



Profind

ELEKTRONISCHES LECKSUCHGERÄT



Der Kältemittel-Gaslecksucher PROFIND besitzt eine langlebige Elektrolyt- Technologie, die entwickelt wurde um alle R32, Standard HFC, CFC, HCFC Kältemittel zu erkennen.

- Langlebiger, stabiler Sensor.
- Einzigartige numerische Anzeige der Leckgröße.
- Automatische Kalibrierung und Zurücksetzen auf Umgebungswerte.
- 3 einstellbare Empfindlichkeitsstufen.



Bitte scannen Sie diesen QR-Code und lesen die Sicherheitshinweise für die Verwendung mit A3 Kältemitteln sorgfältig durch. **VERWENDEN SIE DIE PUMPE NUR DANN, WENN SIE FÜR DIE ARBEIT MIT A3 KÄLTEMITTELN AUSREICHEND QUALIFIZIERT SIND.**

Informationen korrekt zum Zeitpunkt der Drucklegung.

Beschreibung	Artikel-Nr.
Profind	JAV-1089
Empfindlichkeit	2 g/Jahr (R32) 1,5 g/Jahr (R-134A) 0,5 g/Jahr (R-1234yf) 0,7 g/Jahr (R-22)
Lebensdauer des Sensors	Bis zu 10 Jahre
Reaktionszeit	Unmittelbar
Stromversorgung	4 x AA Alkalibatterien
Batterielebenszeit	4-6 Stunden bei durchgehendem Betrieb
Aufwärmzeit	< 20 Sekunden
Sondlänge	432 mm
Numerische Anzeige	7-teilige digitale Anzeige (1 bis 9)
Gewicht	680 g