

Termékadatlap

testo 315-4 / testo 317-1 /
testo 317-3

Be sure. **testo**

CO mérőműszerek és gázszivárgás keresők

Karbantartás, biztonság

testo 315-4
testo 317-1
testo 317-3



CO

A tüzelőrendszerek biztonságos beüzemeléséhez hatékony és megbízható méréstechnológiára van szükség. Ezért fejlesztettük ki CO mérőműszerinket és gázszivárgás keresőinket.

A testo 315-4 és a testo 317-3 révén megbizonyosodhat arról, hogy nem áll fenn szén-monoxid mérgezés veszélye a helyiségekben. A testo317-1 műszerrel egyszerűen ellenőrizheti, hogy szivárog-e a füstgáz a rendszerből.

testo 315-4 CO mérőműszer

testo 315-4

testo 315-4, CO mérőműszer
USB hálózati adapterrel és kábellel

Rend. sz.: 0632 3155



A testo 315-4 egy kényelmesen használható, precíz, robusztus mérőműszer, a környezeti szén-monoxid mérésére lett kifejlesztve. A műszer még a legkisebb koncentrációkat is képes érzékelni. Ezzel megállapíthatja, hogy a nyílt égésterű fűtésrendszerek biztonságosan üzemeltethetők-e.

- TÜV által bevizsgálva az EN 50543 szerint
- Elektrokémiai CO mérőcella a megbízható és precíz mérésekhez
- Fény- és hangjelzés határérték átlépés esetén (szabaddon állítható határértékek)
- A mért értékek közvetlenül a helyszínen is nyomtathatók

Általános műszaki adatok

Tárolási hőmérséklet	-20 ... +60°C / -4 ... +140°F
Üzemi hőmérséklet	0 ... +40°C / +32 ... +104°F
Üzemi páratartalom	0 ... 95 %RH
Védettségi osztály	IP40 az EN 60529 szerint
Tápellátás	Li-polimer akkumulátor
Akkumulátor élettartam	50 óra mérés (+20°C / +68°F) / Hálózatról történő üzemelés lehetséges
Akkumulátor töltés	A műszerben, hálózati adapterrel
Interfész	IRDA interfész
Jóváhagyások	Az EN 50543 szerint
EK irányelv	2014/30/EU
Méret	190 x 65 x 40 mm

Érzékelő típus	Méréstartomány	Pontosság (± 1 digit)	Felbontás
CO mérőcella	0 ... 100 ppm	± 3 ppm (0 ... 20 ppm) ± 5 ppm (> 20 ppm)	0,5 ppm
Hőmérséklet/páratartalom modul	+5 ... +95 %RH -10 ... +60°C / 14 ... +140 °F	$\pm 2,5$ %RH (5 ... 95 %RH) $\pm 0,5^\circ\text{C}$ (± 1 digit) / $\pm 32,9$ °F (± 1 digit)	0,1 %RH 0,1°C / 0,1 °F

Mérőműszer tartozékok	Rend. sz.
Hőmérséklet/páratartalom modul Ø 25 mm, csatlakoztatható	0636 9725
USB hálózati adapter kábellel	0554 1105
testo 315-4 TopSafe tok	0516 0221
Táska a műszer biztonságos tároláshoz	0516 0191
Testo IRDA nyomtató vezeték nélküli infra interfésszel, 1 tekercs hőpapírral, 4 x AA elemmel	0554 0549
Tartalék hőpapír nyomtatóhoz	0554 0568
Ellenőrző és kalibráló készlet páratartalom érzékelőkhöz (11,3% RH és 75,3% RH)	0554 0660

Füstgáz visszaáramlás jelző



testo 317-1

Füstgáz visszaáramlás jelző hattyúnyakkal és elemmel

Rend.sz. 0632 3170

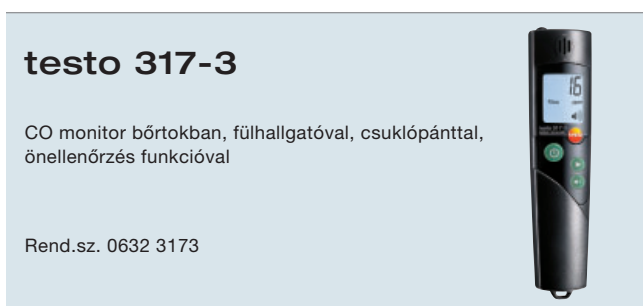
A testo 317-1 füstgáz visszaáramlás jelző hatékonyan ismeri fel a kilépő égéstermékét. A készülék azonnal akusztikus és optikai riasztást ad füstgáz visszaáramlás észlelése esetén, mely a tüzelőberendezés működési zavarára utal. A hattyúnyakos érzékelővel a nehezen hozzáférhető helyek is elérhetőek.

- A visszaáramló füstgáz megbízható érzékelése
- Hattyúnyak a nehezen elérhető helyekhez
- Optikai és akusztikus riasztás

Általános műszaki adatok

Mérési közeg	Környezeti levegő
Beállási idő	2 mp
Kijelző	Optikai/akusztikus
Elem típus	3 AAA mikro elem
Súly	300 g
Méret	128 x 46 x 18 mm
Mérőcsúcs átmérő	Ø 10 mm
Mérőcsúcs hossza	35 mm
Mérőcsúcs hossza	200 mm

Környezeti CO monitor



testo 317-3

CO monitor bőrtokban, fülhallgatóval, csuklópánttal, önellenőrzés funkcióval

Rend.sz. 0632 3173

A testo 317-3 CO-monitor méri a szén-monoxid szintet, valamint optikai és akusztikus riasztást ad, ha a koncentráció meghaladja a veszélyes mértéket. (pl. tüzelőberendezések üzembe helyezése és karbantartása esetén). Szervizszakemberek számára.

- 3 év garancia a CO szenzorra
- Bekapcsolás után azonnal üzemkész
- Beállítható riasztási határérték
- CO nullázás a mérési helyen

Általános műszaki adatok

Méréstartomány	0 ... +1999 ppm
Pontosság ±1 digit	±3 ppm (0 ... +29 ppm) ±10 % (+30 ... +1999 ppm)
Felbontás	1 ppm
Üzemi hőmérséklet	-5 ... +45°C
Elem típus	2 ceruzaelem AAA
Elem élettartam	150 óra (a hangjelzés kikapcsolva)
Beállási idő	40 mp



Testo (Magyarország) Ker. Kft.
1139 Budapest Rőppentyű u. 53.
Telefon: +361 237-1747
Fax: +361 237-1748
E-mail: kapcsolat@testo.hu