

Reinheit von Kältemittel messen zum Schutz des Klimaservicegeräts

Kontaminiertes Kältemittel kann das Klimaservicegerät schädigen und zu kostspieligen Reparaturen führen



Warum?

Verunreinigtes Kältemittel kann Ihre Klimaservicestation beschädigen, was zu kostspieligen Reparaturen führt. Verunreinigtes Kältemittel kann Dichtungsmittel oder andere Chemikalien enthalten, die Filter, Spulen Schläuche und andere Teile der Maschine verstopfen können.

Verunreinigtes Kältemittel kann auch die **Klimaanlage des Kunden beschädigen** was den kostspieligen Austausch von Systemkomponenten und zu vorzeitigen Systemausfällen führen kann.

Die Prüfung der Reinheit des Kältemittels vor der Rückgewinnung kann verhindern, dass diese Verunreinigungen jemals mit Ihrer Maschine in Berührung kommen – damit Ihre Investition läuft wie vorgesehen.

Kältemittelidentifizierer sind für die Wartung von R-1234yf erforderlich und vor der Wartung von R-134a-Systemen empfohlen, **um Ihre Ausrüstung zu schützen**.



R-ID Plus

Eigenschaften:

- > Bestimmt schnell und exakt die Reinheit des Kältemittels
- > Fortschrittliches ergonomisches Design
- > Anzeige der Reinheit in % für R-1234yf, R-134a und R-12
- Anzeige in % für R-22, unbekanntes Kältemittel und Kohlenwasserstoffe
- > Anzeige des Luftanteils unabhängig vom gemessenen Kältemittel
- ➤ Geeignet für die Analyse von R-12 (1/4"-Anschlussstück separat erhältlich)
- Mehrere Sprachen: Englisch (Standard), Deutsch, Spanisch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Chinesisch, Japanisch, Koreanisch und Russisch
- > Einfaches Ausdrucken der Testergebnisse mit dem eingebauten Drucker
- > Verwendet Standard 57 mm Thermopapier
- Verbesserte Ölbeständigkeit mit vom Benutzer austauschbarem Schlauchsystem
- > LCD-Display mit entsprechender Menüführung
- > Beschleunigte Testzeit von 70 Sekunden
- Interner, wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku für den kabellosen Betrieb an jedem Ort
- USB-Anschluss f\u00fcr die Verbindung mit dem Klimaserviceger\u00e4t und Remote Software-Updates
- > Alle Zubehörteile werden in einem tragbaren Hartschalenkoffer aufbewahrt



R-ID Plus: SP01957200

Wartung der Klimaservicegeräte

Holen Sie sich die Filter vor Beginn der Klimasaison zur vorbeugenden Wartung

- Halten Sie Absaug-, Recycling-, und Rückgewinnungsanlagen mit einem praktischen Wartungskit einsatzbereit.
- ▶ Enthält einen Filter-Trockner für R-1234yf- und R-134a Klimaservicegeräte, und eine 600-ml-Flasche unseres Premium Vakuumpumpenöls.



Vakuumpumenöl: SP00100086 Filtertrockner: SP01100355 Nicht erhältlich als Bundle

Kältemittel-Lecksuche LD3 LD5 LD7 LD9