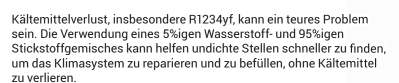


Formiergas zum Aufspüren von Lecks bei Reparaturen in geschlossenen Systemen

# Schnelles Finden von Lecks mit dem neuen Formiergas-Lecksucher

Der LD9-TG Formiergas-Lecksucher – spart Zeit und Kosten



Das neue Robinair LD9-TG ist ein Formiergas-Lecksuchgerät mit akustischem Alarm und Grafikmodus, um Formiergas schnell zu lokalisieren. Das Befüllen eines Systems mit Formiergas anstatt mit wertvollem Kältemittel ist kostengünstig und kann helfen, Lecks schneller zu lokalisieren.

Die Lecksuchgeräte erfüllen die Industrienorm J2970 für die Erkennung und verwenden eine patentierte 3-LED-Inspektionsleuchte zur Lokalisierung vermuteter Lecks.



# **Warum Formiergas?**

## Mit Formiergas wird die Hoch- und Niederdruckseite der Klimaanlage aud Dichtheit geprüft

### Verwendung von Formiergas:

- 1. Füllen Sie das Klimasystem mit Formiergas (zu finden bei den meisten Schweißgaslieferanten) und setzen Sie es unter Druck.
- Schalten Sie das LD9-TG ein und prüfen Sie Leitungen, Kupplungen und Anschlüsse
- 3. Bei Undichtigkeiten entweicht das unter Druck stehende Formiergas aus der Klimaanlage. Einzelne Wasserstoffmoleküle im Formiergas sind kleiner als komplexe Kältemittelmoleküle, wodurch kleinere Lecks lokalisiert werden können
- 4. Die Verwendung von Formiergas vermeidet die Verschwendung von Kältemittel bei der Suche nach Lecks. Bei einem vollständig unter Druck stehenden System, lassen sich Lecks leichter aufspüren.



Verwenden Formiergas zum schnelleren Auffinden von Lecks im Klimasystem Zu finden bei den meisten Schweißgaslieferanten

	SP01957161
Erkennt Wasserstoffmoleküle, die aus dem System austreten	Ja
Findet Lecks für R-1234yf	Ja
Findet Lecks für R134a	Ja
Patentiertes LED-Licht	Ja
Erfüllt die J2970-Normen	Ja
Beinhaltet R-1234yf und R134-a Kupplungen	Nein
Inklusive Regler und Schlauch	Nein
Grafisches Farbdisplay	Ja
Sweep-Modus-Funktion führt den Techniker zur Leckstelle	Ja



#### LD9-TG

- > H2-Formiergas-Lecksucher
- > Filter/Dichtheitsprüfgefäß
- > LD9-TG Bedienungsanleitung
- > AA-Batterien (4er-Pack)
- > Werkstatttaugliches Gehäuse

LD9-TG: SP01957161