



EL 520 R KÄLTEMITTELLECKSUCHGERÄT

Das **EL520R** ist ein kleines, einfach zu bedienendes und effektives Kältemittel-Lecksuchgerät für Kälte- und Klimaanlage. Die meisten Kältemittel können mit diesem Lecksuchgerät schnell und einfach aufgespürt werden.

Das Lecksuchgerät **EL520R** kann aufgrund seiner hohen Empfindlichkeit auch sehr kleine Leckagen aufspüren. Die Empfindlichkeit beträgt 3g/Jahr bei R12, R22, R134a und bei weiteren halogenen Kältemittel.

Das Lecksuchgerät besitzt zwei Empfindlichkeitsstufen, um ein Leck auf den Punkt genau zu lokalisieren.

- 30cm langer flexibler Schwanenhals
- 2 einstellbare Empfindlichkeiten
- Höchste Empfindlichkeit < 3g/Jahr
- Optischer und akustischer Alarm
- Einfache Bedienung
- Inklusive Ersatzsensor
- Schutzkoffer
- Automatische Abschaltung



DETEKTIERBARE KÄLTEMITTEL (AUSZUG)

HFC – R134A, R404A, R410A
CFC – R12
HCFC – R22
HC-Mischungen – R408A, R409A

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen in mm:	190 x 57 x 38
Sensorhals in mm:	300
Gewicht in g:	190
Batterien:	2 x AA Mignonzellen
Batterielebensdauer:	ca. 40 Stunden
Alarm:	Optisch, akustisch
Sensitivität:	< 3g/Jahr
Sensorlebensdauer:	ca. 30 Stunden
Reaktionszeit:	sofort
Aufwärmphase:	< 2 Sek.
Betriebstemperatur:	0-50°C
Umgebungsbedingung:	0-80% rh (nicht kondensierend)

AUSSTATTUNG

EL 520 R
Schutzkoffer
2x Mignonzellen
Ersatz-Sensor im Batteriefach
Bedienungsanleitung



IM Environmental Equipment Germany GmbH behält sich das Recht technischer Änderungen vor.

www.imgmbh.de

IM GmbH
Tel: (07131) 200064

In der Klinge 5/2
Fax: (07131) 200066

74078 Heilbronn
Email: info@imgmbh.de

© Copyright 2011 IM Environmental Equipment Germany GmbH