

Általános tudnivalók

Olvassa ezt a dokumentumot figyelmesen át, és ismerkedjen meg a termék kezelésével, mielőtt üzembe helyezi. Őrizze meg ezt az útmutatót, hogy mindig kéznél legyen, ha szüksége lenne rá.



Biztonsági tudnivalók:

- ⚠ Az elektromos veszélyek elkerülése:**
 - ▶ Soha ne mérjen a készülékkel feszültség alatt álló alkatrészekre vagy azok közelében!
- ⚠ A készülék védelme:**
 - ▶ Ne tárolja a készüléket oldószerekkel (pl. acetonnal) együtt.
- ⚠ A termék biztonsága / szavatossági igények megőrzése:**
 - ▶ A készüléket csak a Műszaki adatok-ban megadott paraméterek keretében működtesse.
 - ▶ Kezelje a készüléket szakszerűen és az utasítások szerint.
 - ▶ Sohase alkalmazzon erőszakot!
 - ▶ Csak akkor nyissa fel a készüléket, ha ez javítási vagy karbantartási célt szolgál, és a használati útmutatóban kifejezetten le van írva.

♻ Szakszerű ártalmatlanítás:

- ▶ A hibás akkukat, valamint a kimerült akkukat az erre szolgáló gyűjtőhelyeken adja le.
- ▶ Ha a készülék elhasználódott, küldje vissza közvetlenül hozzánk. Mi gondoskodunk a környezetkímélő ártalmatlanításról.

Rendeltetészerű használat

A 317-2 készülék egy kézreálló gázzszivárgás felderítő készülék metán (CH₄) és propángáz (C₃H₈) észlelésére.

⚠ Ne alkalmazza a testo 317-2-t felügyelő készülékként a személyes biztonság védelmére!

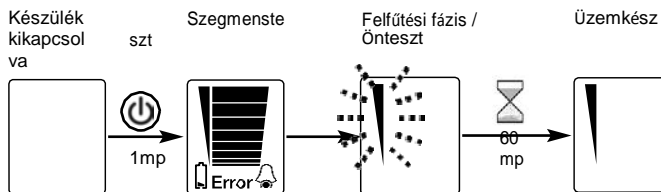
Műszaki adatok

Jellemzők	Értékek
Koncentrációs tartományok	0...20.000ppm CH ₄ , 0...10.000ppm C ₃ H ₈
Kijelző	8 szegmensű trend kijelző
Riasztási küszöbök	10.000ppm CH ₄ , 20% UEG, 5.000ppm C ₃ H ₈ , 20% UEG
Alsó megszólalási küszöbök	100ppm CH ₄ , 50ppm C ₃ H ₈
Megszólalási idő t ₉₀	<5 mp
Felfűtési idő	60 mp
Feszültségellátás	2 db mikroelemről (LR03)
Elem működési idő	kb. 4 óra
Szállítási-/tárolási hőmérséklet	-20...+50°C
Környezeti hőmérséklet	-5...+45°C
Akusztiikus jeladó	85 dB (A)
EK irányvonal	89/336/EWK
Garancia	2 év

Kezelés

Bekapcsolás

A készüléket a friss levegőn kell bekapcsolni, mivel az érzékelő bekapcsoláskor lenullázódik!

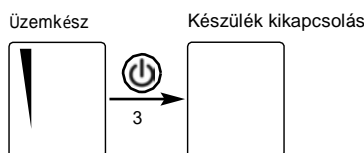


A mérésre kész állapotot hangjelzéssel jelzi.

Szivárgáskereső;

- ▶ Helyezze el úgy a készüléket, hogy az érzékelő nyílását (narancsszín) vegye körül a környezeti levegő. Az érzékelő felületét nem szabad eltakarni.
- A 8 vízszintes oszlopszimbólum a helyi koncentrációnak megfelelően színeződik el feketére, és az akusztiikus jel frekvenciája a növekvő gázkoncentrációnál megnövekszik.
- Ha a riasztási érték átlépése következik be, tartós hangjelzés hallható, és a riasztási szimbólum (⚠) világít.

Kikapcsolás



Karbantartás és ápolás

Elemcsere



- 1 Nyissa ki az elemtartót.
- 2 Vegye ki az üres elemeket és pótolja azokat újakkal. Figyeljen a polaritásra!
- 3 Zárja az elemtartót.

A készülék tisztítása.

- ▶ Ha a készülékház beszennyeződik, tisztítsa meg egy nedves (szappanos) ruhával. Ne használjon erős tisztítószert vagy oldószert!

Zavarok elhárítása

Üzemi zavar	Lehetséges okok	Elhárítás
⚠ világit a kijelzőn. A műszert nem lehet bekapcsolni.	Elem üzemidő < 15 perc. Az elemek kimerültek.	▶ Elemeket cserélni kell. ▶ Elemeket cserélni kell.
Error világit a kijelzőn.	A készülék hosszabb ideig volt erősen megterhelt levegőn, vagy az érzékelő erősen elszennyeződött.	▶ Többszöri be- és kikapcsolással, felfűtéssel és ki kapcsolással lehet a zérék előtt megtisztítani. ▶ Ha a többszöri bekapcsolással sem szűnik meg a hiba (error) jelzés a készüléket ki kell kapcsolni, és a Testo vevőszolgálatat vagy a

Tartalékalkatrészek

Megnevezés	Termék sz.
Kézi hordpánt	0516 3181
Hordtáska övcsíptetővel	0516 0317