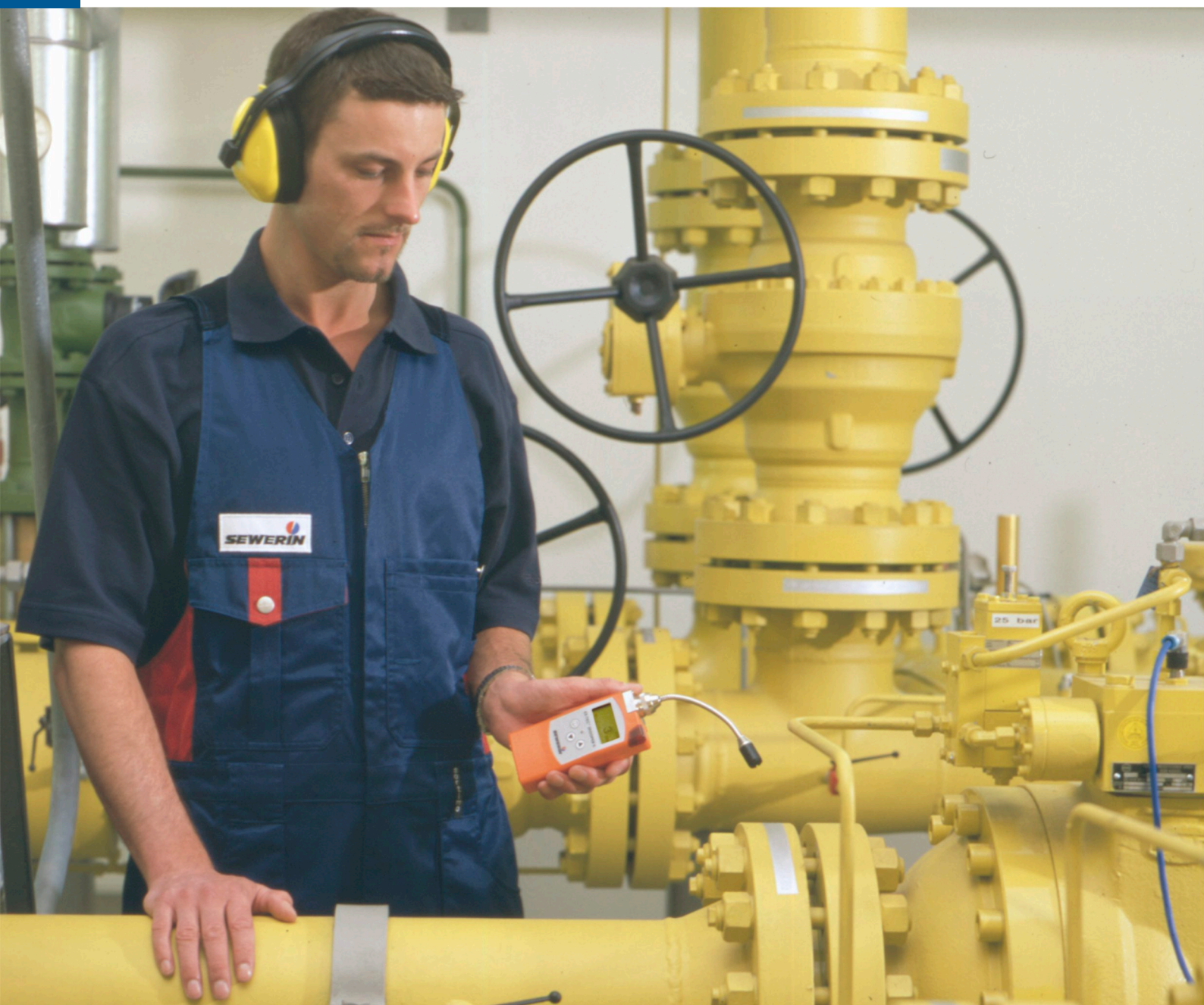


EX-TEC[®] SNOOPER 4 | EX-geschütztes Gasspürgerät mit integrierter Gasdatenbank



Eigenschaften

Das **EX-TEC® SNOOPER 4** verfügt über ein modulares Ausstattungskonzept. Es ist sowohl als Diffusionsgerät als auch als Pumpengerät erhältlich und somit für jede Situation beim Gasspüren optimal geeignet. Eine integrierte Gasdatenbank ermöglicht es, das Gerät schnell und unkompliziert auf verschiedene Gase anzupassen und dadurch hervorragende Spüresultate zu erzielen.



Einsatzbereiche

- Aufspüren von kleinsten Undichtheiten an Installationsleitungen und Verbindungsstellen
- Prüfung der Raumluft (Haustest)

Vorteile

- Beleuchtetes Display
- Selbsttest beim Einschalten
- Individuelle Konfiguration, geschützt durch PIN-Code
- Einstellbare Prüfgaskonzentration
- Frei wählbare Mindestempfindlichkeit (zwischen 1 und 100 ppm)
- Optische und akustische Signale beim Erreichen bestimmter Gaskonzentrationen und zur Kennzeichnung der unterschiedlichen Betriebszustände des Geräts
- EX-Schutz nach TÜV 09 ATEX 555077 X: Ex II 2 G Ex d e ib **IIB** T4 Grundgerät **ohne** Ledertasche für: CH₄, C₃H₈, C₄H₁₀, C₆H₁₄, C₉H₂₀, JFUEL; Ex II 2 G Ex d e ib **IIC** T4 Grundgerät **mit** Ledertasche für: die oben genannten plus H₂

Sensorik / Messbereich

- Gasdatenbank: Ermöglicht die Kalibrierung auf Methan CH₄, Propan C₃H₈, Butan C₄H₁₀, Hexan C₆H₁₄, Nonan C₉H₂₀, Wasserstoff H₂ und Kerosin JFUEL
- ppm-Sensor für Methan
- Messbereich des Halbleitersensors: 0 – 22.000 ppm (2,2 Vol. % = 50 % UEG)



Verfügbares Zubehör

- Ledertasche, Koffer
- Ladestation und Ladekabel
- Flexsonde, Flexhandsonde, Teleskopsonde, Handfühler
- Prüfeinrichtungen und Prüfgase

Alle weiteren technischen Details und Zubehörteile entnehmen Sie bitte unserem ausführlichen Angebot.