



„SIA“ WaterLeakPro

Hersteller und Dienstleister

LugaBlue 1.2

Gasspürgerät zur Messung gängiger Gasarten wie: Propan, Butan, Methan, Autogas, Erdgas und Formiergas.



LugaBlue 1.2 eigene Entwicklung und Handarbeit
Sommerpreis 299.- netto bis zum 31 September

Im Lieferumfang:

LugaBlue 1.2

- 1 Sensorkopf schraubbar
- 9 Volt Batterie
- 1 Bedienungsanleitung mit Tabelle.
- Eleganter Kunststoffkoffer

Wir sind im Aufbau einer [Podcast-Wand](#) !

Dort erfahren Sie mehr über LugaBlue 1.2. Auch berichten wir über den effektiven Einsatz von Mikrofonen ([Lu-X 6.2](#)) zur Geräusch-Leckortung!

Feuchtigkeitsmessungen in vielen Varianten

Die Flachdachleckortung kommt dort auch nicht zu kurz,

Die Podcast-Wand finden Sie im unteren Bereich [Seminar](#) unserer Webseite.

LugaBlue 1.2

Das LugaBlue 1.2 ist ein handliches Messgerät zum Aufsuchen von Leckagen aller gängigen Gasarten wie: Propan, Butan, Methan, Autogas, Erdgas und Formiergas (siehe Datenblatt)

Das LugaBlue eignet sich hervorragend zur Kontrolle der Dichtigkeit von Gasleitungen und im Formiergas Verfahren die Leckortung an Wasserleitungen.

Zubehör:

LugaBlue1.2 Sensorkopf, 9 Volt Batterie, Bedienungsanleitung, eleganter Kunststoffkoffer,

Sommerpreis 299 € netto (zzgl. Versandkosten) 2 Jahre Garantie.

Bei Fragen in der Praxis nutzen Sie Phone, WhatsApp, Herr Lümme hat oft die Lösung!

Volgunte iela 2-4

Riga, LV-1046

☎ **+371 26 379 484** wir sprechen Deutsch

www.luemmen.lv

luemmen@luemmen.lv