; O-Ringe usw. im Koffer	S P00 100 734	413,-
Universal Spüladapter 1 A max. Leitungsdurchmesser 10mm mit Konus 25mm	S P00 101 315	59,-
Universal Spüladapter 2 A max. Leitungsdurchmesser 17mm mit Konus 34mm	S P00 101 316	59,-
Universal Spüladapter 3 A max. Leitungsdurchmesser 23mm mit Konus 34mm	S P00 101 317	59,-
Dichtkonus für Univ. Spüladapter - GROSS	S P0F 210 025	13,-
Dichtkonus für Univ. Spüladapter - MITTEL	S P0F 210 026	12,-
Dichtkonus für Univ. Spüladapter - KLEIN	S P0F 210 027	11,-
VAG-Volkswagen Brücke Filtertrockner	S P00 101 283	73,-
VAG-Volkswagen Brücke Expansionsventil TXV	S P00 101 284	73,-
Mercedes S-Klasse Brücke Expansionsventil TXV	S P00 101 285	73,-
Mercedes C-Klasse Brücke Expansionsventil TXV	S P00 101 286	73,-

Unverbindliche Preisempfehlung / Alle Preise sind Netto-Preise ohne MwSt., Fracht, Montage, Einweisung / Änderungen vorbehalten

Allgemeine Zubehöre und Verbrauchsmaterial

Lecksuchsysteme mit Stickstoff und Formiergas

	Artikelnummer	Preise in €
FLG 720 Formiergas-Lecksuch-Kit	S P00 101 993	735,-
Enthält elektr. Lecksuchgerät FLG 220 Genauigkeit 2g/Jahr, Einstellbarer Druckminderer, Adapter für 10 L Formiergasflaschen, Schlauch 1,5m, Manometer zur Druckprüfung, HD-Schnellkupplung für R134a und R1234yf. (ohne Formiergasflasche)		
FLG 220 Lecksuchgerät (Formiergas + Kältemittel)	S P00 101 990	490,-
Universell einsetzbar, Kältemittel + Formiergas, einfache Handhabung, Dreifarbige LED-Anzeige, Genauigkeit 2g/Jahr, Ansprechzeit: ca.3 sek., Aufwärmzeit: bis 45 sek., Sondenlänge: 40 cm, Betriebsdauer: ca.11Std. Batterie: 4 x 1,2V		
Stickstoffprüfsatz	S P01 100 360	600,-
Enthält: Flaschenwagen, Manometereinheit mit Druckregler - 30 bar, Schlauch 1,80 m, und R134a Schnellkupplung.		
Formiergasprüfsatz	S P00 101 196	820,-
Enthält: Flaschenwagen, Manometereinheit mit Druckregler - 10 bar, Schlauch 1,80 m und R134a Schnellkupplung.		
R1234yf ND- Aufrüstkit für Prüfsätze oben	S P00 101 589	102,-
Flaschenträgerwagen für 10Ltr. Flaschen	S P01 100 362	210,-
Formiergas Einwegflaschen	Artikelnummer	Preise in €
Formiergasflasche Einweg 1 Ltr. (N2H2)	S P00 101 102	68,-
Formiergasflaschen Einweg (4x 2,2 Ltr. i. Karton)	S P00 101 996	324,-
für Drucktestkit am Klimaservicegerät oder FLG 7xx/8xx Lecksuchkit		

Allgemeine Zubehöre und Verbrauchsmaterial

Elektronische Lecksuchsysteme

	Artikelnummer	Preise in €
Elektronischer Leckdetektor LD 9	S P01 957 161	500,-
Für Formiergas und R134a / R1234yf Kältemittel mit Grafikmodus und akustischem Alarm. LD 9 erfüllen die Industrienorm J2970 für die Erkennung und verwenden einer patentierten 3-LED-Inspektionsleuchte zur Lokalisierung vermuteter Lecks. Autom. Kalibrierung, Empfindlichkeit: <1,5 g/Jahr, Batteriebetrieben 4 AA Batterie (Lieferumfang)		
Elektronischer Leckdetektor LD 7	S P01 500 247	450,-
Für R134a und R1234yf-Kältemittel, Farb-LCD-Grafikdisplay, 3 Empf.-Stufen, UV und LED Leuchte, Mute-Taste, Autom. Kalibrierung, Grafische und akustische Anzeige, Empfindlichkeit: <1,5 g/Jahr, Batteriebetrieben 4 AA Batterie (Lieferumfang)		
Elektronischer Leckdetektor LD 5	S P01 500 248	400,-
Für R134a und R1234yf-Kältemittel, Farb-LCD-Grafikdisplay, 3 Empf.-Stufen, LED Leuchte, Autom. Kalibrierung, Grafische und akustische Anzeige, Empfindlichkeit: <1,5 g/Jahr, Batteriebetrieben 4 AA Batterie (Lieferumfang)		
Elektronischer Leckdetektor LD3	S P01 500 249	350,-
Für R134a und R1234yf-Kältemittel, 3 Empf.-Stufen, Autom. Kalibrierung, Akustische Anzeige, Empfindlichkeit: <1,5 g/Jahr, Batteriebetr. 4 AA Batterie (Lieferumfang)		
Lecksuchgerät FLG 220	S P00 101 990	490,-
Universell einsetzbar, Kältemittel + Formiergas, einfache Handhabung, Dreifarbige LED-Anzeige, Genauigkeit 2g/Jahr, Ansprechzeit: ca.3 sek., Aufwärmzeit: bis 45 sek., Sondenlänge: 40 cm, Betriebsdauer: ca.11 Std. Batterie: 4 x 1,2V		
Vakuummesser RA VG-64A	S P01 503 880	350,-
Vakuummessgerät mit LCD-Anzeige zur Vakuumprüfung, Einfache 3 Tasten Bedienung Auflösung von 12000 bis 0 Mikron, Stromversorgung 9V Batterie, Anschlüsse: 1/4" SAE. Betriebsdruck: max. 20 bar. Messbereich 0,016...0 bar.		

Unverbindliche Preisempfehlung / Alle Preise sind Netto-Preise ohne MwSt., Fracht, Montage, Einweisung / Änderungen vorbehalten

Allgemeine Zubehöre und Verbrauchsmaterial

UV-Lecksuchsysteme

	Artikelnummer	Preise in €
UV-Lecksuchkoffer	S P0F 210 067	419,-
Enthält: 12 Volt-UV-Lampe, UV-Schutzbrille, Injektorpistole mit Schlauch und Servicekupplung für R134 a, 4 x 30 ml Kontrastmittelpatronen (für je 5 Anwendungen), Hinweis-Aufkleber und Bedienungsanleitung.		
UV-Injektorkit	S P0F 210 068	315,-
Enthält: Injektorpistole mit Schlauch und Servicekupplung für R134 a, R12 Adapter, 4 x 30 ml Kontrastmittelpatronen (für je 5 Anwendungen) und Hinweis-Aufkleber.		
R1234yf Adapter für beide UV-Kits	S P00 101 587	166,-
Kontrastmittelpatronen	S P0F 210 069	73,-
Enthält: 4 x 30 ml Kontrastmittelpatronen (für je 5 Anwendungen) und Hinweis-Aufkleber. Für Klimatechnik-Geräte geeignet.		
Kontrastmittelpatronen	S P0F 210 070	61,-
Enthält: 6 x 7,5 ml Kontrastmittelpatronen (für je 1 Anwendung) und Hinweis-Aufkleber. Für Klimatechnik-Geräte geeignet.		
Kontrastmittel für R134a, R1234yf und Hybrid	1 692 600 144	72,-
240 ml Flasche für 32 Anwendungen und Hinweis-Aufkleber. Für Klimatechnik-Geräte geeignet.		
Twister Öl/ UV Injektor für R134a	S P00 101 018	313,-
Hochwertiger Injektor zum Füllen von Öl o. UV Mittel in unter Druck stehende AC-Systeme		
R1234yf Adapter für Twister Öl / UV Injektor	S P00 101 465	126,-
12 Volt UV-Lampe	S P0F 210 066	213,-
Inkl. UV-Lampe, Batteriekabel mit Klemmen und UV-Schutzbrille.		
UV-Kontrastmittelreiniger in einer Sprühflasche	S P00 101 588	18,-

Allgemeine Zubehöre und Verbrauchsmaterial

Ölbehälter für Klimagesegeräte

	Artikelnummer	Preise in €
Altölbehälter für AC xxxx-5i/-7i/-8i	S P00 101 727	97,50
UV-Flasche kompl. für AC xxxx-5i	S P00 102 082	82,-
PAG-Flasche kompl. für AC xxxx-5i	S P00 102 081	82,-
POE-Flasche kompl. für AC xxxx-5i	S P00 102 080	82,-
UV-Flasche kompl. für AC xxxx-7i/-8i	S P00 102 079	89,-
PAG-Flasche kompl. für AC xxxx-7i/-8i	S P00 102 078	89,-
POE-Flasche kompl. für AC xxxx-7i/-8i	S P00 102 077	89,-
Ölflaschen Kit für AC xxxx-3/-7/-8 1 Ölbehälter + 3 Aufkleber	S P00 100 983	181,-
Altölbehälter für AC xxxx-3/-7/-8	S P01 100 162	39,50
PAG/POE/UV-Flasche 250ml für AC788	S P00 100 059	29,50
PAG/POE-Flasche 250ml für AC595/690/695	S P00 100 059	29,50
Altölflasche 250ml für AC595+ AC690+ AC788	S P00 100 060	23,50
UV-Flasche (Klein) für AC595+ AC690+ AC695	S P00 100 061	25,50
Frischölflasche 2 Ltr. für AC790PRO	S P00 100 112	36,50
Altölflasche 2 Ltr. für AC790PRO	S P00 100 113	28,50
Frischölflasche für ACM3000+ AC xxxx-3i	S P00 100 827	30,50
Altölflasche für ACM3000+ AC xxxx-3i	S P00 100 828	24,50

Druckerpapier für Klimagesegeräte

	Artikelnummer	Preise in €
Druckerpapier (mind. Bestellmenge 5 Stk) Für AC 450 PRO bis AC 790 PRO und alle AC 1234 und AC1x34-Geräte.	S P00 100 087	3,50

Allgemeine Zubehöre und Verbrauchsmaterial

Zubehöre Allgemein

	Artikelnummer	Preise in €
Monteurhilfeset R744 (CO2) 2-Wege-Monteurhilfeset mit 3 mtr.- PTFE-Schläuchen Anschlüsse: 1/4" SAE (7/16" UNF).	S P09 000 055	659,-
TIF 9030E - Kältemittelwaage bis 100 kg Kompakte Werkstattwaage, Messbereich bis 100 kg, Auflösung: 10 g. 3-Tasten-Bedienung. Batteriebetrieben 9V, Inkl. Transporttasche	S P01 958 330	239,-
Kompressortester EVDC100 Prüfung von Kompressoren mit variabler Verdichtung durch Ansteuerung des Regelventil	S P01 501 119	440,-
Digitalthermometer mit schwenkbarem Kopf Anzeige von -50 bis +150° C, mit Abschaltautomatik und Memory-Funktion.	S P00 101 824	49,-
HD-Adapter für Wartungsanschluß R134a Für Volvo, BMW und Ford	1 692 600 141	58,-
HD- ND Adapter für Renault R134a	S P00 100 741	85,-
HD-Serviceadapter Lang R134a Für Hersteller mit tiefliegendem HD-Anschluß	S P00 101 344	137,-
ND-Serviceadapter Lang R134a Für Hersteller mit tiefliegendem ND-Anschluß	S P00 101 826	137,-
HD-Serviceadapter Lang R1234yf Für Hersteller mit tiefliegendem HD-Anschluß	S P00 101 700	137,-
ND-Serviceadapter Lang R1234yf Für Hersteller mit tiefliegendem ND-Anschluß	S P00 101 825	137,-
Staubschutzhaube PVC Passend für AC 7xx; AC 6xx, AC 5xx, AC 4xx Modelle	S P00 100 076	95,-
Staubschutzhaube PVC Passend für AC 1234-xi; AC 1X34-xi Modelle	S P00 101 641	122,-

Allgemeine Zubehöre und Verbrauchsmaterial

Allgemeine Verbrauchsartikel

	Artikelnummer	Preise in €
Vakuumpumpenöl Premium High Flasche mit 0,6 L.	S P00 100 086	17,10
Vakuumpumpenöl Premium High Karton mit 12 x 0,6 L. Flaschen	S P00 100 088	177,-
Kompressoröl PAG, Viskosität 46 (R134a) Dose 250 ml	S P00 101 036	17,-
Kompressoröl PAG, Viskosität 100 (R134a) Dose 250 ml	S P00 101 034	17,-
Kompressoröl PAG, Viskosität 150 (R134a) Dose 250 ml	S P00 101 035	17,-
Kompressoröl PAG46YF, Viskosität 46 (R1234yf) Dose 250 ml	S P00 101 422	24,50
Kompressoröl PAG-Sanden (R134a+R1234yf) Dose 250 ml für Elektro- und Hybrid Syst. mit SANDEN SPA2 Kompressor	S P00 101 828	27,20
Kompressoröl POE, Viskosität 80 (R134a) Dose 250 ml für Elektro- und Hybrid Systeme	S P00 101 586	28,90
Kompressoröl POE, Viskosität 80 (R1234yf) Dose 250 ml für Elektro- und Hybrid Systeme	S P00 101 827	28,90
Filtertrockner Für AC xxxx-3i/5i/7i/8i, AC xxxx-5/7/8, AC 788 PRO, RA 34701 ab Bj. 01/99 AC 500, AC 350 PRO, RA 34701-2K und AC 500 PRO bis Bj. 03/04.	S P01 100 355	125,-
Filtertrockner Für AC 400 PRO, AC 500 PRO, AC 600 PRO ab Bj. 04/04, AC 450 PRO, AC 550 PRO, AC 650 PRO, AC 490 PRO, AC 590 PRO, AC 690 PRO, AC 695 PRO und AC 790 PRO.	S P00 100 001	97,50
Filtertrockner Für AC xxxx-3, ACM 3000 und AC 595 PRO + AC 350 und AC 350-2K.	S P00 101 192	84,50
Filtertrockner Für Spülkit ACT1234-SFK, ACT1234, ACT550-SFK und ACT550	S P00 100 146	54,-
Ersatzfilter für Kältemittel-Identifizierer für AC..+VAC..+DAC.. und RAC.. Klimaservicegeräte	S P00 101 646	79,-

Unverbindliche Preisempfehlung / Alle Preise sind Netto-Preise ohne MwSt., Fracht, Montage, Einweisung / Änderungen vorbehalten

Einweisungs- und Wartungspauschalen + Datenupdates



Einweisungs- und Verbrauchsmaterial

Einweisung und Wartung

Einweisung AC-Geräte über Großhandel o. Servicepartner	auf Anfr.*
Einweisung-Spülkit über Großhandel o. Servicepartner	auf Anfr.*
Wartungen über Großhandel o. Servicepartner	auf Anfr.*
Umrüst.- Nachrüstkosten über Großhandel o. Servicepartner	auf Anfr.*

Datenupdates

	Artikelnummer	Preise in €
Datenbank-Update R1234yf und R134a ANDIAMO	S P01 502 973	129,-
Umfangreiches USB-Datenbank-Update mit Fahrzeugfüllmengen für Klimaservicegeräte der Modelreihe ANDIAMO mit aktuellstem Datenstand. USB-Stick mit 1 Update		
Datenbank-Update R1234yf und R134a ANDIAMO	S P01 502 974	1 155,-
Umfangreiches USB-Datenbank-Update mit Fahrzeugfüllmengen für Klimaservicegeräte der Modelreihe ANDIAMO mit aktuellstem Datenstand. USB-Stick mit 10 Update		
Datenbank-Update R1234yf für AC1234-7/8	S P00 101 105	über TSS*
Umfangreiches Datenbank-Update mit Fahrzeugfüllmengen für Klimaservicegeräte ab Bj. 2010 mit aktuellstem Datenstand R1234yf. (Nur Online/ EDIS)		
Datenbank-Update R134a für AC788PRO **	S P00 101 105	über TSS*
Umfangreiches Datenbank-Update mit Fahrzeugfüllmengen für das Klimaservicegerät AC788PRO mit aktuellstem Datenstand R134a. (Nur Online/ EDIS)		
Datenbank-Update R134a für AC5xx/6xx **	S P00 101 831	132,-
Umfangreiches Datenbank-Update mit Fahrzeugfüllmengen für Klimaservicegeräte ab Bj. 2004 mit aktuellstem Datenstand R134a. (Hardwarekey)		
Datenbank-Update für AC1234-3+690PROYF **	S P00 101 834	113,-
Datenbank-Update für ACM3000 V.07/09 **	S P00 101 832	über TSS*

* = Großhandels Kontakt :
Telefon: (07153) 7083002
Mail: AA-AS.Technical-Service@de.bosch.com

** = Letzte Version (2018) der R134a Datenbank

Unverbindliche Preisempfehlung / Alle Preise sind Netto-Preise ohne MwSt., Fracht, Montage, Einweisung / Änderungen vorbehalten

Das 5-Jahre-Sorglos Versprechen



Klimaservicegeräte von Robinair sind wichtige Betriebsmittel in einer Werkstatt. Um sicherzustellen, dass sie zuverlässig und gemäß Herstellervorgaben arbeiten, bietet Robinair ein breites Spektrum an Serviceleistungen an. Diese ermöglichen der Werkstatt eine größtmögliche Einsatzbereitschaft und eine gute Planbarkeit der laufenden Nutzungskosten. Sie decken den Bedarf über den gesamten Lebenszyklus des Gerätes ab – von der Inbetriebnahme, über die Wartung und Kalibrierung bis hin zur Instandsetzung. Damit Werkstätten volle 5 Jahre sorglos von ihren Klimaservicegeräten profitieren können, erweitert Robinair seine Serviceleistungen um eine 5-Jahres-Garantie.

Volle 5 Jahre Garantie für Klimaservicegeräte

Die 5-Jahres-Garantie in Kombination mit Leasing ist ausschließlich über den Großhändler sowie unsere Partner, die ALVG Anlagevermietung GmbH in Deutschland und die Hypo Immobilien & Leasing GmbH in Österreich, verfügbar.

Tagesaktuelle Konditionen für das Bosch Leasing erhalten Sie auf Anfrage bei Ihrem Großhändler, bei der ALVG Anlagevermietung GmbH in Deutschland und die Hypo Immobilien & Leasing GmbH in Österreich.

Die Aktivierung der 5-Jahres-Garantie übernimmt die ALVG in Deutschland und die Hypo Immobilien & Leasing GmbH in Österreich.

Nach Abschluss der 5-Jahres-Garantie erhalten Sie eine Bestätigungsmail aus dem elektronischen Serviceportal von Bosch. Mit dieser E-Mail erhalten Sie auch das Garantiezertifikat und die Garantiebedingungen.

Wichtig ist, dass Sie die 5 Jahreswartungen bei Ihrem Großhändler oder BTS-Partner durchführen. Die Preise für die Wartungen sind nicht im Garantiepreis enthalten.

Im Falle eines Garantiefalls melden Sie sich – wie gewohnt – bei Ihrem Großhändler.

Weitere Informationen und Preise zum Angebot der 5-Jahres-Garantie, Anleitungen zur Anmeldung und Registrierung finden Sie auf unserer Website: www.bosch-repair-service.com/de/garantie/



Notizen

ROBINAIR

Ihr Partner für Klimatechnik

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

00.00.21

AA/SEC 1 987 714 924 / 202604

Mehr Informationen unter:

www.robinair.de

www.robinair.com