

LECKSUCHGERÄT

PCE-LD 1



- » **einfachste Bedienung**
- » **geeignet für Kältemittel R22, R134a, R-410A, R-407C ...**
- » **einstellbare Empfindlichkeit**
- » **ortsunabhängig verwendbar**
- » **Sensor an der Spitze eines 390 mm biegsamen Schwanenhalses**
- » **visuelle und akustische Meldung**
- » **mehrfarbige LED Anzeige für die Konzentration von Kältemitteln**
- » **Anpassung an vorhandene Konzentrationen**

Das Lecksuchgerät ist ein mit modernster Technik arbeitender Kältemittel - Lecksucher, der alle Gase auf FCKW- und FKW-Basis detektiert. Durch die leicht einstellbare Empfindlichkeit kann dieses Lecksuchgerät, selbst in einer durch andere Gase verunreinigten Umgebungsluft, alle Undichtigkeiten der Klimaanlage bzw. des Kältemittel-Systems auffinden.

Das Lecksuchgerät signalisiert optisch und akustisch wenn eine Leckage entdeckt wurde. Der am Lecksucher befindliche Schwanenhals ermöglicht Ihnen, auch an schwer zugänglichen Stellen zu messen. Der in den Schwanenhals integrierte Sensor hat eine Lebensdauer von min. 1 Jahr, daher ist eine Rekalibrierung nicht notwendig (die Ersatzsensoren sind natürlich bei uns im optional erhältlichen Zubehör immer nachbestellbar).

Spezifikation

Allgemeine technische Daten

Gewicht	400 g
Weitere Abmessungen	Fühlerlänge 390 mm
Betriebsbedingungen	-10 ... 60 °C , 0 ... 70 % r. F.
Lagerbedingungen	-10 ... 60 °C , 0 ... 70 % r. F.
Akku/Batterie	4 x 1,5 V AA Batterie , Alkali-Mangan
Kapazität	3000 mAh
Abmessungen (L x B x H)	173 x 66 x 56 mm