

LEAKPEN

Kleines, handliches Leckortungsgerät

- ✓ hochempfindliches Mikrofon
- ✓ störungsfreie Geräuschübertragung
- ✓ LED-Blinker zur schnellen Leckerkennung



Mobiles Vorortungsgerät zur akustischen Leck-Überprüfung von unter Druck stehenden Leitungen mit hervorragenden Messeigenschaften.

Armaturen, Hydranten, Hausanschlüsse, Schieber etc. können auf einfache Art bei Wartungs- und Kontrollarbeiten, Zählerablesungen oder bei gezielter Leckvorortung überprüft werden.

Zuverlässige Anwendung

**Kostengünstig und hochwertig;
der LEAKPEN gehört zur Grundausrüstung von Wasserfachpersonen**

Der LEAKPEN wird mittels Prüfspitze oder Magnetadapter am Messpunkt aufgesetzt. Sofort werden die Messergebnisse numerisch auf dem Display dargestellt und akustisch über einen Kopfhörer ausgegeben (störsichere Bluetooth® Funkübertragung). Zur einfachen und schnellen Leckerkennung ist zusätzlich eine gut sichtbare Leck-LED am Kopf des Gerätes angebracht.

Grundsätzlich gilt, je stärker der gemessene Geräuschpegel, desto näher befindet sich die Leckstelle. Sind keine Leckgeräusche wahrnehmbar, kann von einem intakten Leitungsabschnitt ausgegangen werden. In der Regel können Leckstellen auf eine Distanz bis zu 200 m erkannt werden. Dies steht in Abhängigkeit zum Leitungsmaterial und Betriebsdruck.

Lieferumfang:

- LEAKPEN Handgerät mit integriertem Geräuschsensor
- Digitaler Bluetooth-Kopfhörer mit Ladezubehör
- Magnetadapter, Verlängerungsgestänge
- Tragegurt
- Bedienungsanleitung



Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Vorführtermin