Nützliche Informationen und Wartungsdokument für Klimaanlagen

Liebe Kundin, lieber Kunde

Lassen Sie Ihre Klimaanlage regelmässig fachmännisch überprüfen.

Ihrer Gesundheit zuliebe

Verschmutzte Verdampfer und Innenraumfilter fördern die Bildung von Bakterien und Pilzen, was schlechte Gerüche sowie allergische Reaktionen zur Folge haben kann.

Ihrer Sicherheit zuliebe

Hohe Temperaturen im Fahrzeuginneren vermindern die Leistungsfähigkeit, Reaktionszeit und Ihre Aufmerksamkeit. Eine einwandfrei funktionierende Klimaanlage leistet einen wichtigen Beitrag zur aktiven Verkehrssicherheit.

Ihrem Portemonnaie zuliebe

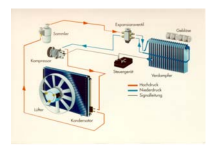
Regelmässige Wartung beugt teuren Reparaturen vor.

Ihrer Umwelt zuliebe

Die neuste Generation von Kältemitteln erfüllt zwar strenge Anforderungen zur Schonung der Ozonschicht und des Klimas. Dennoch sollten Kältemittel so wenig wie möglich in die Umwelt gelangen. Die frühzeitige Erkennung undichter Stellen in der Klimaanlage ist daher auch für die Umwelt wichtig.



So entsteht ein angenehmes Klima



Eine Klimaanlage ist ein komplexes System, das im Prinzip wie ein Kühlschrank funktioniert, welcher der Innenluft in einem geschlossenen Kreislauf die Wärme entzieht. Ein weiterer Effekt der Klimaanlage ist, dass sie der Luft im Innenraum Feuchtigkeit entzieht. Sie eignet sich daher auch zur schnellen Entfeuchtung beschlagener Scheiben.

Im Gegensatz zum Kühlschrank wird das Auto jedoch bewegt und der Witterung ausgesetzt. Aufgrund der zahlreichen mechanischen und klimatischen Einflüsse werden die Klimaanlage und das Kältemittel stark beansprucht.

Tipp: Ihr AGVS-Garagist empfiehlt, Ihre Klimaanlage alle zwei Jahre warten zu lassen.



Wartungsdokument Klimaanlage

Arbeitsumfang bei km:	
	Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen reinigen und desinfizieren
	Pollentiliter ersetzen
_	
۱äc	hste Wartung:
länd	dlerstempel:
)atu	m, Unterschrift:
Jaiu	
	m, onto somit.
	in, onersonin.
۱rb	eitsumfang bei km:
	eitsumfang bei km:
	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage
	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren,
	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen
	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen
	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen
	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen reinigen und desinfizieren
	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen reinigen und desinfizieren
	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen reinigen und desinfizieren Pollenfilter ersetzen
	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen reinigen und desinfizieren
 	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen reinigen und desinfizieren Pollenfilter ersetzen
 	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen reinigen und desinfizieren Pollenfilter ersetzen
 	eitsumfang bei km: Funktionskontrolle der Lüftungsanlage Leistungsprüfung der Klimaanlage Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen reinigen und desinfizieren Pollenfilter ersetzen

Datum, Unterschrift:

Nützliche Informationen und Wartungsdokument für Klimaanlagen



Einsteigen und Wohlfühlen



Auto Gewerbe Verband Schweiz Union professionnelle suisse de l'automobile Unione professionale svizzera dell'automobile

Wartungsdokument Klimaanlage

-

Arbeitsumfang bei Km:

 □ Funktionskontrolle der Lüftungsanlage □ Leistungsprüfung der Klimaanlage □ Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen □ Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen reinigen und desinfizieren □ Pollenfilter ersetzen
Nächste Wartung:
Händlerstempel:
Datum, Unterschrift:
Arbeitsumfang bei Km:
 ☐ Funktionskontrolle der Lüftungsanlage ☐ Leistungsprüfung der Klimaanlage ☐ Kältemittel absaugen, recyceln, Anlage evakuieren, auf Dichtheit prüfen und befüllen ☐ Verdampfer von Bakterien und Mikroorganismen reinigen und desinfizieren ☐ Pollenfilter ersetzen
Nächste Wartung:
Händlerstempel:
Datum, Unterschrift:

Ihr AGVS-Garagist:

AGVS|UPSA Wölflistrasse 5, Postfach 64, 3000 Bern 22



Auto Gewerbe Verband Schweiz Union professionnelle suisse de l'automobile Unione professionale svizzera dell'automobile