



VARIOTEC® 660

Überprüfen Sie Rohrleitungen in Erdgas- und Wasserstoffnetzen mit einem Gerät

**mit gleichzeitiger
CH₄- und H₂-Messung**



Erdgas, Wasserstoff oder Wasserstoffeinspeisung? Sie sind auf alles vorbereitet.

Arbeiten Sie flexibel

Ob Erdgasnetz, 100-%-H₂-Netz oder H₂-Einspeisung in das Erdgasnetz: Das VARIOTEC® 660 begleitet Sie sicher durch die Transformation der Gasnetze.

Bestimmen Sie H₂- und Erdgasanteile direkt vor Ort

Die Messung im Vol.-%-Bereich funktioniert bei verschiedenen Erdgassorten. Das beschleunigt Prüfprozesse und gibt Klarheit über die Gaszusammensetzung.

Prüfen Sie Rohrnetze effizient

Das VARIOTEC® 660 reagiert äußerst schnell auf Gaskonzentrationen und bildet Veränderungen in kürzester Zeit ab.



Noch mehr Vorteile für Sie



Detaillierte
Produktinformationen
finden Sie hier:



⊕ Unterscheiden Sie sicher: Erdgas oder Sumpfgas?

Erhalten Sie bereits während der Messung Hinweise auf Erdgas. Den sicheren Nachweis liefert die optional integrierbare Ethan-Box

⊕ Dokumentieren Sie einfach

Mit der leistungsfähigen Software GasCom lesen Sie Messwerte aus und konfigurieren das Gerät.

⊕ Arbeiten Sie sicher

EX-Schutz für alle Gerätvarianten:
TÜV 07 ATEX 553353 X II 2G Ex db eb ib IIB T4 Gb,
IIC bei Verwendung der Tragetasche TG8

⊕ Arbeiten Sie flexibel

Wechselbare Standard-Akkus oder -batterien, laden mit Ladestation oder direkt am Gerät, Schnellladung in 4 h

⊕ Dokumentieren Sie Ihre Gasrohrnetzüberprüfung mit SeCuRi® SAT

⊕ Nutzen Sie vorhandenes Zubehör

aus dem SEWERIN-Programm weiter

⊕ Bleiben Sie mobil

Kompakte Geräteform, geringer Energieverbrauch

⊕ Sparen Sie Zeit

Schnelle Lokalisierung des Gasaustritts durch hochempfindliche Sensorik



DVGW-Einsatzfälle

⬆ Einsatzfall Oberirdische Prüfung erdverlegter Leitungen

➡ Einsatzfall Nachweis von Gasreinheit bzw. Gasfreiheit

— Prüfung frei verlegter Leitungen und Anlagen

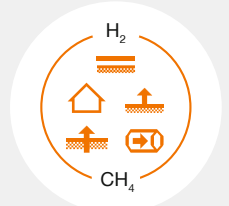
➡ Prüfung Bodenluft

⌂ Prüfung Bauwerk

- > Messung kleinsten Gaskonzentrationen in Bauwerken
- > Ortung der Gasherkunft

Das VARIOTEC® 660

VARIOTEC® 660
Gasspüren und
Gasmessen



Die Ethan-Analyse unterstützt den Anwender durch automatische Hinweise im Gerät und liefert ein klares Ergebnis für die Unterscheidung von Erdgas und Sumpfgas (CH_4 , C_2H_6 , C_3H_8).

Zubehör für Ihren Arbeitsalltag

Ob Lecksuche, Wartung oder Kalibrierung – das passende Originalzubehör vereinfacht Ihre Arbeit und sorgt für reibungslose Abläufe.

Systemkoffer



- + Alles dabei für die Rohrnetz-überprüfung

Teppichsonde PRO



- + Zur Rohrnetzüberprüfung auf befestigten Oberflächen

Glockensonde / Teleskop-Glockensonde



- + Zur Rohrnetzüberprüfung auf unbefestigten Oberflächen

Teleskopsonde SeGAS GFK



- + Zur Überprüfung von schwer zugänglichen frei verlegten Leitungen

Lokalisationssonde PRO



- + Zum Lokalisieren im Einsatzfall Prüfung Bodenluft

Flex-Handsonde / Teleskop-Handsonde



- + Flexible Lecksuche für Zweihandbedienung (Länge 360 mm bzw. 450 bis 930 mm)

Prüfeinrichtungen & Gase



- + Für normgerechte Kalibrierung

Leistungsfähige Software GasCom



- + Komfortables Auslesen der aufgezeichneten Messwerte und umfangreiche Gerätekonfiguration

Zuverlässige Technik. Kompetente Unterstützung.

Gasrohrnetzüberprüfung mit Sewerin

Sie können oder wollen die Rohrnetzüberprüfung nicht selbst durchführen? Ganz gleich, ob es Ihnen vor allem um die Sicherheit geht oder um die Erfüllung Ihrer Berichtspflicht, die sich aus der EU-Methanverordnung ergibt: Wir unterstützen Sie gerne mit sehr gut ausgebildeten und erfahrenen Fachkräften. Dabei setzen wir modernste Messtechnik ein, um Leckagen frühzeitig zu erkennen und die Integrität Ihrer Versorgungsleitungen sicherzustellen. Neben der klassischen Rohrnetzüberprüfung umfasst unser Service auch die präzise Leitungsortung, insbesondere von Kunststoffleitungen mittels des innovativen SeViRO-Verfahrens, sowie die Odorierungskontrolle.





Sie haben Fragen? Rufen Sie uns an.

Ist das VARIOTEC® 660 für Ihre Herausforderung die richtige Lösung? Lassen Sie uns reden. Unser Service- und Vertriebsteam unterstützt Sie gern bei der Auswahl des passenden Geräts. Auch bei der Inbetriebnahme des Geräts und danach sind wir für Sie da.

Hermann Sewerin GmbH
Robert-Bosch-Straße 3
33334 Gütersloh | Germany
✉ +49 5241 934-0
✉ info@sewerin.com
🌐 sewerin.com