



ecom-LSG, das perfekte Lecksuchgerät zum Aufspüren von brennbaren Gasen auch in den unwegsamsten Ecken



MOBILE LECKSUCHE

Made in Germany



Effizient

Dank Ansprechzeit von unter 2 Sekunden



Sicher

Dank akustischer und optischer Signale



ecom GmbH
Am Großen Teich 2
58640 Iserlohn
info@ecom.de

ecom[®]
Messtechnik

„Manchmal kommt es mehr denn je auf den richtigen Riecher an.“

DIE FLEXIBLE-LÖSUNG

Zum Aufspüren von brennbaren Gasen



Das Lecksuchgerät ecom-LSG ist konzipiert für ein schnelles und sicheres Auffinden von Undichtigkeiten an Gasinstallationen. Im Unterschied zu Lecksuchsprays, die Abdichtungen aus z.B. Hanf aufquellen und so kurzzeitig wieder abdichten können, ist die Lecksuche mit dem ecom-LSG einfach und unproblematisch.

Das Gerät zeigt vorhandene Gaskonzentrationen direkt im Display an und warnt durch ein akustisches und optisches Signal.

Der Sensorkopf ist auf einem beweglichen Schwanenhals angebracht, sodass auch schwer zugängliche Anlagenteile ohne Problem erreichbar sind.

Technische Daten	
Anzeigebereich	bis 0,5 % CH ₄
Ansprechzeit	< 2 Sekunden
Warnung	Optisch und akustisch
Aufwärmzeit	ca. 3 Minuten
Zulässige Betriebstemperatur	-5 °C bis +40 °C
Zulässige Lagertemperatur	-25 °C bis +40 °C
Zulässige Umgebungfeuchte	20 bis 80% rF
Anzeige	Balkendiagramm 1 - 14 Balken (10 Balken ca. 1.000 ppm CH ₄)



- 3 unterschiedlich einstellbare Empfindlichkeitsstufen
- langer, biegsamer Schwanenhals
- kurze Ansprechzeit

ecom-DP
zur Messung unterschiedlicher Drücke



ecom-UNO
Differenzdruckmessgerät in Taschenformat



e.CLOUD by ecom
digitales Messdaten- und Kundenmanagement

