

## UNIVERSELLER ELEKTRONISCHER LEAK-DETEKTOR R134a/1234YF/HYDROGEN

Artikelnummer : AC 7495



**Artikelbezeichnung** UNIVERSELLER ELEKTRONISCHER LEAK-DETEKTOR  
R134a/1234YF/HYDROGEN

**Barcode** 3700461483011

**Intro** Dieser Lecksucher mit einem Sensor, der für die Erkennung kleinster Konzentrationen von Wasserstoff, Stickstoff und anderen Gasen ausgelegt ist.  
Kompatibel mit Wasserstoff-Stickstoff (N<sub>2</sub>-H<sub>2</sub>), R134a, R1234YF, R404-A, R410-A, R407-C, R22, Freon...  
Wenn eine Konzentration erkannt wird, ertönt ein akustischer Alarm und das Display zeigt die Größe des Lecks an (von 1 bis 7).

**Mehr Produkt** Multigas, selbstkalibrierend

**Merkmale** Spezifikationen:  
- Empfindlichkeit in 3 Stufen einstellbar  
- automatische Kalibrierung  
- Sensortyp: Halbleiter  
- integrierter Lüfter  
- Stromversorgung: 4 x AA-Alkalibatterien  
- Batterielebensdauer: 4-6h kontinuierlich  
- Anzeige für schwache Batterie  
- Vorwärmzeit: 45 s  
- Sondenlänge: 40cm  
- Lieferung im Koffer mit Batterien

**Dauer der Garantie** 2 Jahre

**Andere** Batteriebetrieben

**Tarifcode** Normaler Tarif (TN)

**Garantieverfahren** DIAGNOSTIC

**Art des** Zusatz

**Verbrauchsmaterials**



TN

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)