

HL 7000

Elektroakusztikus készülék, akár jelzőgáz mérésekhez is



Legfontosabb jellemzők:

- Kábelek nélküli mérés a Bluetooth[®]-technológiának köszönhetően
- Könnyen elsajátítható kezelés, a nagyméretű, színes érintőképernyőn keresztül
- Nagy teljesítményű lítium-ion akkumulátor
- Beépített GPS-vevőegység
- Környezeti/zavaró zajok elnyomása
- Frekvenciaelemzés
- Opcionális jelzőgáz-szenzor

Leírás

A HL 7000 elektroakusztikus rendszer a különböző összeállítási lehetőségeinek, valamint az automatikus, 360°-os szenzorrogzítésének köszönhetően számos mérési módot tesz lehetővé a szivárgási helyek behatárolásához. A nagy teljesítményű lítium-ion akkumulátorokkal a tíz óránál is hosszabb munkavégzés sem jelent gondot.

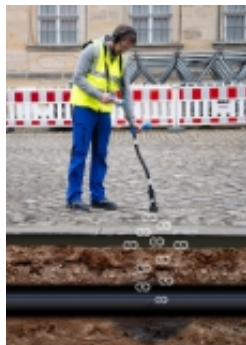
A Bluetooth[®]-kapcsolattal működő, szél ellen védett kivitelű, piezo-talajmikrofon előerősítővel is rendelkezik, és egyaránt jól hallhatóvá teszi a PVC-, vagy PE-csőveken keletkező igen alacsony frekvenciájú, valamint az acél-, illetve öntöttvas-csővekre jellemző magas frekvenciájú zajokat. A talajmikrofon mellett a tapintómikrofon, és az opcionális jelzőgáz-szenzor, valamint a fejhallgató szintén

kábel nélküli összeköttetéssel működik. Nincs szükség összekötő kábelekre a mérés során!

HL 7000 prospektus

[Prospektus letöltése](#)

Képek





•



Videófilm

Videófilm (német)

Használati útmutató

 [HL 7000 használati útmutató \(magyar\) \(2.1 MB\)](#)