

SNOOPER mini | Détecteur de gaz universel pour un travail simple et efficace



Caractéristiques de l'appareil

Avec **SNOOPER mini**, SEWERIN propose un détecteur de gaz robuste pour le contrôle des conduites de gaz non recouvertes. Par rapport aux sprays de recherche de fuites encore couramment utilisés, les détecteurs de gaz présentent un avantage décisif, car ils indiquent non seulement la présence d'une fuite, mais également la concentration à l'emplacement de la fuite.

En outre, lors du contrôle des installations à l'intérieur de vieux bâtiments, l'utilisation d'un détecteur de gaz est plus durable : en effet, avec un spray de recherche de fuites, il existe le risque de boucher involontairement le point de fuite par humidification de l'étope de chanvre et ainsi de ne pas voir la fuite. L'avarie qui a été détectée de façon fiable par le détecteur de gaz, est durablement supprimée après réparation.

SNOOPER mini est disponible avec des capteurs pour méthane et propane et existe également dans la version **SNOOPER mini H₂** avec un capteur d'hydrogène. Ceci permet d'élargir l'éventail d'utilisations de **SNOOPER mini**.

La recherche de fuite sur les conduites d'eau et le contrôle d'étanchéité des tuyaux, vannes et autres produits industriels se font sans problème avec **SNOOPER mini H₂** grâce à l'utilisation du procédé à gaz traceur.

L'utilisation de plus en plus répandue de véhicules au GPL ou au gaz naturel nécessite le contrôle d'étanchéité des conduites de gaz montées sur ces véhicules. Ceci s'applique à l'équipement d'origine et à l'entretien technique courant. Dans ce domaine également, **SNOOPER mini** est l'appareil universel par excellence des professionnels.

L'appareil existe dans les variantes suivantes :

SNOOPER mini avec capteur de méthane, de propane ou d'hydrogène : col de cygne flexible (longueur 22 cm)

SNOOPER mini capteur manuel avec capteur de méthane : capteur manuel (câble spiralé, poignée, col de cygne flexible)

Caractéristiques

- Filtre de capteur remplaçable
- Rapidement opérationnel grâce à son temps de préchauffage très court
- Signal sonore : en fonction de la concentration et désactivable
- Affichage LCD lumineux
- Faible sensibilité transversale aux autres gaz et à l'humidité
- Boîtier robuste

Plages de mesure / types de capteur

Affichage des valeurs mesurées en	Valeurs limites	Résolution
ppm	0 – 100 ppm	5 ppm
ppm	> 100 – 2.000 ppm	50 ppm
Pourcentage volumique (1 %GAZ \triangleq 10.000 ppm)	CH ₄ , C ₃ H ₈ :	> 0,2 – 2,2 %GAZ
	H ₂ :	> 0,2 – 1,0 %GAZ



Composants

- **SNOOPER mini**
- Malette
- Équipement de recharge
- Système de vérification
- Gaz d'essai

Pour les autres caractéristiques techniques et les accessoires, consulter notre offre détaillée.

Services d'EURO-INDEX

EURO-INDEX est un fabricant, importateur et distributeur de diverses marques A dans le domaine des instruments de test et de mesure. Nous fournissons également une large gamme de services pour optimiser l'utilisation de ces instruments dans vos activités. Ces services comprennent naturellement l'entretien, la réparation et l'étalonnage des instruments, mais nous proposons aussi une assistance sous forme de formation via notre EURO-INDEX Academy et la location d'instruments.

Centre de Service Agréé

EURO-INDEX est un Centre de Service Agréé pour toutes les marques représentées. Cela signifie que vos instruments sont pris en charge par des techniciens formés par le fabricant et disposant des outils et logiciels adéquats. Seules des pièces d'origine sont utilisées et la garantie de votre instrument, ainsi que les certifications (ATEX, EN50379, etc.) restent intactes.

Laboratoire de maintenance et de calibrage

Le laboratoire des Pays-Bas est accrédité RvA selon la norme EN-ISO/IEC 17025. Cette accréditation est valable pour différentes grandeurs, telles que spécifiées dans le champ d'application associé au numéro d'accréditation K105. Les certificats de calibrage RvA sont acceptés à l'international et équivalents à ceux de BELAC.



Service Mobile

Outre les laboratoires d'étalonnage fixes de Zaventem et de Capelle aan den IJssel, nous disposons également d'un laboratoire itinérant appelé "Service mobile". Nos services peuvent venir vers vous, en offrant une qualité équivalente.

MQS®

MQS® est une formule d'entretien exclusive comportant un entretien et un calibrage périodiques de vos instruments de mesure à un coût fixe et faible. Via un portail Web gratuit (monmq.be), vous avez toujours accès à vos certificats de calibrage.

Location d'instruments de mesure

- Vaste assortiment
- Précision démontrable par le certificat d'étalonnage actuel
- Conseils avisés
- Les instruments sont livrés avec leurs accessoires

EURO-INDEX Academy

- Formations et séminaires
- Vidéos de démonstration et d'instruction
- Notes d'application



Comptoir de service



Entretien, réparation et calibrage



Formations et séminaires



Service Mobile

Sous réserve de modifications EURO-INDEX® FR 23001



BELGIQUE
Chaussée de Louvain 607
1930 Zaventem
T: 02 - 757 92 44
F: 02 - 757 92 64
sales@euro-index.be
www.euro-index.be

PAYS-BAS
Rivium 2e straat 12
2909 LG Capelle a/d IJssel
T: +31 - (0)10 - 2 888 000
F: +31 - (0)10 - 2 888 010
verkoop@euro-index.nl
www.euro-index.nl

