

Preisliste 2025 V2.0

Klimaservicegeräte und Zubehöre

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





	Starterpakete Spülkits und Zube Elektronische Lec Ölbehälter und Pa		Sonderzubehöre für ACxxxx-3i/-5 Lecksuchsysteme mit Formiergas UV-Lecksuchsysteme Zubehöre Allgemein	
5	Allgemeine Zu	ıbehöre + Verbı	rauchsmaterial	21-30
	Zubehöre nur für I	R134a AC-Systeme	und Geräte	
4	Zubehöre R13	4a		17-20
	Zubehöre nur für I	R1234yf AC-System	e und Geräte	
3	Zubehöre R12	34yf		13-16
	AC 1x34-7i AC 1x34-3i	AC 1x34-5i AC 790PRO		

Klimaservicegeräte R1234yf

Klimaservicegeräte R134a

Verbrauchsartikel Allgemein

Serviceinfos und Kontaktdaten TSS

AC 1234-5i

AC 1234-8i

AC 1234-3i

7 Das 5-Jahre-Sorglos Versprechen 33

31-32

Einweisungs- und Wartungspauschalen + Datenupdates

Alle genannten empf. Verkaufspreise verstehen sich netto zzgl. Transport und der gesetzl. Mehrwertsteuer. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

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 R1 inklusive integriertem Kältemittel-Identifizie		
Neueste Technologie, schwenkbare Steuerkonsole mit F Werkstattgerechter Fahrwagen ohne Handabsperrventil Kältemitteltank 19.5 kg, 99% Absaugrate, max, Füllgena	e, 170 L/min. Vakuumpumpe	

Neueste Technologie, schwenkbare Steuerkonsole mit Farbdisplay, APP-Steuerung, Werkstattgerechter Fahrwagen ohne Handabsperrventile, 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.

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

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

^{**} AUSLAUFMODELL! Solange Vorrat reicht

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

für R1234yf



	Artikeinummer	Preise in €
AC1234-3iP	S P00 000 157	3 650,-
Vollautomatisches Klimaservicegerät		

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 erweiertbar 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

Neueste Technologie, schwenkbare Steuerkonsole mit Farbdisplay, APP-Steuerung, Werkstattgerechter Fahrwagen ohne Handabsperrventile, 170 L/min. Vakuumpumpe, Kältemitteltank 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, Füllmengendatenbank

REFERENZ-Klasse bei Klimaservice



Artikelnummer

Preise in €

AC1X34-5iP

S P00 000 180

5 400,-

Vollautomatisches Klimaservicegerät für R134a

Neueste Technologie, Grafisches 4,3" Farbdisplay, Werkstattgerechter Fahrwagen ohne Handabsperrventile, USB, Drucker, 170 L/min. Vakuumpumpe, Kältemitteltank 21,5 kg, 99% Absaugrate, max. Füllgenauigkeit, Ölmanagementsystem mit 2 sep. Ölkreisläufen (PAG/POE), UV- Einfüllsystem, Füllmengendatenbank. Optional erweiterbar mit WLAN-Kit für CoRe- und ASA-Netzwerk und internem Formiergasdruckkit.

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 Handabsperrventile, 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

5 550,-

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-Е	S P01 977 710	1 580,-
Absauggerät für kontaminiertes Kältemittel		
Absauggerät, um kontaminiertes Kältemittel aus Fahrzeu oder R1234yf Klimaservicegeräten mit Serviceanschluß a		n Klimaanlagen
R-ID Plus	S P01 957 200	4 610,-
Kältemittel-Identifizierer Kit extern - Anzeige der	Reinheit von R1234yf	in %
Gerät zum Testen und Ausdrucken der Kältemittelreinhei 1234yf, R-134a, R-12, R-22, unbekanntes Kältemittel und R		eit für R-
ACT1234-RIK	S P00 101 951	2 180,-
Kältemittel-Identifizierer Kit intern für AC1234-5i	(Nachrüstung)	
Optionaler Erweiterungskit für AC1234-5i Klimaservicege	räte	
Ersatzfilter für KältemIdentif. f. AC+VAC AC-Geräte	S P00 101 646	79,-
Ersatzfilter für KältemIdentif. f. DAC+RAC AC-Geräte	S P01 100 505	83,-
WiFi Connection Kit für AC1234-xi zur Anbindung an CoRe- und ASA-Netzwerke	S P00 101 379	167,-

 $Unverbindliche\ Preise\ pfehlung\ /\ Alle\ Preise\ sind\ Netto-Preise\ ohne\ MwSt., Fracht,\ Montage,\ Einweisung\ /\ \ddot{A}nderungen\ vorbehalten$

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	48,-
Tankadapter DuPont	S P01 100 353	58,-
Tankadapter 22 Honeywell ab 22,5kg	S P01 100 354	60,-



	Artikelnummer	Preise in €
DiscovR R134a Kältemittel-Identifizierer für R134a Handgerät zur Prüfung der Kältemittelreinheit von R134a. Zeigt durch LED's die Reinheit von min. 95% an.	S P00 101 054	1 220,-
O-Ring-Koffer universal Enthält die wichtigsten O-Ringe (24 verschiedene Größen Fahrzeug-Klimaanlagen mit dem Kältemittel R134a.	S P0F 210 059 a 15 Stk.) zur Reparatur a	110,-
Ventilkernkoffer universal Enthält einen Ventilkernschlüssel und die wichtigsten Ven Fahrzeug-Klimaanlagen mit dem Kältemittel R134a.	S P00 101 681 tilkerne zur Reparatur an	98,-
WiFi Connection Kit für AC1X34-xi zur kostenlosen Anbindung an CoRe- und ASA-Netzwerke	S P00 101 379	167,-
Reduzieradapter für Mehrwegflaschen R134a Mehrwegtankadapter 3/4 Zoll -> 1/4 Zoll	S P00 100 080	18,-
Verbindungsadapter ND zum Reduzieradapter ND-Anschluß für Reduzieradapter S P00 100 080 zum Bef	S P00 100 019 füllen der AC-Geräte	22,-

	Artikelnummer	Preise in €
Verlängerungssatz für Serviceschläuche	S P00 100 075	154,-
HD und ND Schlauch 2,5m inkl. 2 Stk. Verbindungsadapte	er (für AC 5xx; 6xx; 7xx, AC	CM)
Verlängerungssatz für Serviceschläuche	S P01 100 358	225,-
HD und ND Schlauch 5m inkl. 2 Stk. Verbindungsadapter	(für AC 5xx; 6xx; 7xx, ACI	M)
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 Umrüstkit AC 1X34-3i/5i/7i auf AC 1234-3i/5i/7i	S P00 102 091	667,-
von R134a auf R1234yf		

Sonderzubehöre für Bus-Spezialisten

	Artikelnummer	Preise in €
Frischölflasche 0,25 Ltr. für AC 790PRO	S P00 100 059	29,50
Bei Nutzung der AC 790PRO an kleineren AC-Anlagen		
Altölflasche 0,25 Ltr. für AC 790PRO	S P00 100 060	23,50
Bei Nutzung der AC 790PRO an kleineren AC-Anlagen		
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 Schnellku	S P00 101 408 upplungen bei BUS-Syst	208, -
Dauermagnet für Magnetventile Passend zum Öffnen von Magnetventilen mit Spindeldurd	S P00 101 972 chmesser bis 20 mm	54,-
Staubschutzhaube PVC Passend für AC 790	S P00 100 076	95,-



Starterpakete

	Artikelnummer	Preise in €
Starterpaket für R134a Geräte	S P00 101 416	314,-
Paket mit den wichtigsten Zubehörartikeln für R134a Ser Enthält: Schutzbrille; Sicherheitshandschuhe; UV-Lampe; Universal Kontrastmittel 240 ml; PAG 46 Kompressoröl 2	UV Schutzbrille; Univers	sal O-Ring-Koffer;
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 Erweiterung zur Druckprüfung durch Formiergas Enthält: Halterung, Druckregler und Schlauch (Formiergas	S P00 101 740	334,- orderlich)
Interner Installations-Kit für Drucktest-Kit zur Nachrüstung von SP00101740 bei ACxxxx-5i (SP00101740 + Formiergasflasche zusätzlich erforderlich	S P00 101 952	310,-
WiFi Connection Kit für ACxxxx-3i/5i zur APP-Steuerung der Geräte u. kostenlosen Anbindung	S P00 101 379 an CoRe- und ASA-Ne	167,- tzwerke
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	

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

Spülkits + Zubehöre

	Artikelnummer	Preise in €
ACT1234-SFK	S P00 101 176	1 090,-
Spülsatz für R134a + R1234yf mit Basis- Univ. Ad	•	
umfasst Spültank, Filter, Schauglas, Montagesatz mit Sch Adaptersatz. Spülsatz passend für alle aktuellen Klimase	nläuchen und inklusive B rvicegeräte	lasis-Uni-
ACT1234	S P00 101 175	699,-
Spülsatz für R134a + R1234yf ohne Adapterkoffer		
umfasst Spültank, Filter, Schauglas, Montagesatz mit Sch Spülsatz passend für alle aktuellen Klimaservicegeräte	nläuchen. Ohne Adapters	satz.
Ersatzfilter für Spülsatz ACT1234 + AC1234-SFK	S P00 100 146	54,50
Spüladaptersatz -Profi- im Koffer	S P00 101 974	850,-
15 Spülbrückenadapter für Schlauch und Kompressorans Spülung von Systemkomponenten und -bereiche mit Tran		
Spüladaptersatz -Basis- Universal	S P00 100 734	413,-
Uni.Spüladapter; Kompr. Brücke; O-Ringe usw. im Koffer		
Universal Spüladapter 1 A	S P00 101 315	59,-
max. Leitungsdurchmesser 10mm mit Konus 25mm		
Universal Spüladapter 2 A	S P00 101 316	59,-
max. Leitungsdurchmesser 17mm mit Konus 34mm		
Universal Spüladapter 3 A	S P00 101 317	59,-
max. Leitungsdurchmesser 23mm mit Konus 34mm		
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

Lecksuchsysteme mit Stickstoff und Formiergas

•	J	
	Artikelnummer P	reise in €
FLG 820 Formiergas-Lecksuch-Kit Enthält elektr. Lecksuchgerät FLG 220 Genauigkeit 2g/Ja Einstellbarer Druckminderer, Adapter für 10 L Formiergas zur Druckprüfung, HD-Schnellkupplung für R134a und R1:	flaschen, Schlauch 1,5m, Ma	
FLG 720 Formiergas-Lecksuch-Kit Enthält elektr. Lecksuchgerät FLG 220 Genauigkeit 2g/Ja Adapter für 10 L Formiergasflaschen, Schlauch 1,5m, Ma HD-Schnellkupplung für R134a und R1234yf. (ohne Formi	nometer zur Druckprüfung,	735,- rer,
FLG 220 Lecksuchgerät (Formiergas + Kältemittel Universell einsetzbar, Kältemittel + Formiergas, einfache LED-Anzeige, Genauigkeit 2g/Jahr, Ansprechzeit: ca.3 sel Sondenlänge: 40 cm, Betriebsdauer: ca.11Std. Batterie: 4	, Handhabung, Dreifarbige k., Aufwärmzeit: bis 45 sek.,	490,-
Stickstoffprüfsatz Enthält: Flaschenwagen, Manometereinheit mit Druckregl und R134a Schnellkupplung.	S P01 100 360 er - 30 bar, Schlauch 1,80 m,	603,-
Formiergasprüfsatz Enthält: Flaschenwagen, Manometereinheit mit Druckregl und R134a Schnellkupplung.	S P00 101 196 er - 10 bar, Schlauch 1,80 m	770,-
R1234yf ND- Aufrüstkit für Prüfsätze oben	S P00 101 589	102,-
Flaschenträgerwagen für 10Ltr. Flaschen	S P01 100 362	212,-
Formiergas Einwegflaschen	Artikelnummer P	reise in €
Formiergasflasche Einweg 1 Ltr. (N2H2)	S P00 101 102	68,-
Formiergasflaschen Einweg (4x 2,2 Ltr. i. Karton)	S P00 101 996	324,-

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

für Drucktestkit am Klimaservicegerät oder FLG 7xx/8xx Lecksuchkit

Elektronische Lecksuchsysteme

	Artikelnummer	Preise in €
Elektronischer Leckdetektor LD 9	S P01 957 161	501,-
Für Formiergas und R134a / R1234yf Kältemittel mit Gra erfüllen die Industrienorm J2970 für die Erkennung und v Inspektionsleuchte zur Lokalisierung vermuteter Lecks. A <1,5 g/Jahr, Batteriebetrieben 4 AA Batterie (Lieferumfar	verwenden einer patentiert Autom. Kalibrierung, Empfi	en 3-LED-
Elektronischer Leckdetektor LD 7	S P01 500 247	456,-
Für R134a und R1234yf-Kältemittel, Farb-LCD-Grafikdisp Mute-Taste, Autom. Kalibrierung, Grafische und akustisc g/Jahr, Batteriebetrieben 4 AA Batterie (Lieferumfang)		
Elektronischer Leckdetektor LD 5	S P01 500 248	400,-
Für R134a und R1234yf-Kältemittel, Farb-LCD-Grafikdisp Kalibrierung, Grafische und akustische Anzeige, Empfind AA Batterie (Lieferumfang)		
Elektronischer Leckdetektor LD3	S P01 500 249	355,-
Für R134a und R1234yf-Kältemittel, 3 EmpfStufen, Auto Anzeige, Empfindlichkeit: <1,5 g/Jahr, Batteriebetr. 4 AA		e
Lecksuchgerät FLG 220	S P00 101 990	490,-
Universell einsetzbar, Kältemittel + Formiergas, einfache LED-Anzeige, Genauigkeit 2g/Jahr, Ansprechzeit: ca. 3 se Sondenlänge: 40 cm, Betriebsdauer: ca. 11 Std. Batterie:	k., Aufwärmzeit: bis 45 sel	C. ,

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

UV-Lecksuchsysteme

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	Artikelnummer Pro	eise in €
UV-Lecksuchkoffer	S P0F 210 067	419,-
Enthält: 12 Volt-UV-Lampe, UV-Schutzbrille, Injektorpistol R134 a, 4 x 30 ml Kontrastmittelpatronen (für je 5 Anwen Bedienungsanleitung.		
UV-Injektorkit	S P0F 210 068	315,-
Enthält: Injektorpistole mit Schlauch und Servicekupplun 4 x 30 ml Kontrastmittelpatronen (für je 5 Anwendungen)		
R1234yf Adapter für beide UV-Kits	S P00 101 587	166,-
Kontrastmittelpatronen	S P0F 210 069	73,-
Enthält: $4\times30\mathrm{ml}$ Kontrastmittelpatronen (für je $5\mathrm{Anwer}$ Für Klimaservice-Geräte geeignet.	dungen) und Hinweis-Aufklebe	r.
Kontrastmittelpatronen	S P0F 210 070	61,-
Enthält: 6 x 7,5 ml Kontrastmittelpatronen (für je 1 Anwei Für Klimaservice-Geräte geeignet.	ndung) und Hinweis-Aufkleber.	
Kontrastmittel für R134a, R1234yf und Hybrid	1 692 600 144	72,-
240 ml Flasche für 32 Anwendungen und Hinweis-Aufkle Für Klimaservice-Geräte geeignet.	ber.	
Twister Öl/ UV Injektor für R134a	S P00 101 018	313,-
Hochwertiger Injektor zum Füllen von Öl o. UV Mittel in u	nter Druck stehende AC-Systen	ne
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-Schu	tzbrille.	
UV-Schutzbrille	S P0F 210 062	23,-
UV-Kontrastmittelreiniger in einer Sprühflasche	S P00 101 588	18,-

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

Ölbehälter für Klimaservicegeräte

	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/P0E/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 Klimaservicegeräte

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

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

Zubehöre Allgemein

	Artikelnummer	Preise in €
Kompressortester EVDC100	S P01 501 119	440,-
Prüfung von Kompressoren mit variabler Verdichtung du	rch Ansteuerung des R	egelventil
Digitalthermometer mit schwenkbarem Kopf	S P00 101 824	49,-
Anzeige von -50 bis +150° C, $$ mit Abschaltautomatik und	Memory-Funktion.	
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	78,-
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 Verbrauchsartikel

	Artikelnummer	Preise in €
Vakuumpumpenöl Premium High	S P00 100 086	17,10
Flasche mit 0,6 L.		
Vakuumpumpenöl Premium High	S P00 100 088	177,-
Karton mit 12 x 0,6 L. Flaschen		
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)	S P00 101 828	27,20
Dose 250 ml für Elektro- und Hybrid Syst. mit SANDEN SI	PA2 Kompressor	
Kompressoröl POE, Viskosität 80 (R134a)	S P00 101 586	28,90
Dose 250 ml für Elektro- und Hybrid Systeme		
Kompressoröl POE, Viskosität 80 (R1234yf)	S P00 101 827	28,90
Dose 250 ml für Elektro- und Hybrid Systeme		
Filtertrockner	S P01 100 355	125,-
Für AC xxxx-3i/5i/7i/8i, AC xxxx-5/7/8, AC 788 PRO, RA 34AC 350 PRO, RA 34701-2K und AC 500 PRO bis Bj. 03/04.		500,
Filtertrockner	S P00 100 001	97,50
Für AC 400 PRO, AC 500 PRO, AC 600 PRO ab Bj. 04/04, AC 490 PRO, AC 590 PRO, AC 690 PRO, AC 695 PRO und		RO, AC 650 PRO,
Filtertrockner	S P00 101 192	84,50
Für AC xxxx-3, ACM 3000 und AC 595 PRO + AC 350 und	AC 350-2K.	
Filtertrockner	S P00 100 146	54,50
Für Spülkit ACT1234-SFK, ACT1234, ACT550-SFK und AC	CT550	

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 Umfangreiches USB-Datenbank-Update mit Fahrzeugfülln der Modelreihe ANDIAMO mit aktuellstem Datenstand. Us	nengen für Klimaservicege	129,- räte
Datenbank-Update R1234yf und R134a ANDIAMO Umfangreiches USB-Datenbank-Update mit Fahrzeugfülln der Modelreihe ANDIAMO mit aktuellstem Datenstand. Us	nengen für Klimaservicege	1 155,- räte
Datenbank-Update R1234yf für AC1234-7/8 Umfangreiches Datenbank-Update mit Fahrzeugfüllmeng ab Bj. 2010 mit aktuellstem Datenstand R1234yf. (Nur On	S P00 101 105 en für Klimaservicegeräte line/ EDIS)	über TSS*
Datenbank-Update R134a für AC788PRO ** Umfangreiches Datenbank-Update mit Fahrzeugfüllmeng AC788PRO mit aktuellstem Datenstand R134a. (Nur Onlir		über TSS* ät
Datenbank-Update R134a für AC5xx/6xx ** Umfangreiches Datenbank-Update mit Fahrzeugfüllmeng ab Bj. 2004 mit aktuellstem Datenstand R134a. (Hardwar		128,-
Datenbank-Update für AC1234-3+690PROYF **	S P00 101 834	113,-
Datenbank-Update für ACM3000 V.07/09 **	S P00 101 832	über TSS*

Mail: AA-AS.Technical-Service@de.bosch.com

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

^{* =} Großhandels Kontakt : Telefon: (07153) 7083002

^{** =} Letzte Version (2018) der R134a Datenbank

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 Anlagevermiertung 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



Ihr Partner für Klimaservice

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

00.00.21

AA/SEC 1987714924/202504 0

Mehr Informationen unter:

www.robinair.de www.robinair.com